

**UCHWAŁA NR / /2022  
RADY MIEJSKIEJ W DĄBROWIE GÓRNICZEJ**

z dnia ..... 2022 r.

**w sprawie "Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie  
Kopalni Dolomitu Żąbkowice"**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5, art. 40 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) oraz art. 3 ust. 1, art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 503 z późn. zm.) w związku z uchwałą nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 6 września 2017 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Żąbkowice 2” zmienioną uchwałą Nr VIII/99/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 6 września 2017 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Żąbkowice 2”, po przeprowadzeniu konsultacji z organizacjami pozarządowymi i podmiotami, o których mowa w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (t.j. Dz. U. z 2022 poz. 1327 z późn.zm.), na wniosek Prezydenta Miasta

**Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej stwierdza, że projekt „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice” nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza - II edycja, przyjętego uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r. i zmienionego uchwałą Nr XXXIII/706/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 22 listopada 2017 r.**

**oraz uchwała:**

**Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni  
Dolomitu Żąbkowice.**

**Rozdział 1.**

**Ustalenia ogólne planu**

**§ 1. 1.** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice obejmuje obszar o powierzchni około 18 ha, w granicach określonych na rysunku planu, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Na miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice, zwany dalej „planem”, składają się ustalenia zawarte w treści niniejszej uchwały wraz z następującymi załącznikami:

- 1) załącznik Nr 1 - Rysunek planu, stanowiący część graficzną ustaleń planu wykonany na kopii mapy zasadniczej, w skali 1:2000, obowiązujący w zakresie:
  - a) granicy obszaru objętego planem miejscowym;
  - b) linii rozgraniczających tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
  - c) przeznaczenia terenów wg symboli ustalonych w §3;
- 2) Załącznik Nr 2 - Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej o sposobie rozpatrzenia nieuwzględnionych uwag do projektu planu;

- 3) Załącznik Nr 3 - Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych Gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych;
- 4) Załącznik Nr 4 – Dane przestrzenne.

3. Na rysunku planu występują również oznaczenia informacyjne, w tym wynikające z przepisów odrębnych:

- 1) granica obszaru górniczego „Ząbkowice VI”;
- 2) granica terenu górniczego „Ząbkowice VI”;
- 3) granica udokumentowanego złoża dolomitów „Ząbkowice Będzińskie I”;
- 4) granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wody Ujejsce;
- 5) obszar ochronny Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 454 (Zbiornik Olkusz-Zawiercie);
- 6) granice działek ewidencyjnych.

**§ 2. 1.** Ilekcioć w niniejszej uchwale jest mowa o:

- 1) planie – należy przez to rozumieć miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, o którym mowa w §1;
- 2) terenie – należy przez to rozumieć teren wyznaczony w planie, ograniczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, oznaczony symbolem przypisanym do tego terenu;
- 3) podstawowym przeznaczeniu – należy przez to rozumieć ustalony w planie sposób zagospodarowania działek lub części działek ewidencyjnych w obrębie obszaru wyznaczonego liniami rozgraniczającymi, któremu winny być podporządkowane inne sposoby zagospodarowania określone jako dopuszczone, uzupełniające i wzbogacające podstawowy sposób zagospodarowania;
- 4) nadkładzie – należy przez to rozumieć warstwy gruntu zalegające nad eksploatowanym złożem kruszywa;
- 5) ciągach technologicznych – należy przez to rozumieć drogi na eksploatowanym złożu, które mają służyć jedynie potrzebom transportu kruszywa przez przedsiębiorcę górniczego i które będą systematycznie eksploatowane przez przedsiębiorcę;
- 6) przepisach odrębnych – należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi.

2. Pozostałe określenia użyte w uchwale należy rozumieć zgodnie z ich definicjami określonymi w przepisach odrębnych.

**§ 3. 1.** Ustala się następujące symbole dla określenia podstawowego przeznaczenia terenów:

- 1) 1PG/ZL - teren powierzchniowej eksploatacji złoża;
- 2) 1ZL i 2ZL – teren lasów.

2. Wprowadza się następujące oznaczenia i zasady ich stosowania:

- 1) każdy teren o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania na rysunku planu oraz w tekście niniejszej uchwały wyróżniono symbolem cyfrowo-literowym np. 1ZL, gdzie:
  - a) cyfra – oznacza kolejny numer porządkowy terenu wyróżniający go spośród pozostałych terenów,
  - b) symbol literowy – oznacza podstawowe przeznaczenie terenu;
- 2) każdy teren o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania na rysunku planu został ograniczony linią rozgraniczającą obowiązującą w osi jej oznaczenia graficznego.

**§ 4.** Na obszarze objętym planem ustala się:

- 1) zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego poprzez zakaz lokalizacji obiektów tymczasowych, z wyjątkiem ciągów technologicznych;
- 2) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego;

- a) nakaz ochrony siedliska gatunków chronionych. W przypadku likwidacji tego typu siedlisk występujących na terenie projektowanych prac eksploatacyjnych, postępować stosownie do przepisów o ochronie przyrody,
- b) zakaz realizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, z wyjątkiem:
  - przedsięwzięć, dla których ocena oddziaływania na środowisko wykaze dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem przedsięwzięcia, -infrastruktury technicznej;
- 3) obsługę komunikacyjną zapewnić ze znajdujących się poza obszarem planu dróg publicznych poprzez istniejące zjazdy, a także poprzez teren zakładu przerobczego poza obszarem planu;
- 4) zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
  - a) gromadzenie i usuwanie odpadów komunalnych i innych na zasadach obowiązujących w mieście Dąbrowa Górnicza oraz w przepisach powszechnie obowiązujących, w tym odpady powstałe i związane z pracą maszyn i środków transportu, segregować oraz magazynować w szczelnych pojemnikach i przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania,
  - b) w zakresie gospodarki ściekami sanitarnymi: odprowadzanie ścieków sanitarnych z terenów eksploatacji kruszywa z zastosowaniem szczelnych zbiorników wybieralnych, przenośnych kabin wc lub sanitarnych przyczep kontenerowych;
- 5) szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zabudowy:
  - a) uwzględnić zaznaczone na rysunku planu, w ramach części terenu oznaczonego symbolem 1PG/ZL, obszar górniczy „Ząbkowice VI” i teren górniczy „Ząbkowice VI” poprzez zagospodarowanie terenów położonych w jego obrębie zgodnie z ustaleniami szczegółowymi planu w §5,
  - b) ze względu na położenie części obszaru planu w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 454 „Zbiornik Olkusz-Zawiercie”, obowiązuje zakaz:
    - wysypywania i wylewania nieczystości do wód i do gruntu,
    - lokalizacji inwestycji, które mogą zanieczyścić wody podziemne ze względu na wytwarzane ścieki, emitowane pyły i gazy oraz składowane odpady,
  - c) uwzględnić położenie obszaru planu w strefie pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej – Ujejscu, ustanowionej rozporządzeniem Nr 7/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 23 grudnia 2016 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej – Ujejscu, (Dz. Urz. Woj. Śląsk. z 2016 r., poz. 7076) poprzez zagospodarowanie terenów zgodnie z ustaleniami planu.

## **Rozdział 2.**

### **Ustalenia szczegółowe planu**

**§ 5. 1.** Wyznacza się **teren powierzchniowej eksploatacji złoża**, oznaczony na rysunku planu symbolem **1PG/ZL** z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych.

2. W terenie wyznaczonym w ust. 1 poza podstawowym przeznaczeniem dopuszcza się:

- 1) lokalizację urządzeń służących eksploatacji górniczej;
- 2) ciągi technologiczne;
- 3) lokalizację urządzeń służących regulacji i utrzymaniu wód;
- 4) składowanie, magazynowanie materiału rodzimego z eksploatacji dolomitów, w tym mas nadkładu ze złoża "Ząbkowice Będzińskie I";
- 5) ścieżki: dydaktyczne, piesze, rowerowe.

3. Dla terenu wyznaczonego w ust. 1, ustala się następujące zasady zagospodarowania:

- 1) prowadzenie eksploatacji powierzchniowej dolomitów przy zachowaniu następujących warunków:
  - a) nakazuje się prowadzenie eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa w sposób gwarantujący ochronę wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniem,

- b) zakazuje się sztucznego obniżania poziomu wód gruntowych przez odprowadzanie wody z wyrobiska odkrywkowego,
  - c) zakazuje się lokalizowania obiektów, budowli i urządzeń budowlanych niezwiązanych z eksploatacją złoża kruszywa naturalnego;
- 2) ustala się w zakresie rekultywacji po zakończonej eksploatacji powierzchniowej kierunek leśny, w tym:
- a) zakaz wypełniania wyrobisk poeksploatacyjnych zmieniający powstałą rzedną terenu, z wyjątkiem mas ziemnych nadkładu, materiału rodzimego i materiału tożsamego z materiałem rodzimym niezbędnych do prac rekultywacyjnych,
  - b) dopuszczenie urządzeń turystycznych np. w formie ukształtowania na terenie zalesionym ścieżki dydaktycznej w celu propagowania wiedzy geologicznej dokonanych przekształceń, z uwzględnieniem zachowania bezpieczeństwa użytkowania.
4. Pozostałe zasady jak w §4 niniejszej uchwały oraz w przepisach odrębnych w zakresie lasów i ich ochrony po zakończonej eksploatacji powierzchniowej.
- § 6. 1. Wyznacza się **tereny lasów**, oznaczone na rysunku planu symbolami **1ZL i 2ZL** z podstawowym przeznaczeniem pod lasy.
2. Pozostałe ogólne zasady jak w przepisach odrębnych w zakresie lasów i ich ochrony.

### **Rozdział 3. Przepisy przejściowe i końcowe**

§ 7. Ustala się stawkę procentową, na podstawie której określa się jednorazową opłatę z tytułu wzrostu wartości nieruchomości w związku z uchwaleniem planu, w wysokości 30%.

§ 8. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Dąbrowa Górnicza.

§ 9. Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodnicząca Rady  
Miejskiej w Dąbrowie  
Górnicej

**Agnieszka Pasternak**





MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA DĄBROWA  
GÓRNICZA W REJONIE KOPALNI DOLOMITU ZĄBKOWICE

RYSunek Planu

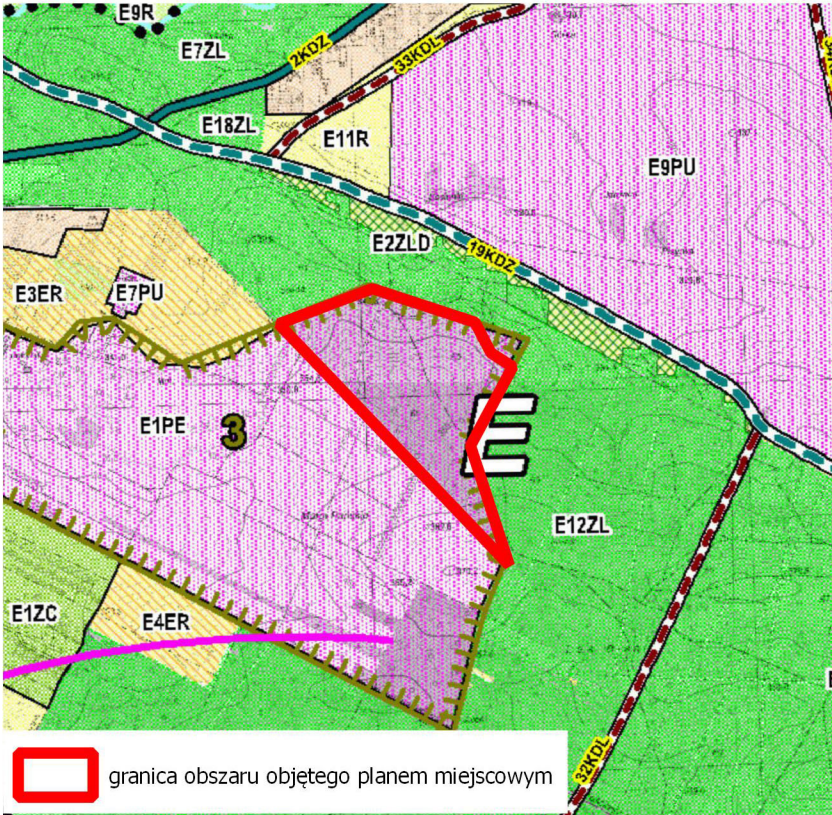
Ustalenia planu:

- granica obszaru objętego planem miejscowym
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- teren powierzchniowej eksploatacji złoża
- teren lasów

Oznaczenia informacyjne, w tym wynikające z przepisów odrębnych:

- granica obszaru górniczego "Ząbkowice VI"
- granica terenu górniczego "Ząbkowice VII"
- granica udokumentowanego złoża dolomitów "Ząbkowice Będzińskie I"
- granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wody Ujejsce
- obszar ochronny Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 454 (Zbiornik Olkusz-Zawiercie) - (Cały obszar planu)
- granice działek ewidencyjnych

Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta  
Dąbrowa Górnicza - II edycja w skali 1:20000



- TERENY WYTWÓRCZOŚCI, BAZ, SKŁADÓW I MAGAZYNÓW ORAZ USŁUG
- TERENY LASÓW I ZADRZEWIEŃ
- TERENY DOLESIEŃ NA GRUNTACH ROLNYCH
- TERENY CMENTARZY WRAZ ZE STREFĄ SANITARNĄ
- TERENY ROLNICZEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ WYŁĄCZONE Z ZABUDOWY
- TERENY ROLNICZEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ Z DOPUSZCZENIEM ZABUDOWY ZWIĄZANEJ Z ROLNICTWEM
- TERENY EKSPLOATACJI POWIERZCHNIOWEJ
- GRANICA OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA USTANOWIONEGO ROZPORZĄDZENIEM NR 37/07 WOJEWODY ŚLĄSKIEGO Z DNIA 16 LIPCA 2007 r.
- ZBIORCZE (KDZ)
- LOKALNE (KDL)
- ŚCIEŻKI ROWEROWE
- TERENY WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI

Podkład mapowy w granicy obszaru objętego planem  
został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii  
mapy zasadniczej, przekazanej przez Powiatowy  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w  
Dąbrowie Górniczej.



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr / /2022

Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej

z dnia.....2022 r.

## ROZSTRZYGNIĘCIE RADY MIEJSKIEJ W DĄBROWIE GÓRNICZEJ O SPOSOBIE ROZPATRZENIA NIEUWZGLĘDNIONYCH UWAG DO PROJEKTU PLANU

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 503 z późn. zm.), Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej po zapoznaniu się z nieuwzględnionymi uwagami, wniesionymi do wykładanego dwukrotnie do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice w okresie:

1) od dnia 05.11.2020 r. do 26.11.2020 r. – wyłożenie pierwsze;

2) od dnia 11.04.2022 r. do 02.05.2022 r. – wyłożenie drugie;

rozstrzyga w następujący sposób podtrzymując sposób rozpatrzenia uwag przez Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza w całości i przyjmuje następujący sposób ich rozstrzygnięcia (zgodnie z rozstrzygnięciem Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza):

### WYŁOŻENIE PIERWSZE

Projekt planu został wyłożony do publicznego wglądu w okresie od dnia 05.11.2020 r. do 26.11.2020 r.

Termin wnoszenia uwag dotyczących projektu planu, a także uwag i wniosków zgłoszonych w związku z udziałem społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko wniesionych w terminie określonym w ogłoszeniu i obwieszczeniu upłynął z dniem 10.12.2020 r.

NR uwagi	DATA złożenia uwagi	IMIĘ i NAZWISKO lub NAZWA JEDNOSTKI ORGANIZACYJNEJ * dane osobowe znajdują się w dokumentacji prac planistycznych.	TREŚĆ UWAGI	OZNACZENIE NIERUCHOMOŚCI, KTÓREJ DOTYCZY UWAGA (numery działek lub inne określenie terenu objętego uwagą)	USTALENIA PROJEKTU PLANU dla nieruchomości której dotyczy uwaga	UWAGA UWZGLĘDNIONA PRZEZ PREZYDENTA MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA	UWAGA NIEUWZGLĘDNIONA PRZEZ PREZYDENTA MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA	UWAGI (informacje i wyjaśnienia dotyczące rozpatrzenia uwagi – w zakresie uwag nieuwzględnionych, lub uwzględnionych z zastrzeżeniem)
1.	12.11.2020	Dąbrowskie Inicjatywy Społeczne	<p>Szanowny Panie Prezydencie,</p> <p>w imieniu mieszkańców Żąbkowic jako Stowarzyszenie Dąbrowskie Inicjatywy Społeczne wyrażamy sprzeciw wobec planom wycięcia 18 ha Lasu Bienia. Mieszkańcy sprawę nazywają „ekologiczny skandal” i są gotowi w okresie pandemii bronić „pluc” Żąbkowic protestując publicznie!</p> <p>Zgodnie z Regulaminem Stowarzyszenia pkt 6.2, 6.10, 7.1, 7.2, 7.4 jesteśmy uprawnieni aby wystąpić w przedmiotowej sprawie, w obronie praw mieszkańców przed niekorzystnymi decyzjami. Informujemy Pana Prezydenta, że:</p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	Z art. 95 ust. 1 Prawa geologicznego i górniczego (tj. Dz. U. z 2020 poz. 1064 z późn. zm.) wynika, że w planie miejscowym ujawnia się istnienie udokumentowanego złoża kopalin. Przepis ten nie może być interpretowany w ten sposób, że pozwala on na ujawnienie złoża, a zarazem wprowadzenie zakazu jego eksploatacji. Taki zakaz eksploatacji rozstrzyga o sposobie wykorzystywania tego złoża i to w sposób najdalej idący, czyli poprzez pozbawienie możliwości jakiegokolwiek

			<p>1. wycinka Lasu Bienia to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* zwiększenie emisji dwutlenku węgla</li> <li>* zagrożenie dla leśnych gatunków flory i fauny</li> <li>* zaburzenie gospodarki wodą i spadek ilości opadów.</li> </ul> <p>2. Las Bienia to obszar rozciągający się od Łęki do Ząbkowic. Jest to las gospodarczy, wchodzący w skład pasa lasów ochronnych Huty Katowice. Odznacza się jednak dużymi wartościami przyrodniczymi. W runie leśnym można spotkać wiele roślin chronionych i rzadkich, z gatunków charakterystycznych dla lasów liściastych. Drzewostan składa się w głównej mierze ze sztucznie wprowadzonej tu sosny, ponadto dębu szypułkowego, grabu, buka, modrzewia. Dawniej tereny te porastały buczyny ciepłolubne, o czym świadczy skład roślinności runa. W ostatnich latach prowadzi się przebudowę drzewostanu na bukowo-grabowy. Niektóre występujące tu chronione rośliny: dziewięsiś bezłodygowy, buławnik czerwony, orlik pospolity, konwalia majowa, kruszyna pospolita.</p> <p>3. nie przedstawiono mieszkańcom rzetelnej dokumentacji, która potwierdza, że wycinka nie spowoduje zagrożenia dla zbiorników wód podziemnych, zaopatrujących dzielnicę Dąbrowy Górniczej w wodę pitną.</p> <p>4. Okres pandemii nie służy prowadzeniu konsultacji społecznych a sprawa poddana konsultacjom jest niezwykle ważna i kontrowersyjna. Opinie i uwagi, które obywatel może złożyć w podanych formach: pisemnej, listownej lub elektronicznie, w obecnym czasie dla wielu osób stanowi niedogodność a wręcz uciążliwość.</p> <p>Wobec powyższego prosimy Pana Prezydenta o niezwłoczną informację, jakie jest Pana stanowisko w przedmiotowej sprawie. Mamy nadzieję, że 18 ha lasu i zdrowie mieszkańców jest Panu na tyle bliskie, że stanie Pan na czele protestujących mieszkańców Ząbkowic.</p>				<p>eksploatacji. Żaden przepis prawa, w tym ani art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 293 z późn. zm.), ani art. 95 Prawa geologicznego i górniczego ani też art. 72 ust. 1 pkt 1 Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.) <b>nie przyznają radzie gminy kompetencji do decydowania o zakazie eksploatacji złóż kopaliny.</b> Taka kompetencja nie wynika także z art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennego (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 293 z późn. zm.), który zawiera cele te same ustawy, a jednym z nich jest ochrona środowiska, w tym gospodarowanie wodami i ochrona gruntów rolnych i leśnych. Kierunki zagospodarowania danego terenu powinny uwzględniać istnienie złóż tak, aby możliwa była jego eksploatacja w przyszłości. <b>Na konieczność uwzględnienia w procesie planowania przestrzennego występowania kopaliny na terenie objętym postanowieniami planu wskazują postanowienia art. 72 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska</b> (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), zgodnie z którym <u>w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego zapewnia się warunki utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska, w szczególności przez uwzględnianie obszarów występowania złóż kopaliny oraz obecnych i przyszłych potrzeb eksploatacji tych złóż.</u> <b><u>W związku z tym, jeżeli na danym terenie występują udokumentowane złoża kopaliny, to konieczność zabezpieczenia możliwości ich eksploatacji wynika także z przepisów stanowiących podstawę ochrony środowiska, które nie mogą być pomijane w procesie planowania przestrzennego.</u></b> Dlatego też, należy stwierdzić, że w przypadku udokumentowanego występowania na konkretnym terenie złóż kopaliny władztwo planistyczne gminy zostało bardzo mocno ograniczone - gmina nie może pominąć w procesie planowania przestrzennego występowania kopaliny oraz możliwości ich eksploatacji w przyszłości.</p> <p>Podnoszone kwestie wpływu na środowisko i potencjalnych zagrożeń (czy to środowiskowych szeroko pojętych, w tym zagrożenie dla zbiorników wód podziemnych zaopatrujących dzielnicę Dąbrowy Górniczej w wodę pitną) będą rozstrzygane na późniejszym etapie planowania inwestycji np. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

								<p><b>Rozstrzygnięcie uwzględniające uwagę i ograniczenie możliwości wydobywania udokumentowanego złoża na tym etapie (miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego) stanowiłoby naruszenie prawa w tym zakresie.</b></p> <p>W tym miejscu należy również podkreślić, że taki kierunek zagospodarowania terenu objętego planem został wyznaczony uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r.</p> <p>Odnosnie uwagi nr 4 dotyczącej organizowania konsultacji społecznych w okresie pandemii należy podkreślić, że zapewniono szerokie możliwości uczestniczenia w tych konsultacjach poprzez udostępnienie projektu i w formie drukowanej w urzędzie (po wcześniejszym telefonicznym zgłoszeniu) zapewniając wszelkie standardy sanitarne czy też udostępniając dokumenty w postaci elektronicznej na stronie internetowej urzędu.</p> <p>Każdy mógł w nich wziąć udział czy osobiście czy poprzez ustanowionego pełnomocnika – choć nie zanotowano zgłoszeń od osób, które np. ze względu na izolację lub kwarantannę nie mogły wziąć udziału w konsultacjach. Nie wystąpiła też okoliczność dużego zainteresowania mieszkańców i niemożności ich uczestnictwa w dyskusji. Przewidziano tury dyskusji, ale ze względu na niewielkie zainteresowanie nie wykorzystano założonego podziału na poszczególne tury dyskusji.</p>
2.	15.11.2020	*	<p>1. Pas leśny wokół rozbudowywanej bardzo dużej strefy przemysłowej w Tuczawie powinien być objęty ochroną środowiskową i przyrodniczą niedopuszczającą działalności eksploatacyjnej - poza leśną.</p> <p>2. Projektowana wycinka 18 ha lasu położonego pomiędzy strefą przemysłową w Tuczawie a terenami mieszkalnymi dzielnicy Ząbkowice obniży znacznie naturalną filtrację powietrza od strefy przemysłowej w Tuczawie. A jej ograniczone przywrócenie będzie możliwe dopiero po minimum 20 latach i to na znacznie obniżonym terenie na skutek wyrobiska powstałego w rezultacie eksploatacji wyniesionego podłoża.</p> <p>3. Działalność eksploatacyjna kopalni dolomitu jest od dawna bardzo uciążliwa dla środowiska z powodu emisji hałasu przekraczającego normy dla zabudowy mieszkaniowej, wynikającego z pracy młynów kamienia dolomitowego pracujących codziennie od godziny 6 rano do 22 w nocy oraz w każdą wolną sobotę (sporadycznie również w dni świąteczne) - w bezpośredniej sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej. Emitowany uciążliwy jednostajny hałas dodatkowo uniemożliwia mieszkańcom rekreację i wypoczynek w miejscu zamieszkania.</p> <p>4. Wysokie zapylenie emitowane jest nie tylko z terenu kopalni dolomitu, lecz także przez pojazdy transportujące go ulicami wśród gęstej zabudowy mieszkaniowej powodując zanieczyszczenia elewacji budynków, ogrodzeń i terenów posesji.</p> <p>5. Transportujące dolomit samochody - niejednokrotnie nadmiernie przeładowane - niszczą nawierzchnie głównych ulic dzielnicy generując nie tylko zanieczyszczenia zapyleniem i błotem dolomitowym, lecz także konieczność kosztownych remontów zapadających się studzienek</p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) zakres „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.</p>

			<p>kanalizacyjnych i pękającego asfaltu.</p> <p>6. Kopalnia dolomitu w Żąbkowicach jest znaczącym udziałowcem skażenia środowiska w dzielnicy Żąbkowice poza takimi emitentami zanieczyszczeń jak zakłady URSA, BREMBO, huta ArcelorMittal. Dlatego mieszkańcy dzielnicy Żąbkowice na przestrzeni lat zawsze z ulgą odczytywali każdą deklarację ze strony kierownictwa kopalni jak i władz samorządowych Dąbrowy Górniczej o zakończeniu jej działalności i tym samym zaprzestaniu degradacji środowiska naturalnego, w tym rekreacyjnego na terenie cennego przyrodniczo Lasu Bienia (wg własnego opracowania Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej).</p> <p>7. Przedłożona do społecznej konsultacji analiza szkodliwości eksploatacji nowego wyrobiska dolomitu i jego wpływu na środowisko jest nierzetelna i nie podparta obiektywnymi danymi badawczymi.</p>					<p>U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), organ wnosilby o uzupełnienie opracowania. Należy również podkreślić, że w artykule 52. ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „<i>W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art. 51 ust. 1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania</i>”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie” możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego, określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym. Ustawodawca celowo nadał rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricto</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obciążone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Biorąc pod uwagę powyższe, stwierdzenie, że „<i>Przedłożona do społecznej konsultacji analiza szkodliwości eksploatacji nowego wyrobiska dolomitu i jego wpływu na środowisko jest nierzetelna i nie podparta</i>”</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

								<p><i>obiektywnymi danymi badawczymi</i>” jest błędne, gdyż zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższy Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie, również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Biorąc pod uwagę powyższe, uwagi przedstawione w punktach od 2 do 6, powinny zostać przedstawione po zapoznaniu się w przyszłości z „Raportem”, w którym będą przedstawione dokładne analizy oraz obliczenia, a nie na etapie Prognozy, która stanowi jak już wcześniej wspomniano jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej występowania gatunków chronionych roślin w kompleksie leśnym, należy stwierdzić, że informacje o możliwości występowania powyższych gatunków zostały zawarte w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstępstwo od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

								stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.
3.	16.11.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>Teren lasu Bienia tworzy strefę izolacyjną wokół Huty Arcelor, zakładami z Żąbkowic oraz strefą przemysłową w Tucznawie. To zielone płuca Dąbrowy i Zagłębia. Jest to zarazem największy zbiornik wody oligoceńskiej pitnej dla południa Polski a naruszenie struktur powierzchniowych będzie skutkowało zanieczyszczeniem wód głębinowych. Wydobycie dolomitu zwiększy i tak już duże zapylenie najbardziej szkodliwymi frakcjami pyłów 0,2-0,50.</p> <p>Wnioskodawca nie dysponuje alternatywnymi drogami transportu dla nowych złóż tym samym transport urobku będzie skutkował jeszcze większym hałasem i obciążeniem dróg. Poza tym wnioskodawca zobowiązał się do rekultywacji terenu obecnego kamieniołomu co wymaga sprawdzenia pod kątem postępu prac i prawidłowości. Spółka Dolomit dysponuje już nowym polem wydobywczym więc nie zostanie pozbawiona możliwości działania.</p> <p>Wnoszę również o uzupełnienie, materiału dowodowego o rzetelne opracowanie dotyczące wpływu eksploatacji dolomitu we wnioskowanym miejscu na środowisko. Czas jaki mamy w chwili obecnej a mianowicie pandemia corona wirusa wyklucza możliwość przeprowadzenia prawidłowej konsultacji ze społecznością lokalną projektu zmiany planu zagospodarowania przestrzennego co jest obowiązkiem organu.</p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.
4.	24.11.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>1.Zgodnie z obietnicą Urzędu Miasta przedstawiona w Przeglądzie Dąbrowskim nr 5 z 2018 roku: Las Bienia to cenny przyrodniczo teren dla naszego miasta. Stanowi naturalny pas zieleni oddzielający sporą część Dąbrowy Górniczej od Huty ArcelorMittal, koksowni „Przyjaźń” i rozwijającej się strefy gospodarczej w Tucznawie. Na pewno nie pozwolimy na to, żeby został przeznaczony pod wyrobisko górnicze – mówi Marcin Bazylak, wiceprezydent Dąbrowy Górniczej. Oraz</p> <p>KOPALNIA NIE DOSTANIE ZGODY NA WYRĄB LASU BIENIA „Dolomity” przestaną fedrować w Żąbkowicach Miasto nie zgodzi się na rozszerzenie kopalni dolomitu w Żąbkowicach i zamianę wielu hektarów wiekowego lasu na wyrobisko. Koncesja na wydobywanie dla PPUH „Dolomit” Kopalnia Żąbkowice S.A. kończy się za trzy lata. Wówczas, zgodnie z przyjętym planem, ma się rozpocząć rekultywacja zdegradowanego terenu, a firma ma już na dobre prowadzić wydobywanie w nowej kopalni w powiecie zawierciańskim</p> <p>CZY URZEDNICY MIASTA MOWIA TO CO JEST DLA NICH WYGODNE NA UZYTEK KAMPANII WYBORCZEJ ???</p> <p>2.ciężkie samochody wożące dolomit generują bardzo duży hałas i niszczą zbudowane od nowa lub wyremontowane za środki unijne drogi; studzienki wymagają nieustannych remontów – jest to niekończący się proces</p> <p>3.Żąbkowice są już dzisiaj otoczone wianuszkami zakładów zanieczyszczających środowisko, przedmiotowy fragment lasu Bienia jest ostatnia fragmentem leśnym od strony wschodniej, od nowej strefy KSSE. Zgoda na wycinkę tego lasu oznacza zielone światło na całkowitą degradację Żąbkowic</p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ad. 1 Uwaga nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>
5.	01.12.2020	*	<p>Szanowni Państwo,</p> <p>Wyrażam sprzeciw wobec „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”.</p> <p>Plan ten zawiera liczne nieprawidłowości związane z prognozą oddziaływania na środowisko. Jako</p>	EW.:2465 01_1 OBRĘB:	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>W odniesieniu do zarzutów do prognozy</p>

		<p>mieszkaniec Dąbrowy Górniczej, dzielnicy Żąbkowice w pełni zgadzam się z argumentami przedstawionymi przez Stowarzyszenie Akcja Sąsiedzka Żąbkowice w szczególności z:</p> <p><b>Zagrożenie Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB.</p> <p>Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowice.</p> <p><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowice.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów i posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o prawdziwych.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytując:</p> <p>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek</u></p>	<p>0018;  Działka  nr 2400/2</p>			<p>oddziaływania na środowisko wyjaśniam:</p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) zakres treści „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), organ wnosilby o uzupełnienie opracowania.</p> <p>Należy również podkreślić, że w art. 52. ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „<i>W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art. 51 ust. 1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania</i>”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie” możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



			<p><u>pomiarowy powietrza !!!.</u></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzamy , że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn . jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej – terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice – ( Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEKX )</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej parii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></p>				<p>zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym. Ustawodawca celowo nadał rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricte</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obciążone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Biorąc pod uwagę powyższe, zarzut „<i>licznych nieprawidłowości związanych z prognozą oddziaływania na środowisko</i>” jest błędny, gdyż zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższy Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie „Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Biorąc pod uwagę powyższe, przedstawione uwagi odnoszące się emisji hałasu, powietrza, wód itp. powinny zostać przedstawione po zapoznaniu się w przyszłości z „Raportem”, w którym będą przedstawione dokładne analizy oraz obliczenia,</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe –</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód – wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. "skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej – Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych .Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu , mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></p> <p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkującej dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>				<p>a nie na etapie Prognozy, która stanowi, jak już wcześniej wspomniano, jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Odnosząc się do zarzutu dotyczącego użytego słowa w Prognozie „istnieje” jeden posterunek opadowy zwracam uwagę na fakt, że powyższe zdanie odnoszące się do istniejącego posterunku opadowego na terenie Żąbkowic stanowi cytata zdania dokumentu pt. „Warunki ekofizjograficzne Miasta Dąbrowa Górnicza” z roku 2003 oraz „Opracowania ekofizjograficznego”, które stanowią podstawę do opracowania Prognozy oddziaływania na Środowisko przy rozdziałach dotyczących charakterystyki środowiska przyrodniczego. Przy charakterystyce klimatu wskazane było wykorzystanie danych archiwalnych ze stacji zlokalizowanej najbliżej względem obszaru opracowania (stacja Żąbkowice) i o danych z tej stacji napisano w Prognozie. Według zarzutu w Prognozie powinno zostać użyte stwierdzenie, że dane pochodzą z „nieistniejącej już stacji w Żąbkowicach”, zamiast „istniejącej”. Powyższy zarzut, biorąc pod uwagę charakter rozdziału, którym jest charakterystyka tylko i wyłącznie klimatu terenu opracowania jest bezzasadny, ponieważ użycie zarówno informacji o istniejącej jak i nieistniejącej stacji nie zmienia zacytowanych danych meteorologicznych, dalszej części Rozdziału oraz pozostałych treści zawartych w Prognozie. Powyższy zarzut również nie może świadczyć o nierzetelności treści zawartych w Prognozie, ponieważ nie są to dane wymyślone przez Autora Prognozy, a pochodzą z dokumentu udostępnionego przez Urząd Miasta.</p> <p>Odnosząc się do zarzutu w Prognozie dotyczącego bagatelizowania możliwości wystąpienia oddziaływania na dobra kultury wyjaśniam, że przy opracowaniu Prognozy posłużono się aktualnymi oraz udokumentowanymi informacjami dotyczącymi występowania elementów dóbr kultury i na obszarze opracowania nie stwierdzono występowania żadnych z powyższych elementów chronionych zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, o czym może świadczyć uzyskane uzgodnienie z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej wpływu na środowisko leśne wyjaśniam, że informacje o możliwości występowania chronionych gatunków w kompleksie leśnym zostały zawarte</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

								<p>w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. Zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstąpienie od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody, stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.</p> <p>Na etapie Prognozy została wykonana inwentaryzacja terenowa w zakresie wystarczającym do wykonania Prognozy. Jak już wcześniej wspomniano dokument Prognozy uzyskał pozytywną opinię RDOŚ. Należy również dodać, że szczegółową inwentaryzację przyrodniczą wraz z graficznym przedstawieniem siedlisk gatunków chronionych wykonuje się przede wszystkim na etapie Raportu oddziaływania na środowisko i stanowi ona integralny element Raportu. W związku z tym na etapie uzyskiwania Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach powyższa inwentaryzacja powinna zostać wykonana, a w Raporcie powinny znaleźć się rozwiązania minimalizujące odnoszące się <i>stricto</i> do tych zinwentaryzowanych miejsc występowania.</p> <p>W Prognozie stwierdzono, że prace wydobywcze prowadzone będą w osłonięciu lasem, ponieważ z dostępnych materiałów wynikało, że planowana jest sukcesywna wycinka drzew wraz z postępowaniem wydobywania, sukcesywna rekultywacja oraz planowany teren eksploatacji nie będzie obejmował całego terenu leśnego, a jedynie jego fragment, więc pomiędzy wyrobiskiem a zabudową pozostanie jeszcze szeroki pas leśny.</p>
6.	03.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>W odniesieniu do zarzutów do prognozy oddziaływania na środowisko wyjaśniam:</p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie</p>

		<p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowice. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach .</u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowice .  <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako kolejny przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</u>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu i metali ciężkich .  Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie</p>	Ząbkowice			<p>środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) zakres treści „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), organ wnosiłby o uzupełnienie opracowania.</p> <p>Należy również podkreślić, że w artykułe 52. ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „<i>W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art.51 ust.1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania</i>”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie” możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego, określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym. Ustawodawca celowo nadał</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>wiazała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją</p>				<p>rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricte</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obciążone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Biorąc pod uwagę powyższe, zarzut, „licznych nieprawidłowości związanych z prognozą oddziaływania na środowisko” jest błędny, gdyż zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższy Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie, również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Biorąc pod uwagę powyższe, przedstawione uwagi odnoszące się do emisji hałasu, powietrza, wód itp. powinny zostać przedstawione po zapoznaniu się w przyszłości z „Raportem”, w którym będą przedstawione dokładne analizy oraz obliczenia, a nie na etapie Prognozy, która stanowi jak już wcześniej wspomniano jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Odnosząc się do zarzutu w Prognozie dotyczącego bagatelizowania możliwości wystąpienia oddziaływania na dobrą kulturę</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></p> <p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnosimy o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>				<p>wyjaśniam, że przy opracowaniu Prognozy posłużono się aktualnymi oraz udokumentowanymi informacjami dotyczącymi występowania elementów dóbr kultury i na obszarze opracowania nie stwierdzono występowania żadnych z powyższych elementów chronionych zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, o czym może świadczyć uzyskane uzgodnienie z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej wpływu na środowisko leśne wyjaśniam, że informacje o możliwości występowania chronionych gatunków w kompleksie leśnym zostały zawarte w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. Zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstępstwo od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody, stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.</p> <p>Na etapie Prognozy została wykonana inwentaryzacja terenowa w zakresie wystarczającym do wykonania Prognozy. Jak już wcześniej wspomniano dokument Prognozy uzyskał pozytywną opinię RDOŚ. Należy również dodać, że szczegółową inwentaryzację przyrodniczą wraz z graficznym przedstawieniem siedlisk gatunków chronionych wykonuje się przede wszystkim na etapie Raportu oddziaływania na środowisko i stawowi ona integralny element Raportu. W związku z tym na etapie uzyskiwania Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach powyższa inwentaryzacja powinna zostać wykonana, a w Raporcie powinny znaleźć się rozwiązania minimalizujące odnoszące się <i>stricte</i> do tych zinwentaryzowanych miejsc występowania.</p> <p>W Prognozie stwierdzono, że prace wydobywcze prowadzone będą w osłonięciu lasem, ponieważ z dostępnych materiałów wynikało, że planowana jest sukcesywna wycinka drzew wraz z postępowaniem wydobycia, sukcesywna</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

								<p>rekultywacja oraz planowany teren eksploatacji nie będzie obejmował całego terenu leśnego a jedynie jego fragment, więc pomiędzy wyrobiskiem, a zabudową pozostanie jeszcze szeroki pas leśny.</p> <p>Kwestia podejmowania prac planistycznych dla innych terenów nie jest przedmiotem niniejszej procedury i może być omawiana w innym trybie. Prace planistyczne realizowane są w oparciu o uchwały inicjujące podjęte przez Radę Miejską.</p>
7.	25.11.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. teren lasu Bienia tworzy strefę izolacyjną wokół Huty Arcelor, strefy przemysłowej Tucznawa i zakładów przemysłowych w samych Żąbkowicach. To zielone płuca Dąbrowy Górniczej i Zagłębia, które ulegną znacznemu zniszczeniu.</li> <li>2. wnioskowany teren leży na największym podziemnym zbiorniku wody oligoceńskiej dla południa Polski (Zbiornik Tarnogórsko-Zagłębiowski), eksploatacja dolomitu zagraża temu zbiornikowi.</li> <li>3. planowana eksploatacja dolomitu zwiększy zapylenie okolicy</li> <li>4. transport dolomitu generuje bardzo duży hałas, niszczy drogi zbudowane od nowa ze środków unijnych, studzienki wymagają ciągłych remontów</li> <li>5. chciałam przypomnieć obietnicę z 2018, obecnego Prezydenta Miasta Marcina Bazylaka, że „Dolomity” nie dostaną zgody miasta na rozszerzenie kopalni dolomitu w Żąbkowicach i zamianę wielu hektarów wiekowego lasu na wyrobisko.</li> </ol> <p><b><u>Jako mieszkanka Dąbrowy Górniczej Żąbkowice czuje się oszukana i nie zgadzam się na dalszą degradację mojej dzielnicy. Niestety „Zielona Dąbrowa” to tylko puste hasło.</u></b></p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ad. 5 Uwaga nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>
8.	04.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści: Propozycja jest następująca: Zabronić dalszej działalności tej firmy lub innej na terenie Żąbkowic, Zakaz wycinania drzewostanu lasu BIENIA. Przez całe lata firma nic nie robiła aby ludziom pomóc, chociażby obniżyć hałas i zapylenie (cała produkcja pod chmurką. Totalna degradacja otoczenia. Codzienne wybuchy w wyrobiskach skutkują popękaniem ścianami Naszych domów, przez to ponosimy koszty remontów oraz spadek wartości nieruchomości.</p>	Cały obszar planu	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p>
9.	07.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></li> </ol> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018</p> <p>Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto w odniesieniu do zarzutów do prognozy oddziaływania na środowisko wyjaśniam:</p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) zakres treści „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu</p>

		<p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowice.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p>				<p>zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), organ wnosiłby o uzupełnienie opracowania.</p> <p>Należy również podkreślić, że w art. 52 ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art. 51 ust. 1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie” możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym. Ustawodawca celowo nadał rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Rapocie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricto</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obciążone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w</p>				<p>dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Biorąc pod uwagę powyższe, zarzut „licznych nieprawidłowości związanych z prognozą oddziaływania na środowisko” jest błędny, gdyż zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższym Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie „Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Biorąc pod uwagę powyższe, przedstawione uwagi odnoszące się emisji hałasu, powietrza, wód itp. powinny zostać przedstawione po zapoznaniu się w przyszłości z „Raportem”, w którym będą przedstawione dokładne analizy oraz obliczenia, a nie na etapie Prognozy, która stanowi, jak już wcześniej wspomniano, jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Odnosząc się do zarzutu w Prognozie dotyczącego bagatelizowania możliwości wystąpienia oddziaływania na dobra kultury wyjaśniam, że przy opracowaniu Prognozy posłużono się aktualnymi oraz udokumentowanymi informacjami dotyczącymi występowania elementów dóbr kultury i na obszarze opracowania nie stwierdzono występowania żadnych z powyższych elementów chronionych zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, o czym może świadczyć</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					<p>uzyskane uzgodnienie z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej wpływu na środowisko leśne wyjaśniam, że informacje o możliwości występowania chronionych gatunków w kompleksie leśnym zostały zawarte w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. Zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstąpienie od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody, stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.</p> <p>Na etapie Prognozy została wykonana inwentaryzacja terenowa w zakresie wystarczającym do wykonania Prognozy. Jak już wcześniej wspomniano dokument Prognozy uzyskał pozytywną opinię RDOŚ. Należy również dodać, że szczegółową inwentaryzację przyrodniczą wraz z graficznym przedstawieniem siedlisk gatunków chronionych wykonuje się przede wszystkim na etapie Raportu oddziaływania na środowisko i stawowi ona integralny element Raportu. W związku z tym na etapie uzyskiwania Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach powyższa inwentaryzacja powinna zostać wykonana, a w Raporcie powinny znaleźć się rozwiązania minimalizujące odnoszące się <i>stricte</i> do tych zinventaryzowanych miejsc występowania.</p> <p>W Prognozie stwierdzono, że prace wydobywcze prowadzone będą w osłonięciu lasem, ponieważ z dostępnych materiałów wynikało, że planowana jest sukcesywna wycinka drzew wraz z postępem wydobywania, sukcesywna rekultywacja oraz planowany teren eksploatacji nie będzie obejmował całego terenu leśnego, a jedynie jego fragment, więc pomiędzy wyrobiskiem a zabudową pozostanie jeszcze szeroki pas leśny.</p>
10.	07.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 9.

			<p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu</p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>3.</b>  <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></p>					
11.	07.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”,  wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.  Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Zabkowice.  <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Zabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.  Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowice .  <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pylów-</u></b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 9.

			<p>doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest <u>strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej</u> - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdestatuować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p>						
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--



			<p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
12.	07.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowice .</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 9.

			<p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przede wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
13.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”,</p> <p>wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niesła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu</p>	Dz. Nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach .</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt . W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić . Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne! <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośni w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
14.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach .</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p>	Dz. Nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdestatuować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdestatuowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdestatuowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

15.	08.12.2020	*	<p>Dąbrowy Górniczej</p> <p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w</p>	Dz. Nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.
-----	------------	---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	---	---	--------------------------------

		<p><i>Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</i></p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>3. Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></p>					
16.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych</p>	<p>Dz. Nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu.</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b>  <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b>  <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
17.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p>	Dz. Nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p>	0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowic e				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdevastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdevastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
18.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p>- <b>Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku</p>	<p>Dz. Nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>wydobycia w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stałe warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami , iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEXT)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwałe uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST”</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>3)  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic, ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie.</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje.</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3.</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
19.	07.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z:</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic.  <u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>rejonie Żąbkowic .  <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie ocen możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia</p>				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej					
20.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążań akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu. Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezidenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></p> <p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><b>3.</b> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
21.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice.</p> <p><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic .</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u>  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.  Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedur.</u> Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
22.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „<i>Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm</i>”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczna oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEXT).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczna obszar „Tuczna”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczna, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczna, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
23.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Śmyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża</u></b></p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>bedzie wiązala się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
24.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża,</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p>	Górnica Ząbkowice				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	--	--	--	--

			<p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt</u></b></p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkuś Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></b></p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

25.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowice. <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowice . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.
-----	------------	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	---	---	--------------------------------



			<p><i>Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu.</p> <p>W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
26.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b>- Wpływ na środowisko kulturowe</b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
27.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”,</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>IPG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobycia w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobycia na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobycie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic. <u><b>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobycie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż słuszającym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobycia w obecnym miejscu .</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnica istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</b></u></p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowic e				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami „iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
28.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.



		<p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice -</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>(Talimex, DRP GROUP, PPHU EL. PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęcie 5.</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co</u></b></p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
29.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowice.  <b><u>W moim opinii rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></b>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż</u></b> <b><u>ślującym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja</u></b> <b><u>wydobycia w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
30.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pylów-</u></b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></p> <p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u></p> <p><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
31.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice.</p> <p><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b><u>miejsu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b>  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.  Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoże będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdy dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b>  <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><b>3.</b>  <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Ząbkowice S.A.</u></p>					
32.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p>- <u>Zagrożenie Hałasem</u>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.  Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.  <b>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w</b></p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Ząbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b><u>trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górnictwa »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
33.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za niezetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



		<p>stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-</p>					
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
34.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”,</p> <p>wnoszę uwagi o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

[illegible]

			<p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywniej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdevastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdevastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
35.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w</p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>bedzie wiązala się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
36.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża,</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



		<p>w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p>	Górnica Ząbkowice				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	--	--	--	--

			<p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt</u></b></p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p><b><u>podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy</u></b></p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b>Górnicej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</b></p> <p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Zabkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Zabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania:</p>					
37.	09.12.2020	*		<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskie, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEXT). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie ocen możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
38.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic. <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></p> <p><u>-Emisja Pylów-</u> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>dolomitu ze złoża Chruszczobród 2" oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019" stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa", w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation roztacza się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu. Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></p>					
39.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górną złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <u>W moim opinii rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobycia w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów</p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
40.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p>	0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowic e				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
41.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobycia w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!.</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami „iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREW NEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.,</u></b></p>					
42.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic. <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami , iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p>	Dąbrowa Górnicza Ząbkowice				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	--	--	--	--

		<p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkovicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowaną stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.  <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .  Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><u>2)</u> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
43.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadów zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
44.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><b><u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami , iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p>	Ząbkowice				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--	--	--	--

			<p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEKX)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowaną stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.  <u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu.  Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><u>2)</u> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
45.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic. <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u>  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.  Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
46.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowic e</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic. <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za niezetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u>  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.  Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim</p>					
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż działnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><b>3.</b> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
47.	09.12.2020	Kat*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żabkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



		<p>zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozbija się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzącą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP</p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></b></p>					
48.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p><b>1.</b> <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowie są z gruntu nieprawdziwe.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza</u></b></p>				
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .  Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b>  <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b>  <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
49.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,  wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada</p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowice.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najczęściej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z</p>					
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
50.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



		<p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowice. <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pylów-</u></b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p>	0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowice				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już</u></b></p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></p>					
51.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”,</p> <p>wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niesła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Zabkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Zabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowice.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>3. Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></p>					
52.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy</p>				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
53.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służacym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięcisz bełodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Użycie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków.</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
54.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem pylastym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłu. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
55.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p> <p>Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służacym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Użycie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczność dzielnic i miasta uwag i wniosków.</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
56.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem pylastym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłu. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
57.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</b></u> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
58.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnioskuję o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b> <b><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastrować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowskiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
59.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowice. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowice . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskuję o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęćsęu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przvgotowany projekt zmianv Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujacy dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
60.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie</p>	Działki nr	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b>Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</b> wnosząc uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytując : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden</b></u></p>	<p>2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmian skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>„Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody”.</u></p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkla Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
61.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnię eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.  <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .  <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b>jest</b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p><b>strefa izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</u></b></p>				
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
62.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowic e</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b><u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt . W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepoetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośni w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarbu hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
63.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”</b>”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu,</p> <p>- żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchnię eksploatację górniczą złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>*Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>*W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>*Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>*Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tucznawie.</p> <p>*Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>*Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>

			(aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Żąbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b>					
			Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Żąbkowic.					
64.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu, - żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchnię eksploatację górniczą złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>• Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>• W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>• Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>• Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tuczawie.</p> <p>• Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>• Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Żąbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Żąbkowic.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>
65.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”, wnosimy uwagi o treści:</p>	Działki nr 2638,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.

			<p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu,</p> <p>- żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchniową eksploatację górniczą złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>• Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>• W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>• Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>• Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tucznawie.</p> <p>• Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>• Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Ząbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Ząbkowic.</p>	2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowice				Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów
66.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Ząbkowice”</b>”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu,</p> <p>- żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchniową eksploatację górniczą złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowice	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>

			<p>*Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>*W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>*Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>*Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tucznawie.</p> <p>*Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>*Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Żąbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Żąbkowic.</p>	e				
67.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”</b>”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu, - żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchniową eksploatację górniczą złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>*Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>*W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p> <p>e</p>	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>

			<p>* Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>* Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tuczawie.</p> <p>* Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>* Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Ząbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Ząbkowic.</p>					
68.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice</b>”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Ząbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskie, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczna oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNE).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczna obszar „Tuczna”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczna, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczna, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olksus Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Górnicej - Ujejscu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
69.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!.</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdwz dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>3)  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic, ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie.</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje.</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3.</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
70.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z:</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie osłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.  <u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem z</u></p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Ząbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><u>slużącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkuś Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
71.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”,</p> <p>wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p> <p>Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic.</p> <p><u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarbu hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu.</p> <p>W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
72.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu,</p> <p>- żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchnię eksploatację górnictw złóż naturalnych.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa</p>	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>

			<p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>• Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>• W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>• Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>• Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittal, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tucznawie.</p> <p>• Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>• Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnica 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Żąbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Żąbkowic.</p>	Górnica Żąbkowice				
73.	08.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnica dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniovą eksploatację górnica złoż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p>				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarbu hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla</u></b></p>					
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
74.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Ząbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Zabkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoże będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><b>3.</b> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
75.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p><b>1.</b> <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice. <b>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie</b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b><u>wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskie, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREW NEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation roznosi się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięćsił bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmian skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p>				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><b>3.</b> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></p>					
76.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenia wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
77.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic. <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>»Ząbkowice« na lata 2014-2019" stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśli bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenia wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p>					
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>2.</u> <b>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</b> <b>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</b></p> <p><u>3.</u> <b>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</b></p>					
78.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żabkowic. <b><u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żabkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b>wydobycia w obecnym miejscu .</b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			zdeastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej					
79.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytując :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bełodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
80.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.



		<p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowice. <b><u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowice . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu. <b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w</u></b></p>	Ząbkowice				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--	--	--	--

			<p><b><u>Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.  <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .  Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><u>2)</u> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
81.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górną złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wvdobvcie będzie sie odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywniej produkcyjnej przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś beżłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt . W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem</u></b></p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
82.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdestatuować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdestatuowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdestatuowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			Dąbrowy Górniczej					
83.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkuś Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
84.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p>- <b>Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obrub 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górnictwa »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt . W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem</u></b></p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<b>jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</b>					
85.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
86.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p>- <u>Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p><b><u>wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczna oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczna obszar „Tuczna”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczna, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczna, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzącą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b>  <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b>  <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
87.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służacym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarbu hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla</u></b></p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
88.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><u><b>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</b></u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać</p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnica  Ząbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowskiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
89.	10.12.2020	Prz*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu „Żąbkowice”</b>”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>- wyrażamy sprzeciw wobec zapisów projektu,</p> <p>- żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu <b>projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem na powierzchnię eksploatację górnictwa złóż naturalnych.</p> <p>Mieszkając w najbliższym sąsiedztwie „Dolomitów” na co dzień doświadczamy uciążliwej działalności kopalni:</p> <p>*Na naszych posesjach oraz na chodnikach zalega wapienny pył, w okresie wiosenno-jesiennym obecny także w mieszkaniach.</p> <p>*W dni robocze przejeżdżają obok nas samochody ciężarowe wywożące z kopalni w skali roku ponad milion ton kruszywa. W odwrotnym kierunku zmierzają równocześnie ciężarówki z gruzem, ziemią i odpadami służącymi do zasypywania nieprzydatnego już kamieniołomu. Natężony ruch ogromnych samochodów jest źródłem uciążliwego hałasu.</p> <p>*Kilka lat temu przeniesiono młyn z głębi wyrobiska znacznie bliżej naszych domów. Od wczesnych godzin rannych do późnego wieczora stale towarzyszy nam dolegliwy klekot a natężenie hałasu zależy prawdopodobnie od grubości mielonego kruszywa.</p> <p>*Las Bienia jest dla nas nie tylko elementem krajobrazu. Doceniamy jego walory przyrodnicze historyczne ale przede wszystkim stanowi ochronny pas zieleni oddzielający nas od Huty Arcelor-Mittala, Koksowni Przyjaźń i innych zakładów zlokalizowanych w pobliżu oraz od rozwijającej się Strefy Ekonomicznej w Tucznawie.</p> <p>*Wycinka 18 hektarów lasu i kontynuacja działalności wydobywczej nadal będzie uniemożliwiała właścicielom niewielkich działek leżących przy drodze Dolomitowej dojazd do nich i użytkowanie.</p> <p>*Nieodwracalne zniszczenie naturalnego lasu nie jest naszym zdaniem niezbędne dla dalszej działalności „Dolomitów”. Pole wydobywcze w Chruszczobrodzie może zapewnić przedsiębiorstwu zarówno zyski jak i możliwość utrzymania ciągłości zatrudnienia.</p> <p>Panie Prezydencie,</p> <p>w czerwcu 2018 roku, w wypowiedzi na łamach Przeglądu Dąbrowskiego prezentował pan stanowisko, że las Bienia jest cenny przyrodniczo dla naszego miasta i na pewno nie zostanie przeznaczony pod wyrobisko górnicze. W „Programie Rewitalizacji: Dąbrowa Górnicza 2022 (aktualizacja – 2018 r.) znajdujemy zapis wskazujący, że <b>dzielnica Żąbkowice jest najbardziej zdegradowanym i zmarginalizowanym obszarem miasta uwzględniając zarówno aspekty społeczne, urbanistyczne i infrastrukturalne.</b></p> <p>Zastanawiamy się, czy w dalszym procedowaniu zdecydujecie państwo o wycięciu lasu i rozwoju kopalni nie bacząc na jakość życia mieszkańców Żąbkowic.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.</p> <p>Ponadto część uwag nie dotyczy treści wykładanych dokumentów</p>
90.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu</b></p>	Działki nr	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnosząc uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <b><u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p>	2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice				
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowaną stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 -</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b>  <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
91.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mojej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNE)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinka jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarbu hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji</u></b></p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u>  <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u>  <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Ząbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowic i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
92.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”,  wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.  Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.  Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie</p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Ząbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p>mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem ż służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



		<p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Ząbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p>					
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowskiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
93.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W naszym ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęćsęu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
94.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złoża naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p> <p>Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><b><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego ,</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p>2)</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
95.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górną złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęćsęu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
96.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p> <p>Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><b><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p> <p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego ,</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p>2)</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
97.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnica złoż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złoż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych brylek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęćsęu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowa Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
98.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złoża naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p> <p>Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe .</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic.</p> <p><b><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzeńskiego ,</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>Zakładów w strefie Przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p>2)</p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
99.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskuje o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEXT)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśil bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy</p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b>  <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b>  <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szklą Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
100.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <b><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
101.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b> <b><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
102.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</b></u> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
103.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b> <b><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
104.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <b><u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
105.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b> <b><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
106.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowy Górniczej dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic. <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</b></u> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jednym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
107.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNE)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika", w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b> <b><u>„Używanie ciężkich maszyn „wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
108.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p>	Działki nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic. <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek</p>	2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p><u>pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy</u></b></p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>Górnicej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></b></p> <p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Zabkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Zabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania:</p>					
109.	10.12.2020	*		<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Zabkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEXT). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>3. Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></p>					
110.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niesła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic. <u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsił bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono</p>						
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

			<p>inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznowie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w tworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i</u></b></p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p>wniośków do projektu planu.</p> <p><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u></p> <p><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></p>					
111.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”,</p> <p>wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żabkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żabkowice.</p> <p><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowic.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żabkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u>  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.  Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmian skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></p>					
112.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Zabkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Zabkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Zabkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Zabkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą</p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b>  <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b>  <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
113.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b><u>trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Emisja Pyłów</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



		<p>strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation roznosi się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmian skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p>					
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
114.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża</u></b></p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><b><u>bedzie wiązala się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .  Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b>  <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b>  <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
115.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p><b><u>1.</u></b>  <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018  Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny</p>	e				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--	--	--	--

			<p>wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOŁOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
116.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dołomitu Żabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic. <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek</p>	obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Ząbkowic e				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX). Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200. Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy. Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT</u></b></p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

117.	10.12.2020	*	<p><b>Kopalnia Żąbkowice S.A.</b></p> <p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.
------	------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	---	---	--------------------------------

			<p>najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach</u></b>.</p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREW NEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bełodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Górnicej - Ujejscu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><b>3)</b> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
118.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „<i>Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm</i>”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w tworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
119.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę następujące uwagi:</p> <p><b><u>1.</u></b></p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p>	Dąbrowa Górnica Ząbkowice				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	--	--	--	--

			<p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt</u></b></p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
120.	10.12.2020	Stowarzyszenie „Aktywne	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu zmiany miejscowego Planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice oraz z licznymi zastrzeżeniami mieszkańców, co do treści w nim</p>	Działki nr 2638,	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.

		Zagłębie Dąbrowskie „	<p>zawartych – Zarząd Stowarzyszenia „Aktywne Zagłębie Dąbrowskie” solidaryzuje się w pełni z zastrzeżeniami i protestami mieszkańców i wyraża swój sprzeciw wobec planowanych zmian w planie zagospodarowania przestrzennego mających na celu wycinkę 18 ha lasu Bienia w celu eksploatacji znajdujących się tam złóż dolomitu.</p> <p>Pragniemy zaznaczyć, że tereny zlokalizowane w rejonie Żąbkowic, Strzemieszyc oraz Łośnia od roku 1970 były sukcesywnie pozbawiane setek ha lasów, które wycinane były pod budowę Huty Katowice oraz innych zakładów przemysłowych powstających na tych terenach. W zamian miał powstać zalesiony pas ochronny a mieszkańcy tych terenów mieli zostać wysiedleni.</p> <p>Niestety oprócz wielu zakazów i utrudnień w zakresie budownictwa oraz prowadzenia upraw przez mieszkańców tych dzielnic (w byłej strefie ochronnej Huty Katowice) nigdy nie zrealizowano tych planów i nie zadbano należyście o środowisko i zdrowie mieszkańców.</p> <p>Cieszymy się, że nasza gmina wspiera rozwój przemysłu, ale nie zgadzamy się aby odbywało się to kosztem likwidacji lasów i dalszej degradacji środowiska naturalnego – lasy wycina się szybko, ale rosną powoli.</p> <p>Celem naszego stowarzyszenia jest między innymi troska o środowisko naturalne- prowadzimy w tym zakresie wspólnie ze szkołami i leśnikami liczne akcje edukacyjne dla dzieci i młodzieży, które mają na celu uwrażliwianie ich na potrzeby środowiska naturalnego i szacunku do zwierząt.</p> <p>Chcemy aby nasze dzieci i wnuki znalazły w naszym mieście dobre i bezpieczne miejsce do życia.</p>	2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice				
121.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

		<p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadów zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających</u></b></p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Ząbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej					
122.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice. <b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowice. <b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Ząbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



			<p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśli bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><u>3. Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></p>					
123.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchniową eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic.  <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u>  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic .  <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych</p>	<p>Działki nr  2638,  2637,  2647  obręb  0018  Położenie  Dąbrowa  Górnicza  Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem pylastym . Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłu. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i>  <b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b>  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <b><u>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarb hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><b><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></b></p> <p><b><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></b></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych . jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
124.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p>					
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzińskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żabkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).  Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.  Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.  Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.  Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOŁOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
125.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnioną eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.



		<p>Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM.</p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W moim ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami , iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p>	e				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--	--	--	--

			<p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEKX)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.  Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.  Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .  W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .  Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!  <u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.  <u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu .  Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><u>2)</u> <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p><u>3)</u> <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
126.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górniczą złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p>odbywać się będzie w kierunku zabudowań Zabkowic.</p> <p><b><u>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Zabkowicach.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic .</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzy o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogę uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt . W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić . Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne! <b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośni w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b>2)</b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b>3)</b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowice , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie .</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje .</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 .</p> <p>Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy Dąbrowy Górniczej</p>					
127.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- <u>Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b> Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u> Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b> Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznowie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejszeu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u> <u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></p> <p><u>3.</u> <u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></p>					
128.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice. <u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Zabkowic.</p> <p><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Zabkowicach.</u></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Zabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Zabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Zabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Zabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Zabkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złożył będzie niepowetowana strata dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsku.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
129.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie nosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żabkowice.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żabkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żabkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żabkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żabkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żabkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów</p>				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczna oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczna obszar „Tuczna”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczna, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Ząbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczna, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olksus Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie</p>				
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Górnicej - Ujęću . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2.</b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b>3.</b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
130.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1. <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b> Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „<i>Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm</i>”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



			<p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczna oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczna obszar „Tuczna”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczna, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczna, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest</u></b></p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><u>kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkuś Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu .  Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><u>2.</u>  <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b>  <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><u>3.</u>  <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
131.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,  wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.  <b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b>  Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie Hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647  obręb 0018  Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za niezetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia</p>				
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Zabkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOŁOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</u></b></p>					
132.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018</p> <p>Położenie Dąbrowa Górnicza</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p><b>- Zagrożenie Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p>	Ząbkowice				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--	--	--	--

			<p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREW NEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>- Wpływ na środowisko kulturowe</b> Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. <b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdezastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczność Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Zabkowice S.A.</u></b></p>					
133.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Zabkowice”, wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



		<p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></b></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b><u>- Zagrożenie Hałasem</u></b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzieniosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>-Emisja Pyłów-</u></b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt</p>	0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowic e				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tuczawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tuczawa obszar „Tuczawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tuczawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tuczawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną. Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tuczawie.</p>					
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b> Przez planowany nowy obszar wydobycia przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b> <b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b> <b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>				
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

134.	10.12.2020	Śląski Ruch Klimatyczny	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnosimy uwagi o treści:</p> <p>Wyrażamy sprzeciw wobec planowanych zmian w Miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, które umożliwią eksploatację powierzchniową dolomitu na terenie lasu Bienia, co de facto doprowadzi do jego wycięcia i utraty terenów leśnych o powierzchni 18 ha. Dla mieszkańców i mieszkańek oznacza to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- degradację okalającego ich mieszkania środowiska naturalnego,</li> <li>- zwiększenie powierzchni miejskich terenów przemysłowych i poprzemysłowych,</li> <li>- gorszą jakość wdychanego powietrza,</li> <li>- większe zagrożenie rezultatami suszy oraz klęsk żywiołowych w nadchodzących latach,</li> <li>- utratę miejsc do spacerów i wypoczynku oraz zabaw dla dzieci.</li> </ul> <p>Nie zgadzamy się na zmiany narażające nasze miasto i jego mieszkańców na takie straty.</p> <p>Las ten zlokalizowany w dolinie rzeki Trzebyczki jest ważnym korytarzem ekologicznym łączącym wschodni kompleks przyrodniczo cennych terenów Kotliny Będowskiej z tzw. „Pojezierzem Dąbrowskim”, którego spora część znajduje się na obszarze Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej (PLH240037). Obszar lasu jest bogaty w cenne walory przyrodnicze, występuje tam znaczne nagromadzenie roślin chronionych i rzadkich, charakterystycznych dla lasów liściastych. Podczas prowadzonych inwentaryzacji przyrodniczych zaobserwowano tam stanowiska chronionych gatunków roślin: dziewięciśła bezłodygowego (od 2014 r. objętego częściową ochroną), kruszczyka szerokolistnego (od 2014 r. objętego częściową ochroną), orlik pospolity (od 2014 r. objętego częściową ochroną), pierwiosnek wyniosły (od 1957 r. objętego częściową ochroną gatunkową), a także cennych przyrodniczo: kruszyny pospolitej, konwali i majowej, przylaszczki pospolitej, buławnika czerwonego i kopytnika. Las ten pełni wiele zagospodarczych funkcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- reguluje gospodarkę wodną</li> </ul> <p>Ogromne znaczenie dla ochrony wód wynika ze szczególnej właściwości gleby leśnej, która wraz z warstwą ściółki i humusu bardzo łatwo chłonie wodę i ją magazynuje. Biorąc pod uwagę deficyt zasobów wodnych w Polsce, a także postępujące pustoszczenie kraju, należy sobie zadać pytanie czy stać nas na kolejne wylesianie? Las również pełni rolę filtrującą zanieczyszczenia płynące do wód gruntowych i podziemnych.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- chroni przed negatywnymi skutkami antropopresji przemysłu</li> </ul> <p>Ogromna powierzchnia liści, gałęzi i igieł drzew leśnych pozwala na nieustanne wylapywanie różnego rodzaju zanieczyszczeń przemysłowych znajdujących się w atmosferze. Trzeba pamiętać, że jest to las gospodarczy wchodzący w skład pasa lasów ochronnych dawnej Huty Katowice (obecnie ArcelorMittal Poland Oddział w Dąbrowie Górniczej). Skoro huta nadal działa to czy rozsądnym jest usuwanie lasu? Pełni on również ważną rolę w szybkim cyklu węglowym, dostarczając tlenu i obniżając stężenie dwutlenku węgla. 1 ha lasu sosnowego może wchłonąć 20-30 ton CO<sub>2</sub> rocznie, więc te 18 ha, które kopalnia ma zamiar wyciąć, może się okazać bardzo ważne w rocznym bilansie węglowym, który trzeba będzie opracowywać w kontekście wspólnotowego planu neutralności klimatycznej do 2050 r.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- chroni bioróżnorodność</li> </ul> <p>Lasy są najbogatszymi ośrodkami życia roślin, grzybów i zwierząt, często jedyną ostoją niektórych gatunków. Las Bienia jest siedliskiem dla 4 gatunków roślin prawnie chronionych, a także dla wielu cennych przyrodniczo gatunków fauny i flory, w tym takich, których populacja wykazuje tendencję spadkową i grozi im rychłe umieszczenie w rejestrach gatunków zagrożonych.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pełni funkcje rekreacyjne, krajobrazowe i kulturowe</li> </ul> <p>Las Bienia jest ważnym miejscem w życiu społecznym mieszkańców i mieszkańek Żąbkowic, ale również całej Dąbrowy Górniczej. Można w nim doskonale wypocząć podczas spacerów i grzybobrania, a kontakt z naturą ma leczniczy wpływ na równowagę psychiczną.</p> <p>Spółka PPUH „DOLOMIT” Kopalnia Żąbkowice” S.A. twierdzi, że eksploatacja dolomitu z omawianego złoża obejmie 2 mln ton kruszywa oraz że złożo zostanie wyeksploatowane w ciągu trzech lat. Czy ta inwestycja jest warta wycięcia 18 ha lasu, którego odbudowa, do etapu wychodzenia z młodnika, zajmie 15 lat? Geologiczne zasoby bilansowe dolomitów wg stanu na 31.12.2019 r. wyniosły 498.93 mln ton, a więc jest to kruszywo dość powszechne w Polsce i możliwa</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 9.
------	------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	--------	---	---	--------------------------------

			<p>jest eksploatacja jego złóż w miejscach, które nie są pokryte lasem, w dodatku lasem cennym przyrodniczo. Zaś zagospodarowanie wyrobiska nie będzie wcale takie proste i nie chodzi tu tylko o sam wzrost lasu (argument oczywiście podstawowy), ale także o to, że po eksploatacji omawiany teren będzie już zdegradowany, poprzemysłowy. Jednym z celów strategicznych dla rządzonego przez Pana miasta, opisanych w Strategii rozwoju miasta: Dąbrowa Górnicza 2020" (uchwała Nr XX/309/07 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 28 listopada 2007 r.), której jest Pan współautorem, jest uczynienie Dąbrowy Górniczej „miastem skutecznie chroniącym zasoby środowiska przyrodniczego, tereny otwarte i walory krajobrazowe”. Te cele mają również odzwierciedlenie w uchwalonej uchwałą NR XII/257/2015 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 25 listopada 2015 roku „Strategii Rozwoju Miasta: Dąbrowa Górnicza 2022 – Aktualizacja”, w której jednym z priorytetów uczyniono podnoszenie atrakcyjności środowiska zamieszkania poprzez dbałość o jakość środowiska naturalnego. Panie Prezydencie, wzywamy Pana do obrony Lasu Bienia i opowiedzenia się po stronie mieszkańców, którzy chcą mieć łatwy dostęp do natury bogatej w cenne walory przyrodnicze. Uwaga dotyczy nieruchomości ozn. nr ewid. gruntu 246501_1.00 18.2638, 246501_1.0018.2637, 246501_1.0018.2647.</p>					
135.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice</b>”, wnoszę następujące uwagi i zastrzeżenia:</p> <p>I.</p> <p>Projekt planu został opracowany bez poszanowania wymogów określonych w art. 1 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Określone przepisem art. 1 ust. 2 ustawy wymagania co do treści planu zagospodarowania przestrzennego, niezbędne do uzyskania celów tego zagospodarowania, nie zostały w projekcie planu zachowane. W szczególności projekt zmiany planu został sporządzony bez poszanowania praw i wolności obywateli Gminy Dąbrowa Górnicza, jak też bez respektowania innych wartości chronionych prawem, na co wskazane zostało szczegółowo w dalszej części uwag.</p> <p>Wbrew twierdzeniom uzasadnienia do projektu zmiany planu, projektowane zmiany wywołują emisje szczególnie hałasu i pyłów, skutkiem czego powstanie bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi na obszarach sąsiednich. Dopuszczenie dalszej eksploatacji obszarów leśnych w dzielnicy Żąbkowice, otoczonej z wszystkich stron strefami przemysłu ciężkiego dawnej Huty Katowice, JSW Koksowni Przyjaźń, oraz licznych mniejszych przedsiębiorstw działających w strefie otaczającej obszar dawnej Huty Katowice z jednej strony, zakładów URSA i ERG z kolejnej strony, oraz projektowanej do dalszego rozwoju Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, pozbawia tę strefę mieszkaniową nielicznych już pasów ochronnych w postaci naturalnych obszarów leśnych.</p> <p>Popieranie projektu zmiany planu zagospodarowania przestrzennego bez przeprowadzenia badań w kierunku oceny ryzyka bezpośredniego zagrożenia życia i zdrowia mieszkańców, poprzez odwoływanie się do doświadczeń dotychczasowej eksploatacji zakładu i analiz obejmujących eksploatację zakładu w innej gminie, jest działaniem świadczącym o bagatelizowaniu przez władze gminy zdrowia i życia mieszkańców nie tylko dzielnicy Żąbkowice, ale także mieszkańców pozostałych obszarów gminy.</p> <p>II.</p> <p>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia we właściwym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</p> <p>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią Covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla zainteresowanych, co wykluczało prawidłowość przeprowadzenia procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej Urzędu.</p> <p>Ponadto zaproponowanie dyskusji publicznej nad rozwiązaniami przyjętymi w projekcie planu miejscowego w dniu 5 listopada 2020 r., tj. w pierwszym dniu wyłożenia projektu planu, uniemożliwiało mieszkańcom przystąpienie do dyskusji merytorycznej, z uwagi na brak możliwości zapoznania się z projektem planu w tak krótkim czasie, zaledwie kilku godzin od wyłożenia.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>Niezależnie od powyższych uwag, przeprowadzenie dyskusji publicznej nad rozwiązaniami przyjętymi w projekcie plany, w okresie pandemii, w dniach, w których zachorowalność na covid-19 w Dąbrowie Górniczej wykazywała duży wzrost, jest działaniem organu władzy publicznej wysoce niedopuszczalnym.</p> <p>Z uwagi na aktualną sytuację epidemiologiczną w kraju, która w bardzo istotny sposób zakłóciła przeprowadzanie procedur planistycznych, w tym także dot. Przedmiotowego projektu planu oraz mając na uwadze nieprzewidywalność rozwoju dalszej sytuacji związanej z pandemią COVID-19, procedura dot. wyłożenia projektu niniejszego planu winna zostać wstrzymana i po ustąpieniu przeszkód wynikających z pandemii COVID-19, procedura wyłożenia do publicznego wglądu projektu planu wraz z dyskusją publiczną, winna zostać powtórzona.</p> <p>Jak tylko sytuacja epidemiologiczna na to pozwoli realizacja wymienionych wyżej procedur planistycznych winna zostać wznowiona, a terminy wyłożeń do wglądu publicznego, terminy dyskusji publicznych oraz terminy składania uwag do projektów planu winny zostać podane do publicznej wiadomości, zgodnie z wymogami ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.</p> <p>III.</p> <p>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni i bez prowadzenia działań skutkujących zmniejszeniem emisji hałasu i pyłów, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej. Jedynym uzasadnieniem wprowadzenia planowanej zmiany planu jest komercyjny interes podmiotu prywatnego, tj. spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</p> <p>Nie bez znaczenia pozostaje także okoliczność, iż realizacja planu nie będzie miała znaczącego wpływu na finanse publiczne, w tym budżet gminy.</p> <p>W świetle powyższego jedynym wymiernym beneficjentem korzyści wynikających z projektowanej zmiany planu będzie przedsiębiorca, ucierpią zaś mieszkańcy ponad stutysięcznego miasta, a odtworzenie wartości przyrodniczej utraconych na skutek eksploatacji terenów leśnych będzie wymagało co najmniej kilkudziesięciu lat.</p> <p>IV.</p> <p>Projektowana zmiana planu nie uwzględnia potrzeb interesu publicznego, rozumianego jako uogólniony cel dążeń i działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym.</p> <p>Interes społeczności lokalnej, co szerzej jest przedstawiane w dalszej części uwag, nie został w ogóle poddany szerszej analizie, zarówno interes ogółu społeczeństwa Dąbrowy Górniczej, jak i przede wszystkim społeczności lokalnej Żąbkowic, nie został w projekcie planu uwzględniony. Prymat bowiem w przypadku projektowanej zmiany, Prezydent Miasta jako wnioskodawca zmiany, jak i autorzy dokumentów planistycznych, dają przedsiębiorcy górnictwu, interes zaś społeczności lokalnej Żąbkowic jest całkowicie pomijany.</p> <p>Reasumując, wskazane powyżej działania podejmowane są z naruszeniem zasad kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na terenie gminy, wynikających z bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.</p> <p>V.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO Miejsowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice.</u></b></p> <p>Jak wskazuje Prognoza w pkt 1 pt. Przedmiot i cel opracowania, podstawa prawna oraz metodyka</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>wykonania Prognozy, celem Prognozy jest wykazanie jakiego rodzaju oddziaływaniu będzie poddane środowisko przyrodnicze wskutek wejścia w życie ustaleń projektu planu.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu.</p> <p>Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Jednak w dalszej części przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie słyszalny w zabudowie jednorodzinnej, w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa w różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. W Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</p> <p><b>- Emisja Pyłów</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym, co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Autor opracowania nie sięgnął do najbardziej wiarygodnego i dostępnego źródła jakim jest rozpytanie mieszkańców zabudowy mieszkaniowej Żąbkowic.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p><i>najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm"</i></p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić konieczne pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p>Zarówno w zakresie emisji hałasu, jak i emisji pyłów Prognoza pomija całkowicie okoliczność, iż ruch zakładu w związku z wydobyciem odbywa się nie tylko w miejscu wydobycia, tj. w lokalizacji, w której pozyskiwany jest urobek dolomitu, ale prowadzone są dalsze czynności obróbki dolomitu w miejscu.</p> <p>Po wydobyciu dolomit transportowany jest do miejsca, gdzie posadowione są urządzenia, które przesiewają dolomit, a one zlokalizowane są w bezpośrednim sąsiedztwie zarówno ulicy Pszennej, Dolomitowej, jak i Szosowej. W związku z tym, emisja hałasu i pyłów nie może być badana i oceniana tylko w miejscu, w którym dolomit pozyskiwany jest ze złoża, ale także we wszystkich obszarach kopalni w Żąbkowicach, w których podlega ona dalszej obróbce. W związku z tym, brak o tym informacji w Prognozie, świadczy o nierzetelności dokumentu i sporządzeniu go bez dostatecznej znajomości ruchu zakładu i bez zapoznania się z procesem wydobycia i obróbki wydobywanego dolomitu.</p> <p>Odstzielone masy skalne po rozdrobnieniu brył ponadwymiarowych przy pomocy materiału wybuchowego lub młota hydraulicznego, transportowane są do zakładu przerobczego, gdzie są rozdrabniane w kruszarce oraz dalej przesiewane na sitach i selekcionowane na poszczególne rozmiary. Szczególnie ważne zaś jest to, iż urządzenia do obróbki dolomitu posadowione są na wzniesieniu, więc nie tak jak opisuje to autor Prognozy, urządzenia są ustawione w rzeczywistości bez żadnej osłony i ochrony przed hałasem mieszkańców ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza, oprócz emisji spalin, eksploatacja złoża wiązać się będzie z nieorganizowaną emisją zanieczyszczeń pyłowych będącej efektem urabiania złoża, pracy urządzeń na wyrobisku, przesypaniem, kruszeniem, sortowaniem i składowaniem urobku.</p> <p>Nie polega na prawdzie teza zawarta w Prognozie, iż powyższe prace prowadzone będą na terenie obniżonym w stosunku do poziomu 0 o kilka lub kilkanaście metrów oraz otoczonym ze wszystkich stron ścianami wyrobiska. Teren kopalni obejmuje nie tylko teren obniżony, w związku z tym prace odbywają się na terenie obniżonym, ale także na terenie położonym na poziomie zabudowań mieszkalnych sąsiednich ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz powyżej wysokości tych ulic. W związku z tym nie jest prawdą, iż zjawisko pylenia będzie ograniczać się praktycznie do samego terenu wyrobiska. Zapylenie bowiem wykracza znacznie poza teren nie tylko wyrobiska, ale i całej kopalni oraz znacznie poza jej obszar, a znaczne frakcje pyłu niesione przez wiatr z różnym nasileniem, przenoszone są na tereny zabudowy jednorodzinnej ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Biorąc pod uwagę, iż zakład wydobywczy dolomitu funkcjonuje na terenie dzielnicy Żąbkowice od kilkudziesięciu lat jest powszechnie wiadomy, iż w celu ograniczenia powyższego zjawiska zaleca się: zraszanie dróg przewozu wodą w okresach bezdeszczowych oraz szczelne zamknięcie skrzyń ładunkowych. Autor prognozy proponuje ponadto jako czynnik ograniczenia zjawiska roznoszenia pyłów ograniczenie prędkości pojazdów transportujących na drodze wywozu do 30 km/h, przy czym nie wskazuje się, co jest traktowane jako droga wywozu dolomitu, w związku z tym, na jakim</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



		<p>obszarze Prognoza proponuje wprowadzenie takiego ograniczenia i na jakiej podstawie. W tym zakresie brak dalszej analizy i wniosków.</p> <p>Biorąc powyższe na uwadze, wniosku analizy zawartej w Prognozie obejmujące stwierdzenia, że opisana powyżej emisja zanieczyszczeń do powietrza nie będzie wiązała się ze znaczącym oddziaływaniem na środowisko oraz nie przyczyni się do pogorszenia warunków życia okolicznych mieszkańców jest gołosłowna i nie polega na prawdzie.</p> <p>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. URSA, Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Ponadto z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne, to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i</p>					
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu. Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalny reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wydobywanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>- Wpływ na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby</b></p> <p>Jak wskazuje Prognoza w części opisowej dokumentu, krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu. Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.</p> <p>W tym stanie rzeczy, w pkt 9.1. dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby całkowicie zostało pominięte, iż eksploatacja złoża systemem, w tym systemem odkrywkowym doprowadzi do likwidacji kompleksu leśnego oraz w konsekwencji naturalnego wzniesienia, na którym kompleks jest posadowiony. Tym samym więc zostanie zlikwidowany jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej. W ten sposób bowiem pomiędzy kopalnią dolomitu a terenami Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa” zostanie unicestwiony naturalny element krajobrazu, nie tylko w postaci kompleksu leśnego, ale przede wszystkim naturalnego wzniesienia oddzielającego dzielnicę Żabkowice od ulicy inwestycyjnej i strefy ekonomicznej. Przy czym w części dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia, że działalność wydobywcza na obszarze objętym projektem planu będzie wiązała się z oddziaływaniem na środowisko gruntowe głównie na etapie prac górniczych, a po zakończeniu prac wydobywczych oraz sukcesywnej rekultywacji terenu, negatywne oddziaływania całkowicie ustaną, a środowisko gruntowe będzie ulegało powolnej samoregeneracji. Nawet po zakończeniu prac wydobywczych sukcesywna rekultywacja terenu, nie doprowadzi do powolnej samoregulacji prowadzącej do odtworzenia kompleksu leśnego na naturalnym wzniesieniu, stanowiącym naturalną barierę emisji hałasu, pyłów lub innym immisji ze strony nieruchomości, na których będzie funkcjonować stale rozwijająca się strefa ekonomiczna.</p> <p>Przewidzieć bowiem należy, że w wyniku planowanej eksploatacji kruszywa nastąpi trwałe przekształcenie rzeźby terenu, powstanie bowiem wyrobisko o znacznej głębokości, a naturalne wyniesienie terenu nie zostanie odtworzone w pierwotnym kształcie.</p> <p><b>- Wykorzystanie zasobów środowiska i zmiany przyrody ożywionej</b></p> <p>Całkowicie bezpodstawne jest także założenie przyjęte w Prognozie, że pomimo oddziaływania z</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>jakim wiąże się eksploatacja złoża „Żąbkowice Będzińskie I”, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania na świat zwierząt i roślin, a w wyniku rekultywacji terenu przewiduje się powtórne zasiedlenie przez zwierzęta powstałego kompleksu leśnego.</p> <p>W tym miejscu wskazać należy, iż takie założenia zostały przyjęte bez żadnego uzasadnienia. Co więcej autor całkowicie zdaje się pomijać okoliczność, iż jak wynika z dotychczas prowadzonej przez przedsiębiorcę działalności wydobywczej na terenach sąsiednich, przewidziana na terenie objętym projektem planu rekultywacja w kierunku leśnym, nie była dotychczas podejmowana przez przedsiębiorcę, w związku z tym trudno uznać za wiarygodne przyjęcie założenia, iż po zakończeniu wszelkich prac rekultywacyjnych (co do których autor nawet nie podjął ryzyka oszacowania czasokresu) na terenie opracowania nadal będzie rozwijał się kompleks leśny. W związku z tym, brak podstaw do przyjmowania założeń, iż zwierzęta zasiedlające dotychczas istniejący kompleks leśny, będą mogły powtórnie zasiedlić rekultywowany w kierunku leśnym teren poeksploatacyjny, tym bardziej że kompleks leśny Bienia jest sukcesywnie uszczuplany pod inwestycje przemysłowe, stąd odtworzenie fauny i flory w dotychczasowym zakresie jest niemożliwe.</p> <p><b><u>- Klimat akustyczny</u></b></p> <p>Nie polega na prawdzie wniosek zawarty w Prognozie, iż emisja hałasu pochodzącego od maszyn oraz pojazdów użytkowanych w trakcie wydobywania oraz transportu będzie miała charakter punktowy oraz nieorganizowany, a jej zasięg będzie ograniczał się do obszaru samego wyrobiska ponieważ będzie ono wyrobiskiem wgłębnym, hałas nie będzie tłumiony przez ściany wyrobiska. Emisja hałasu wynikająca w znacznej części z robót związanych z wydobywaniem oraz dalszymi procesami, w szczególności transportem, kruszeniem, sortowaniem, ładowaniem ma miejsce poza wyrobiskiem wgłębnym, na terenie na poziomie 0 lub powyżej poziomu 0, na którym znajduje się zabudowa mieszkaniowa, co Prognoza całkowicie zdaje się pomijać. Całą sferę emisji hałasu wynikającego z procesów obróbki dolomitu i transportu Prognoza ogranicza jedynie do aktywności przedsiębiorcy w wyrobisku.</p> <p>Dodatkowo teren wyrobiska, po dokonaniu planowanej wycinki lasu o powierzchni 18 ha tylko w części będzie otoczony istniejącym kompleksem leśnym, tak więc naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu nie będzie spełniał założonych przez autora funkcji. Przede wszystkim zaś Prognoza pomija, iż znaczna część wyrobiska nie jest otoczona lasem, ani żadną inną formą bariery akustycznej, takiego też rozwiązania o konieczności posadowienia barier akustycznych oddzielających wyrobisko od ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej nie proponuje ani przedsiębiorca, ani Prognoza, co świadczy o braku dostatecznej analizy w tym zakresie.</p> <p><b><u>- Wpływ na zdrowie ludzi</u></b></p> <p>Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia co do emisji hałasu pochodzącego z pojazdów oraz maszyn budowlanych pracujących na złożu, ograniczając emisję hałasu jedynie do emitorów hałasu znajdujących się w wyrobisku kilkanaście metrów poniżej poziomu 0.</p> <p>Brak jest tym samym analizy emitorów hałasu i wynikających z tego ryzyk dla zdrowia i ludzi, jeżeli emitory hałasu znajdują się nie w wyrobisku, ale na poziomie 0 lub powyżej poziomu 0 i tym samym nie są otoczone wysokimi ścianami wyrobiska. Posadowienie przez przedsiębiorcę maszyn w szczególności do kruszenia, sortowania i załadunku na poziomie 0 i powyżej, które nie są otoczone żadnymi ekranami akustycznymi, ani naturalnymi, ani sztucznymi, emitują hałas docierający do istniejącej zabudowy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji przedsiębiorca jest producentem kruszyw i nawozów dolomitowych. Tak więc urobek podlega dalszej obróbce m.in. przy użyciu kruszarek, sit i sortowników, przy czym procesy te nie są realizowane w pełnym zakresie w wyrobisku, tj. poniżej poziomu 0, jak chciałby ograniczyć swoją analizę autor Prognozy.</p> <p>Tak więc przyjęte w prognozie założenie o buforze w postaci ścian wyrobiska dotyczą tylko terenu eksploatacji złoża poniżej poziomu 0, pomijając całkowicie emitory hałasu na pozostałych obszarach prowadzenia przez przedsiębiorcę działalności.</p> <p>Ponowne przytaczanie przez Prognozę argumentacji o otoczeniu istniejącej zabudowy lasem, który będzie stanowił naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu, tyczyć się może tylko niewielkiej części otoczenia terenu eksploatacji, w pozostałej części teren eksploatacji nie jest otoczony lasem, ale przestrzenią otwartą, która otwiera drogę do emisji hałasu w stronę zabudowy mieszkaniowej Żąbkowic.</p>				
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Zupełnie bezpodstawnie Prognoza przyjmuje, iż transport urobku będzie odbywał się po drogach już istniejących na wyrobisku, więc nie zakłada się, aby docierał do najbliższych terenów chronionych akustycznie. W świetle powyższego autor Prognozy przyjmuje iż przedsiębiorca będzie wyłącznie transportował urobek po terenie wyrobiska, stąd jego błędne wnioski co do rzeczywistych i potencjalnych obszarów oddziaływania akustycznego. Zauważyć bowiem należy, iż wyrobisko nie posiada bocznicy kolejowej, w związku z czym wydobywany i przetwarzany na kruszywa i nawozy dolomit jest wywożony w terenu wyrobiska do odbiorców drogą kołową. Tak więc realizacja projektu wpływa znacząco na emisję hałasu, nie tylko na drogach na wyrobisku, ale na emisję hałasu na ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz na innych drogach publicznych na terenie dzielnicy Żąbkowice. Roczna produkcja przedsiębiorcy i sprzedaż na poziomie ok. 1,2 mln ton kruszyw dolomitowych, oraz ponad 33 tys. ton nawozów, powoduje, że towary te do odbiorców dostarczane są transportem ciężarowym. Transport ciężarowy kruszyw przedsiębiorcy stanowi ogromne obciążenie hałasem dzielnicy Żąbkowice i znaczący udział ruchu ciężarówek nie tylko przez ul. Dolomitową i Szosową, ale także pozostałe ulice dzielnicy Żąbkowice, które prowadzą do dróg wyjazdowych z Żąbkowic. Każdego dnia przez wskazane ulice przejeżdża kilkadziesiąt, a w niektóre dni wzmożonego ruchu, kilkaset ciężarówek z wyrobami dolomitowymi przedsiębiorcy.</p> <p>W tym miejscu należy powtórzyć, iż w zakresie analizy akustycznej, jak i analizy emisji zanieczyszczeń pyłowych, Prognoza opiera swoje wnioski dot. wpływu oddziaływania realizacji projektu na zdrowie ludzi w dzielnicy Żąbkowice na badaniach hałasu i emisji pyłów w innym polu wydobywczym Spółki zlokalizowanym w innej miejscowości, tj. w Chruszczobrodzie.</p> <p>Pozostaje tylko wskazać, iż mieszkańcy ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej wielokrotnie informowali o zapyleniu pyłem dolomitowym (z uwagi na charakterystyczne zabarwienie trudnym do pomylenia z innymi pyłami) swoim zabudowań mieszkaniowych, Uciążliwość wynikająca z dochodzącej do części mieszkaniowej Żąbkowic emisji hałasu, wielokrotnie była przekazywana zarówno przedsiębiorcy, jak i Władzom Miasta. Zagadnienie więc nie jest nowym, i Prognoza nie wykazuje, iż miałoby przez przedsiębiorcę zostać zniwelowane w jakikolwiek sposób po przystąpieniu do realizacji projektu.</p> <p>Stanowczo należy zaprotestować przeciwko wywiedzionym przez autora Prognozy wnioskowi, iż zarówno hałas jak i pyły będące wynikiem planowanej eksploatacji złoża nie będą wiązać się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi. Powyższe wnioskowania nie zostały bowiem poparte żadnymi badaniami, które mogłyby je uwiarygodnić, przywołanie zaś opracowań dot. wyrobiska w Chruszczobrodzie należy uznać za jawne bagatelizowanie zdrowia i życia mieszkańców Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Prognoza pomija, iż w efekcie zwiększonej eksploatacji złoża wystąpią też skutki pośrednie, z reguły długookresowe, do których należy zaliczyć: zmiany w strukturze i natężenia ruchu na okolicznych drogach lokalnych, zmiany sieci infrastruktury technicznej oraz stopniowe, dalsze zmiany warunków mikroklimatycznych okolicy.</p> <p>Efekt ekologiczny w przypadku wycinki 18 ha terenów leśnych to nie tylko wielkość emisji wytwarzanych w wyniku realizacji zadania, ale również utrata powierzchni lasów produkujących tlen, utrata powierzchni stwarzających warunki do rozwoju zwierzętom, tworzenie nowych siedlisk, złożonej budowy piętrowej drzewostanu. Las reguluje bowiem warunki ekologiczne środowiska, np. temperatura, wilgotność oraz pochłanianie zanieczyszczenia pyłowe i gazowe przez istniejący drzewostan powstające na terenach otaczających dzielnicę Żąbkowice działających zakładów przemysłowych.</p> <p>Tak więc Prognoza oceniła wpływ oddziaływania na środowisko ustaleń projektu miejscowego planu w sposób nierzetelny, wybiórczy, bez wymaganej zawodowej rzetelności, a co należy wskazać z ubolewaniem, w sposób, który ma na celu wyłącznie umożliwienie przedsiębiorcy wydobycia udokumentowanego złoża dolomitów będącego kontynuacją eksploatacji prowadzonej na terenie istniejącej kopalni dolomitów zlokalizowanej w bezpośrednim sąsiedztwie dzielnicy mieszkaniowej Żąbkowice.</p> <p>W szczególności z przyczyn wskazanych powyżej, realizacja ustaleń planu przeprowadzona w zakresie oceny negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi oraz pogorszenie obecnych warunków</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>mieszkaniowych została przeprowadzona nierzetelnie i powierzchownie, co doprowadziło do całkowicie błędnego wniosku Prognozy ujętego w tiret 17 wniosków Prognozy.</p> <p>Jak wskazuje autor Prognozy, przy opracowaniu niniejszego dokumentu wzięto pod uwagę istniejący stan środowiska, a następnie postarano się przeprowadzić analizę potencjalnego wpływu realizacji przewidywanego projektem zagospodarowania terenu zadania na to środowisko, przy czym wskazać należy, iż starania te, ze względu na uwagi poczynione powyżej, należy uznać za wysoce nieprofesjonalne.</p>					
136.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „<b>Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dołomitu Żąbkowice</b>”, wnosząc następujące uwagi i zastrzeżenia:</p> <p>I.</p> <p>Projekt planu został opracowany bez poszanowania wymogów określonych w art. 1 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Określone przepisem art. 1 ust. 2 ustawy wymagania co do treści planu zagospodarowania przestrzennego, niezbędne do uzyskania celów tego zagospodarowania, nie zostały w projekcie planu zachowane. W szczególności projekt zmiany planu został sporządzony bez poszanowania praw i wolności obywateli Gminy Dąbrowa Górnicza, jak też bez respektowania innych wartości chronionych prawem, na co wskazane zostało szczegółowo w dalszej części uwag.</p> <p>Wbrew twierdzeniom uzasadnienia do projektu zmiany planu, projektowane zmiany wywołują emisję szczególnie hałasu i pyłów, skutkiem czego powstanie bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi na obszarach sąsiednich. Dopuszczenie dalszej eksploatacji obszarów leśnych w dzielnicy Żąbkowice, otoczonej z wszystkich stron strefami przemysłu ciężkiego dawnej Huty Katowice, JSW Koksowni Przyjaźń, oraz licznych mniejszych przedsiębiorstw działających w strefie otaczającej obszar dawnej Huty Katowice z jednej strony, zakładów URSA i ERG z kolejnej strony, oraz projektowanej do dalszego rozwoju Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, pozbawia tę strefę mieszkaniową nielicznych już pasów ochronnych w postaci naturalnych obszarów leśnych.</p> <p>Popieranie projektu zmiany planu zagospodarowania przestrzennego bez przeprowadzenia badań w kierunku oceny ryzyka bezpośredniego zagrożenia życia i zdrowia mieszkańców, poprzez odwoływanie się do doświadczeń dotychczasowej eksploatacji zakładu i analiz obejmujących eksploatację zakładu w innej gminie, jest działaniem świadczącym o bagatelizowaniu przez władze gminy zdrowia i życia mieszkańców nie tylko dzielnicy Żąbkowice, ale także mieszkańców pozostałych obszarów gminy.</p> <p>II.</p> <p>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia we właściwym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</p> <p>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią Covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla zainteresowanych, co wykluczało prawidłowość przeprowadzenia procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej Urzędu.</p> <p>Ponadto zaproponowanie dyskusji publicznej nad rozwiązaniami przyjętymi w projekcie planu miejscowego w dniu 5 listopada 2020 r., tj. w pierwszym dniu wyłożenia projektu planu, uniemożliwiało mieszkańcom przystąpienie do dyskusji merytorycznej, z uwagi na brak możliwości zapoznania się z projektem planu w tak krótkim czasie, zaledwie kilku godzin od wyłożenia.</p> <p>Niezależnie od powyższych uwag, przeprowadzenie dyskusji publicznej nad rozwiązaniami przyjętymi w projekcie planu, w okresie pandemii, w dniach, w których zachorowalność na covid-19 w Dąbrowie Górniczej wykazywała duży wzrost, jest działaniem organu władzy publicznej wysoce niedopuszczalnym.</p> <p>Z uwagi na aktualną sytuację epidemiologiczną w kraju, która w bardzo istotny sposób zakłóciła</p>	<p>Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice</p>	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>przeprowadzanie procedur planistycznych, w tym także dot. Przedmiotowego projektu planu oraz mając na uwadze nieprzewidywalność rozwoju dalszej sytuacji związanej z pandemią COVID-19, procedura dot. wyłożenia projektu niniejszego planu winna zostać wstrzymana i po ustąpieniu przeszkód wynikających z pandemii COVID-19, procedura wyłożenia do publicznego wglądu projektu planu wraz z dyskusją publiczną, winna zostać powtórzona.</p> <p>Jak tylko sytuacja epidemiologiczna na to pozwoli realizacja wymienionych wyżej procedur planistycznych winna zostać wznowiona, a terminy wyłożeń do wglądu publicznego, terminy dyskusji publicznych oraz terminy składania uwag do projektów planu winny zostać podane do publicznej wiadomości, zgodnie z wymogami ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.</p> <p>III.</p> <p>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni i bez prowadzenia działań skutkujących zmniejszeniem emisji hałasu i pyłów, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej. Jedynym uzasadnieniem wprowadzenia planowanej zmiany planu jest komercyjny interes podmiotu prywatnego, tj. spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żąbkowice S.A.</p> <p>Nie bez znaczenia pozostaje także okoliczność, iż realizacja planu nie będzie miała znaczącego wpływu na finanse publiczne, w tym budżet gminy.</p> <p>W świetle powyższego jedynym wymiernym beneficjentem korzyści wynikających z projektowanej zmiany planu będzie przedsiębiorca, ucierpią zaś mieszkańcy ponad stutysięcznego miasta, a odtworzenie wartości przyrodniczej utraconych na skutek eksploatacji terenów leśnych będzie wymagało co najmniej kilkudziesięciu lat.</p> <p>IV.</p> <p>Projektowana zmiana planu nie uwzględnia potrzeb interesu publicznego, rozumianego jako uogólniony cel dążeń i działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym.</p> <p>Interes społeczności lokalnej, co szerzej jest przedstawiane w dalszej części uwag, nie został w ogóle poddany szerszej analizie, zarówno interes ogółu społeczeństwa Dąbrowy Górniczej, jak i przede wszystkim społeczności lokalnej Żąbkowic, nie został w projekcie planu uwzględniony. Prymat bowiem w przypadku projektowanej zmiany, Prezydent Miasta jako wnioskodawca zmiany, jak i autorzy dokumentów planistycznych, dają przedsiębiorcy górnictwu, interes zaś społeczności lokalnej Żąbkowic jest całkowicie pomijany.</p> <p>Reasumując, wskazane powyżej działania podejmowane są z naruszeniem zasad kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na terenie gminy, wynikających z bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.</p> <p>V.</p> <p><b><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice.</u></b></p> <p>Jak wskazuje Prognoza w pkt 1 pt. Przedmiot i cel opracowania, podstawa prawna oraz metodyka wykonania Prognozy, celem Prognozy jest wykazanie jakiego rodzaju oddziaływaniu będzie poddane środowisko przyrodnicze wskutek wejścia w życie ustaleń projektu planu.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu.</p>				
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Jednak w dalszej części przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>- Zagrożenie hałasem</b>  Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.  Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.  W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.  Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie słyszalny w zabudowie jednorodzinnej, w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa w różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.  Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. W Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Żąbkowicach.</p> <p><b>- Emisja Pyłów</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym, co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.  Autor opracowania nie sięgnął do najbardziej wiarygodnego i dostępnego źródła jakim jest rozpytanie mieszkańców zabudowy mieszkaniowej Żąbkowic.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”  Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.  Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa</p>				
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna. Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić konieczne pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p>Zarówno w zakresie emisji hałasu, jak i emisji pyłów Prognoza pomija całkowicie okoliczność, iż ruch zakładu w związku z wydobywaniem odbywa się nie tylko w miejscu wydobywania, tj. w lokalizacji, w której pozyskiwany jest urobek dolomitu, ale prowadzone są dalsze czynności obróbki dolomitu w miejscu.</p> <p>Po wydobywaniu dolomit transportowany jest do miejsca, gdzie posadowione są urządzenia, które przesiewają dolomit, a one zlokalizowane są w bezpośrednim sąsiedztwie zarówno ulicy Pszennej, Dolomitowej, jak i Szosowej. W związku z tym, emisja hałasu i pyłów nie może być badana i oceniana tylko w miejscu, w którym dolomit pozyskiwany jest ze złoża, ale także we wszystkich obszarach kopalni w Żąbkowicach, w których podlega ona dalszej obróbce. W związku z tym, brak o tym informacji w Prognozie, świadczy o nierzetelności dokumentu i sporządzeniu go bez dostatecznej znajomości ruchu zakładu i bez zapoznania się z procesem wydobywania i obróbki wydobywanego dolomitu.</p> <p>Odstzielone masy skalne po rozdrobnieniu brył ponadwymiarowych przy pomocy materiału wybuchowego lub młota hydraulicznego, transportowane są do zakładu przerobczego, gdzie są rozdrabniane w kruszarce oraz dalej przesiewane na sitach i selekcyjonowane na poszczególne rozmiary. Szczególnie ważne zaś jest to, iż urządzenia do obróbki dolomitu posadowione są na wzniesieniu, więc nie tak jak opisuje to autor Prognozy, urządzenia są ustawione w rzeczywistości bez żadnej osłony i ochrony przed hałasem mieszkańców ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza, oprócz emisji spalin, eksploatacja złoża wiązać się będzie z nieorganizowaną emisją zanieczyszczeń pyłowych będącej efektem urabiania złoża, pracy urządzeń na wyrobisku, przesypaniem, kruszeniem, sortowaniem i składowaniem urobku.</p> <p>Nie polega na prawdzie teza zawarta w Prognozie, iż powyższe prace prowadzone będą na terenie obniżonym w stosunku do poziomu 0 o kilka lub kilkanaście metrów oraz otoczonym ze wszystkich stron ścianami wyrobiska. Teren kopalni obejmuje nie tylko teren obniżony, w związku z tym prace odbywają się na terenie obniżonym, ale także na terenie położonym na poziomie zabudowań mieszkalnych sąsiednich ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz powyżej wysokości tych ulic. W związku z tym nie jest prawdą, iż zjawisko pylenia będzie ograniczać się praktycznie do samego terenu wyrobiska. Zapylenie bowiem wykracza znacznie poza teren nie tylko wyrobiska, ale i całej kopalni oraz znacznie poza jej obszar, a znaczne frakcje pyłu niesione przez wiatr z różnym nasileniem, przenoszone są na tereny zabudowy jednorodzinnej ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Biorąc pod uwagę, iż zakład wydobywczy dolomitu funkcjonuje na terenie dzielnicy Żąbkowice od kilkudziesięciu lat jest powszechnie wiadomy, iż w celu ograniczenia powyższego zjawiska zaleca się: zraszanie dróg przewozu wodą w okresach bezdeszczowych oraz szczelne zamknięcie skrzyń ładunkowych. Autor prognozy proponuje ponadto jako czynnik ograniczenia zjawiska roznoszenia pyłów ograniczenie prędkości pojazdów transportujących na drodze wywozu do 30 km/h, przy czym nie wskazuje się, co jest traktowane jako droga wywozu dolomitu, w związku z tym, na jakim obszarze Prognoza proponuje wprowadzenie takiego ograniczenia i na jakiej podstawie. W tym zakresie brak dalszej analizy i wniosków.</p> <p>Biorąc powyższe na uwadze, wniosku analizy zawartej w Prognozie obejmujące stwierdzenia, że opisana powyżej emisja zanieczyszczeń do powietrza nie będzie wiązała się ze znaczącym oddziaływaniem na środowisko oraz nie przyczyni się do pogorszenia warunków życia okolicznych mieszkańców jest gołosłowna i nie polega na prawdzie.</p>				
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--



		<p>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</p> <p><b>- Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. URSA, Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Ponadto z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzącą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne, to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</p> <p><b>- Wpływ na środowisko kulturowe</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p>					
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu .  Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.  Naturalny reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.  Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wyduszanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>- Wpływ na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby</u></b>  Jak wskazuje Prognoza w części opisowej dokumentu, krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu. Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.  W tym stanie rzeczy, w pkt 9.1. dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby całkowicie zostało pominięte, iż eksploatacja złoża systemem, w tym systemem odkrywkowym doprowadzi do likwidacji kompleksu leśnego oraz w konsekwencji naturalnego wzniesienia, na którym kompleks jest posadowiony. Tym samym więc zostanie zlikwidowany jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej. W ten sposób bowiem pomiędzy kopalnią dolomitu a terenami Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa” zostanie unicestwiony naturalny element krajobrazu, nie tylko w postaci kompleksu leśnego, ale przede wszystkim naturalnego wzniesienia oddzielającego dzielnicę Żąbkowice od ulicy inwestycyjnej i strefy ekonomicznej. Przy czym w części dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia, że działalność wydobywcza na obszarze objętym projektem planu będzie wiązała się z oddziaływaniem na środowisko gruntowe głównie na etapie prac górniczych, a po zakończeniu prac wydobywczych oraz sukcesywnej rekultywacji terenu, negatywne oddziaływania całkowicie ustaną, a środowisko gruntowe będzie ulegało powolnej samoregeneracji. Nawet po zakończeniu prac wydobywczych sukcesywna rekultywacja terenu, nie doprowadzi do powolnej samoregulacji prowadzącej do odtworzenia kompleksu leśnego na naturalnym wzniesieniu, stanowiącym naturalną barierę emisji hałasu, pyłów lub innym immisji ze strony nieruchomości, na których będzie funkcjonować stale rozwijająca się strefa ekonomiczna.  Przewidzieć bowiem należy, że w wyniku planowanej eksploatacji kruszywa nastąpi trwałe przekształcenie rzeźby terenu, powstanie bowiem wyrobisko o znacznej głębokości, a naturalne wyniesienie terenu nie zostanie odtworzone w pierwotnym kształcie.</p> <p><b><u>- Wykorzystanie zasobów środowiska i zmiany przyrody ożywionej</u></b>  Całkowicie bezpodstawne jest także założenie przyjęte w Prognozie, że pomimo oddziaływania z jakim wiąże się eksploatacja złoża „Żąbkowice Będzińskie I”, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania na świat zwierząt i roślin, a w wyniku rekultywacji terenu przewiduje się powtórne zasiedlenie przez zwierzęta powstałego kompleksu leśnego.  W tym miejscu wskazać należy, iż takie założenia zostały przyjęte bez żadnego uzasadnienia. Co więcej autor całkowicie zdaje się pomijać okoliczność, iż jak wynika z dotychczas prowadzonej przez przedsiębiorcę działalności wydobywczej na terenach sąsiednich, przewidziana na terenie objętym</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>projektem planu rekultywacja w kierunku leśnym, nie była dotychczas podejmowana przez przedsiębiorcę, w związku z tym trudno uznać za wiarygodne przyjęcie założenia, iż po zakończeniu wszelkich prac rekultywacyjnych (co do których autor nawet nie podjął ryzyka oszacowania czasokresu) na terenie opracowania nadal będzie rozwijał się kompleks leśny. W związku z tym, brak podstaw do przyjmowania założeń, iż zwierzęta zasiedlające dotychczas istniejący kompleks leśny, będą mogły powtórnie zasiedlić rekultywowany w kierunku leśnym teren pocksploatacyjny, tym bardziej że kompleks leśny Bienia jest sukcesywnie uszczuplany pod inwestycje przemysłowe, stąd odtworzenie fauny i flory w dotychczasowym zakresie jest niemożliwe.</p> <p><b>- Klimat akustyczny</b></p> <p>Nie polega na prawdzie wniosek zawarty w Prognozie, iż emisja hałasu pochodzącego od maszyn oraz pojazdów użytkowanych w trakcie wydobywania oraz transportu będzie miała charakter punktowy oraz nieorganizowany, a jej zasięg będzie ograniczał się do obszaru samego wyrobiska ponieważ będzie ono wyrobiskiem wgłębnym, hałas nie będzie tłumiony przez ściany wyrobiska. Emisja hałasu wynikająca w znacznej części z robót związanych z wydobywaniem oraz dalszymi procesami, w szczególności transportem, kruszeniem, sortowaniem, ładowaniem ma miejsce poza wyrobiskiem wgłębnym, na terenie na poziomie 0 lub powyżej poziomu 0, na którym znajduje się zabudowa mieszkaniowa, co Prognoza całkowicie zdaje się pomijać. Całą sferę emisji hałasu wynikającego z procesów obróbki dolomitu i transportu Prognoza ogranicza jedynie do aktywności przedsiębiorcy w wyrobisku.</p> <p>Dodatkowo teren wyrobiska, po dokonaniu planowanej wycinki lasu o powierzchni 18 ha tylko w części będzie otoczony istniejącym kompleksem leśnym, tak więc naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu nie będzie spełniał założonych przez autora funkcji. Przede wszystkim zaś Prognoza pomija, iż znaczna część wyrobiska nie jest otoczona lasem, ani żadną inną formą bariery akustycznej, takiego też rozwiązania o konieczności posadowienia barier akustycznych oddzielających wyrobisko od ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej nie proponuje ani przedsiębiorca, ani Prognoza, co świadczy o braku dostatecznej analizy w tym zakresie.</p> <p><b>- Wpływ na zdrowie ludzi</b></p> <p>Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia co do emisji hałasu pochodzącego z pojazdów oraz maszyn budowlanych pracujących na złożu, ograniczając emisję hałasu jedynie do emitorów hałasu znajdujących się w wyrobisku kilkanaście metrów poniżej poziomu 0.</p> <p>Brak jest tym samym analizy emitorów hałasu i wynikających z tego ryzyk dla zdrowia i ludzi, jeżeli emitory hałasu znajdują się nie w wyrobisku, ale na poziomie 0 lub powyżej poziomu 0 i tym samym nie są otoczone wysokimi ścianami wyrobiska. Posadowienie przez przedsiębiorcę maszyn w szczególności do kruszenia, sortowania i załadunku na poziomie 0 i powyżej, które nie są otoczone żadnymi ekranami akustycznymi, ani naturalnymi, ani sztucznymi, emitują hałas docierający do istniejącej zabudowy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji przedsiębiorca jest producentem kruszyw i nawozów dolomitowych. Tak więc urobek podlega dalszej obróbce m.in. przy użyciu kruszarek, sit i sortowników, przy czym procesy te nie są realizowane w pełnym zakresie w wyrobisku, tj. poniżej poziomu 0, jak chciałby ograniczyć swoją analizę autor Prognozy.</p> <p>Tak więc przyjęte w prognozie założenie o buforze w postaci ścian wyrobiska dotyczą tylko terenu eksploatacji złoża poniżej poziomu 0, pomijając całkowicie emitory hałasu na pozostałych obszarach prowadzenia przez przedsiębiorcę działalności.</p> <p>Ponowne przytaczanie przez Prognozę argumentacji o otoczeniu istniejącej zabudowy lasem, który będzie stanowił naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu, tyczyć się może tylko niewielkiej części otoczenia terenu eksploatacji, w pozostałej części teren eksploatacji nie jest otoczony lasem, ale przestrzenią otwartą, która otwiera drogę do emisji hałasu w stronę zabudowy mieszkaniowej Żąbkowic.</p> <p>Zupełnie bezpodstawnie Prognoza przyjmuje, iż transport urobku będzie odbywał się po drogach już istniejących na wyrobisku, więc nie zakłada się, aby docierał do najbliższych terenów chronionych akustycznie. W świetle powyższego autor Prognozy przyjmuje iż przedsiębiorca będzie wyłącznie transportował urobek po terenie wyrobiska, stąd jego błędne wnioski co do rzeczywistych i</p>					
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>potencjalnych obszarów oddziaływania akustycznego. Zauważyć bowiem należy, iż wyrobisko nie posiada bocznic kolejowej, w związku z czym wydobywany i przetwarzany na kruszywa i nawozy dolomit jest wywożony w terenie wyrobiska do odbiorców drogą kołową. Tak więc realizacja projektu wpływa znacząco na emisję hałasu, nie tylko na drogach na wyrobisku, ale na emisję hałasu na ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz na innych drogach publicznych na terenie dzielnicy Żąbkowice. Roczna produkcja przedsiębiorca i sprzedaż na poziomie ok. 1,2 mln ton kruszyw dolomitowych, oraz ponad 33 tys. ton nawozów, powoduje, że towary te do odbiorców dostarczane są transportem ciężarowym. Transport ciężarowy kruszyw przedsiębiorcy stanowi ogromne obciążenie hałasem dzielnicy Żąbkowice i znaczący udział ruchu ciężarówek nie tylko przez ul. Dolomitową i Szosową, ale także pozostałe ulice dzielnicy Żąbkowice, które prowadzą do dróg wyjazdowych z Żąbkowic. Każdego dnia przez wskazane ulice przejeżdża kilkadziesiąt, a w niektóre dni wzmożonego ruchu, kilkaset ciężarówek z wyrobami dolomitowymi przedsiębiorcy.</p> <p>W tym miejscu należy powtórzyć, iż w zakresie analizy akustycznej, jak i analizy emisji zanieczyszczeń pyłowych, Prognoza opiera swoje wnioski dot. wpływu oddziaływania realizacji projektu na zdrowie ludzi w dzielnicy Żąbkowice na badaniach hałasu i emisji pyłów w innym polu wydobywczym Spółki zlokalizowanym w innej miejscowości, tj. w Chruszczobrodzie. Pozostaje tylko wskazać, iż mieszkańcy ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej wielokrotnie informowali o zapyleniu pyłem dolomitowym (z uwagi na charakterystyczne zabarwienie trudnym do pomylenia z innymi pyłami) swoim zabudowań mieszkaniowych, Uciążliwość wynikająca z dochodzącej do części mieszkaniowej Żąbkowic emisji hałasu, wielokrotnie była przekazywana zarówno przedsiębiorcy, jak i Władzom Miasta. Zagadnienie więc nie jest nowym, i Prognoza nie wykazuje, iż miałyby przez przedsiębiorcę zostać zniwelowane w jakikolwiek sposób po przystąpieniu do realizacji projektu.</p> <p>Stanowczo należy zaprotestować przeciwko wywiedzionym przez autora Prognozy wnioskowi, iż zarówno hałas jak i pyły będące wynikiem planowanej eksploatacji złoża nie będą wiązać się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi. Powyższe wnioskowania nie zostały bowiem poparte żadnymi badaniami, które mogłyby je uwiarygodnić, przywołanie zaś opracowań dot. wyrobiska w Chruszczobrodzie należy uznać za jawne bagatelizowanie zdrowia i życia mieszkańców Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Prognoza pomija, iż w efekcie zwiększonej eksploatacji złoża wystąpią też skutki pośrednie, z reguły długookresowe, do których należy zaliczyć: zmiany w strukturze i natężenia ruchu na okolicznych drogach lokalnych, zmiany sieci infrastruktury technicznej oraz stopniowe, dalsze zmiany warunków mikroklimatycznych okolicy.</p> <p>Efekt ekologiczny w przypadku wycinki 18 ha terenów leśnych to nie tylko wielkość emisji wytwarzanych w wyniku realizacji zadania, ale również utrata powierzchni lasów produkujących tlen, utrata powierzchni stwarzających warunki do rozwoju zwierzętom, tworzenie nowych siedlisk, złożonej budowy piętrowej drzewostanu. Las reguluje bowiem warunki ekologiczne środowiska, np. temperatura, wilgotność oraz pochłanianie zanieczyszczenia pyłowe i gazowe przez istniejący drzewostan powstające na terenach otaczających dzielnicę Żąbkowice działających zakładów przemysłowych.</p> <p>Tak więc Prognoza oceniła wpływ oddziaływania na środowisko ustaleń projektu miejscowego planu w sposób nierzetelny, wybiórczy, bez wymaganej zawodowej rzetelności, a co należy wskazać z ubolewaniem, w sposób, który ma na celu wyłącznie umożliwienie przedsiębiorcy wydobycia udokumentowanego złoża dolomitów będącego kontynuacją eksploatacji prowadzonej na terenie istniejącej kopalni dolomitów zlokalizowanej w bezpośrednim sąsiedztwie dzielnicy mieszkaniowej Żąbkowice.</p> <p>W szczególności z przyczyn wskazanych powyżej, realizacja ustaleń planu przeprowadzona w zakresie oceny negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi oraz pogorszenie obecnych warunków mieszkaniowych została przeprowadzona nierzetelnie i powierzchownie, co doprowadziło do całkowicie błędnego wniosku Prognozy ujętego w tiret 17 wniosków Prognozy.</p> <p>Jak wskazuje autor Prognozy, przy opracowaniu niniejszego dokumentu wzięto pod uwagę istniejący stan środowiska, a następnie postarano się przeprowadzić analizę potencjalnego wpływu realizacji</p>					
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			przewidywanego projektem zagospodarowania terenu zadania na to środowisko, przy czym wskazać należy, iż starania te, ze względu na uwagi poczynione powyżej, należy uznać za wysoce nieprofesjonalne.					
137.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>Wnoszę uwagę o treści:</p> <p>Poziom hałasu już w tej chwili jest uciążliwy – wycinka lasu i dalsza eksploatacja przez Dolomit S.A. tylko pogłębi ten problem. Analiza hałasu w opracowaniu opiera się na innym polu wydobywczym (w Chruszczobrodzie), zatem nie jest w żaden sposób miarodajna dla tutejszych warunków terenowych. Podobnie wygląda sytuacja z wszechobecnym pyłem. Las stanowi naturalną barierę, tymczasem kopalnia już teraz jest w dużej mierze odsłonięta.</p> <p>Dodatkową uciążliwością (i niebezpieczeństwem) dla mieszkańców jest ciągły ruch samochodów ciężarowych wzdłuż ulicy Szosowej.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.
138.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę uwagi o treści:</p> <p>- Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni <b>na teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowości w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanym przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż:</p> <p><b>- Zagrożenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. <u><b>W mej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem z służacym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</b></u></p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 6.

			<p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzam że powyższe wnioski są niezetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkaniec działki sąsiadującej z kopalnią na co dzień doświadczam problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym i posiadam praktyczne doświadczenie o wiedzę o prawdziwych danych. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów.</p> <p>Jako przykład niezetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</i></p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!!</u></b></p> <p>W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoszę o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których mogą uczestniczyć.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami ,iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzam, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach .</u></b></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <b><u>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</u></b> - terenów wokół Huty Arcellor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Roździeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych mi informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych . W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważam że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</u></b></p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b> Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. <b><u>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</u></b></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b> Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejścu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza w utworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdestatuować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p><b><u>2)</u></b> <b><u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków.</u></b> <b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></b></p> <p><b><u>3)</u></b> <b><u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></b></p> <p>Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic , ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców. Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie . Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdestatuowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje . Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdestatuowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew.913/3 . Wnoszę o dokonanie ponownej oceny planów zagospodarowania przestrzennego dla Żąbkowice i dokonanie zmian które będą podstawą do zrewitalizowania tej najbardziej zdegradowanej dzielnicy</p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			Dąbrowy Górniczej					
139.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>Wnoszę wniosek o treści:</p> <p>niedokonywania zmian obecnie obowiązującego „<b>MIJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA DLA TERENU GÓRNICZEGO KOPALNI DOLOMITU „ŻĄBKOWICE”</b> (UCHWAŁA Nr VIII/134/11 z dn. 22.06.2011 r.)</p> <p><u>UZASADNIENIE:</u></p> <p>OBECNIE OBOWIĄZUJĄCY MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA DLA TERENU GÓRNICZEGO KOPALNI DOLOMITU „ŻĄBKOWICE” przewiduje m.in. zakończenie eksploatacji górniczej i przeprowadzenie rekultywacji terenu kopalni do końca 2022 r.</p> <p>Z takim rozwiązaniem pogodiliśmy się już od kilku lat, mając nadzieję na ostateczne zakończenie oddziaływania kopalni na Nasze otoczenie. Od wielu lat pracująca kopalnia Dolomitu „Żąbkowice” powoduje ogromne zapylenie wywołane kruszeniem skał dolomitowych w bezpośrednim sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej. Powoduje to także występowanie hałasu pracujących maszyn oraz samochodów transportujących urobek kopalniany. Już w latach wcześniejszych wykonywane były pomiary hałasu przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, który wskazywał na przekroczenia hałasu. Na przestrzeni ostatnich 10 lat, co najmniej 3 krotnie zostaliśmy zalani mazią dolomitową spływającą z terenu kopalni po wystąpieniu ulewnych deszczy, a spływająca z hałd z przerobionymi różnymi frakcjami dolomitu. Pomimo wypłacenia odszkodowań przez Kopalnię Dolomitu „Żąbkowice”, zalane tereny długo wracają do pierwotnego stanu i wymaga to bardzo dużego wysiłku Nas, użytkowników i mieszkańców ulicy Pszenna.</p> <p>Odrębnym problemem związanym z obecną jak ewentualną późniejszą pracą Kopalni Dolomitu „Żąbkowice” jest kwestia ruchu pojazdów ciężarowych wjeżdżających i wyjeżdżających na teren kopalni. Ulica Dolomitowa ma bardzo ograniczony sposób włączania się samochodów do ruchu do głównej ulicy Szosowa w ciągu drogi krajowej 796. W rejonie skrzyżowania tych ulic wielokrotnie dochodziło do zdarzeń drogowych z udziałem wyładowanych ciężarówek, które aby wyjechać z ulicy Dolomitowa muszą nakładać zakręt przez dwa pasy, a jednocześnie wjeżdżając od strony ulicy Szosowa najeżdżają na krawężniki, niszcząc je. Samochody opuszczające teren kopalni, pomimo stosowanej profilaktyki w postaci mycia kół, zawsze rozprowadzają drobiny kurzu dolomitowego, który osiada na trasie ich przejazdu, co najbardziej uciążliwym jest podczas suchej a jednocześnie wietrznej pogody, powodując po raz kolejny zapylenie okolicy. Ponadto po obfitych opadach deszczu wzdłuż ulicy Dolomitowa spływa nagromadzony tam kurz wraz z kamieniami dolomitu i osadza się to w obrębie skrzyżowania tej ulicy z ulicą Szosową, stwarzając dodatkowe utrudnienia i zagrożenia w ruchu samochodowym.</p> <p>Wniosek dotyczy całości planowanych zmian terenu objętego wyłożonym do wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”.</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 1.
140.	09.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”,</p> <p>wnoszę następujące uwagi:</p> <p>1.</p> <p><u>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanym przez M. Smyka.</u></p> <p>Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><u>- Zagrożenie Hałasem</u></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowic e	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.



		<p>drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 73 procent normy.</p> <p>Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Ząbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Ząbkowice.</p> <p><b><u>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Ząbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</u></b></p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa na różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p><b><u>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</u></b></p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych prowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania: „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”</p> <p><b><u>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</u></b></p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p>				
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p><b><u>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko leśne</u></b>  Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. Talimex , DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej dostępnych jest działek 17 działek o powierzchni dostępnych działek 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięcił bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić .</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p><b><u>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</u></b></p> <p><b><u>- Wpływ na środowisko kulturowe</u></b>  Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód-wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasieka</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p><b><u>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</u></b></p> <p><b><u>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</u></b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu .</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych.</p> <p>Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b><u>2.</u></b></p> <p><b><u>Niezapewnienie przez Prezydenta Miasta i Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i możliwości wniesienia przez społeczeństwo Miasta i Dzielnicy uwag i wniosków do projektu planu.</u></b></p> <p><b><u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie ogłoszonego na terytorium RP stanu epidemii w związku z trwającą pandemią covid-19, przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Nie wszyscy mieszkańcy Dąbrowy Górniczej posiadają środki i możliwości zapoznania się z dokumentami planistycznymi za pośrednictwem strony internetowej.</u></b></p> <p><b><u>3.</u></b></p> <p><b><u>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Żabkowice S.A.</u></b></p>					
141.	10.12.2020	Stowarzyszenie Samorządne Strzemieszyce	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żabkowice”, wnosimy następujące uwagi:</p> <p><b>1. PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowana przez A. Smyka na zlecenie UM została przygotowana w sposób nierzetelny i nie daje odpowiedzi o wpływie na środowisko podejmowanych działań i jakie skutki przyniesie odkrywkowa eksploatacja złoża. Negatywne skutki uruchomienia kopalni to przede wszystkim:</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie	1PG/ZL	-	X	<p>Wyjaśnienie jak w uwadze nr 9.</p> <p>Ponadto należy wyjaśnić, że:</p> <p>a) wniosek o sporządzenie planu miejscowego złożyło Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „DOLOMIT” Kopalnia „Żabkowice” S.A.,</p> <p>b) prace są realizowane w oparciu o uchwałę</p>

		<p>Oznieszczenie pokrywy glebowej w obszarze górniczym ( powstanie nowych form rzeźby terenu zmian w morfologii w postaci sztucznych zagłębień (wyróbiska) i wyniesień (zwałowiska zewnętrzne i wewnętrzne); zniszczenie pokrywy glebowej w obrębie wyróbiska, zwałowiska zewnętrznego, obiektów pomocniczych, co skutkuje wyłączeniem dużych obszarów z użytkowania rolniczego i leśnego;</p> <p>Ozmiany stosunków wodnych w górotworze i na powierzchni;</p> <p>Ozanieczyszczenia powietrza;</p> <p>Oprzeobrażenia powierzchni terenu;</p> <p>Oponadnormatywna emisja hałasu;</p> <p>Owstrząsy sejsmiczne;</p> <p>Onegatywny wpływ na przyrodę ożywioną - florę i faunę;</p> <p>Opowstanie odpadów i ścieków pochodzące z działalności kopalni odwodnienia</p> <p><b>2. Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>W opracowaniu nie przedstawiono dokładnych obliczeń jaki hałas będzie emitowany odnosząc się tylko do porównania z zakładem w Chruszczobrodzie. Podano, że hałas ze strzelania jest nieokreślony. Jest to niezgodne z prawdą, bo można określić siłę wybuchu i hałas jaki powstaje przy eksplozji. Porównano również poziom hałasu do zakładu w Chruszczobrodzie, co jest mało wiarygodne.</p> <p>Domagamy się rzetelnych obliczeń z podaniem źródeł hałasu i jego rozprzestrzeniania się w przestrzeni. Wielu mieszkańców Żąbkowic skarży się od lat na hałas z obecnej kopalni, co nie zostało wzięte pod uwagę. Konieczne jest przyjęcie metodologii uwzględniającej najbliższe miejsca przebywania ludzi i zabudowy mieszkaniowej .</p> <p><b>5. Zagrożenia dla podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Teren objęty złożem leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie" oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejsce .</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne.</p> <p>W wyniku eksploatacji zostaną naruszone naturalne warunki krążenia wód, poziomu wód gruntowych i powstaną lokalne leje depresyjne. Spowoduje to oddziaływanie bezpośrednie prowadzące do zmiany dotychczasowego sposobu zagospodarowania powierzchni terenu wskutek zmniejszenia powierzchni biologicznie czynnej, na skutek wielkoobszarowych przekształceń powierzchni ziemi (wyróbiska i zwałowiska) oraz budowy nowych obiektów przemysłowo-administracyjnych oraz oddziaływanie pośrednie będące skutkiem odwodnienia górotworu (oddziaływanie na wody podziemne i powierzchniowe, osiadanie i odkształcanie powierzchni terenu, spadek plonowania upraw, zanik wody w ujęciach), zmian naprężeń w skałach (wstrząsy sejsmiczne).</p> <p>Zmiany stosunków wodnych w górotworze i na powierzchni prowadzą do powstania leju depresyjnego. Lej depresji kopalni - strefa obniżonego zwierciadła wód podziemnych poziomach wodonośnych objętych wpływem odwadniania kopalni. Jako zasięg przyjmuje się taką odległość, w której zwierciadło wody podziemnej uległo pod wpływem drenażu górniczego obniżeniu o 1 metr w stosunku do średniego stanu wieloletniego. Brak jest takiej analizy w opracowaniu. Czynniki decydującymi o charakterze wpływu leja depresji na poziom przypowierzchniowy i gleby są :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*zmniejszenie stanu uwilgotnienia gleb, użytków zielonych oraz gruntów ornych;</li> <li>*obniżenie zasobności wodnej na obszarach lasów i siedliskach bagiennych; odkształcanie terenu na skutek odwodnienia górotworu;</li> <li>*obniżenie poziomu wód gruntowych, skutkujące zanikiem wody w płytkich studniach</li> </ul>	Dąbrowa Górnica Żąbkowice			<p>uchwałą nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 6 września 2017 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Żąbkowice 2” zmienioną uchwałą Nr VIII/99/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019 r.,</p> <p>C)w wyłożonym do publicznego wglądu projekcie uchwały w par. 5 ust. 3 pkt 2 ustalono kierunek rekultywacji jak również zakazy i dopuszczenia w ramach tych prac. Ponadto zakaz lokalizacji inwestycji, które mogą zanieczyścić wody podziemne w wyniku np. składowania odpadów ustalono w par. 4 ust. 4 pkt 5 lit. b.</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>gospodarskich;</p> <p>*obniżenie ciśnienia piezometrycznego w warstwach leżących pod utworami słabo przepuszczalnymi, skutkujące obniżeniem zwierciadła wody w studniach. Podane czynniki nie zostały określone.</p> <p><b>6. Brak określenia sposobów rekultywacji terenu</b> Rekultywacja stanowi zagospodarowanie - rolnicze, leśne lub inne użytkowanie gruntów zrehabilitowanych, czyli:</p> <p>*rolnicze: grunty orne, pastwiska, łąki i inne</p> <p>*leśne: lasy iglaste, liściaste, polikultury leśne</p> <p>*rekreacyjne lądowe: działki, boiska</p> <p>*rekreacyjne wodne: kąpieliska spływy wodne, wędkarstwo, retencja, hodowla,</p> <p>Wobec powyższego kto podjął decyzję o podjęciu działań w sprawie planu zagospodarowania przestrzennego? Jeżeli nie kopalnia Żąbkowice, to jaki inny podmiot? W tej sprawie nie może być niejasności i należy jednoznacznie wyjaśnić, o co chodzi w przedmiotowej sprawie?</p> <p>W związku z powyższymi uwagami żądamy zaprzestania dalszego procedowania i domagamy się podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych. Las Bienia musi pozostać jako naturalna przestrzeń ochrony środowiska zmniejszająca negatywny wpływ zanieczyszczenia powietrza na życie mieszkańców.</p>					
142.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- wnioskuję o zaprzestanie dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na teren powierzchniowej eksploatacji złoża, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża gdyż :</p> <p>- Zagrożenia Hałasem Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy że przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach . Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnica Żąbkowice	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

			<p>mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB . Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowiec.</p> <p>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu .</p> <p>-Emisja Pyłów-</p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2" oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górnictwa »Żąbkowice« na lata 2014-2019" stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach . Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów i posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o prawdziwych.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję :  „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach . Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”  Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Żąbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy powietrza !!! .  W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia.  Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć  Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu. Tak więc stwierdzamy , że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach .</p> <p>- Wpływ na środowisko Leśne-</p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskie, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - ( Talimex, ORP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX). Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK" czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST" czyli w miastach i wokół miast. Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt .</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić .</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny</p>					
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</p> <p>-Wpływ na środowisko kulturowe - Przez planowany nowy obszar Wydobycia przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe . Trakt ten łączy/ Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem . Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. "skarby hutnika"[], w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu. Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie , obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</p> <p>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu . Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych. Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych .Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu , mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</p> <p>2) Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnicy i miasta uwag i wniosków. Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</p> <p>3) Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</p>					
143.	10.12.2020	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>- Żądamy zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały o odrzuceniu projektu zmiany</p>	Działki nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	X	Wyjaśnienie jak w uwadze nr 5.

		<p>planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoŹa</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictw złoŹ naturalnych w związku z :</p> <p>1. Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci <b>PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b> opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoŹa gdyŹ :</p> <p><b>- ZagroŹenia Hałasem</b> Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoŹa będzie niosła emisję na poziomie zbliŹonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważamy Źe przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyŹej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczĄce wpływu wydobywania na poziom uciĄŹliwości akustycznej w nowym miejscu sĄ z gruntu nieprawdziwe . Nieprawdziwa jest takŹe uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami . Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Ząbkowic. <u><b>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Ząbkowicach.</b></u> Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliŹu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni . Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywnĄ odpowiedź na potencjalne zagroŹenia akustyczne dalszej eksploatacji złoŹ w planowanym rejonie Ząbkowic . <u><b>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji , jest wybiegiem Ź słuŹącym pomniejszeniu obciĄŹeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</b></u></p> <p><b>-Emisja Pylów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoŹa Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza Źe emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy Źe powyŹsze wnioski sĄ nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doŹwiadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym . Okna i parapety naszych domostw a takŹe drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłóŹ. Dlatego posiadamy praktyczne doŹwiadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy .</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytuję : „Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyŹszym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm” <u><b>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany łażen posterunek pomiarowy powietrza !!!</b></u> W mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć Podkreślenia wymaga również fakt Źe pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z</p>	0018 PołoŹenie Dąbrowa Górnica Ząbkowic e			
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--	--	--



			<p>przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>), pyłu zawieszonego (PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>), benzo(a)piranu oraz ozonu.  <u><b>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Zabkowie.</b></u></p> <p><b>- Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. <u><b>jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej</b></u> - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Zabkowie - (Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły.</p> <p>Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p><u><b>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</b></u></p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b>  Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważne szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasięka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. „skarby hutnika”, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz splaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><u><b>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</b></u></p> <p><b>- Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b>  Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujęściu.</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami</p>				
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

			<p>uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p><u>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych</u></p> <p><u>.Używanie ciężkich maszyn ,wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody .</u></p> <p>2) <u>Nie zapewnieniem przez Urząd Miejski przeprowadzenia w pełnym zakresie konsultacji społecznych i wniesienia przez społeczeństwo dzielnic i miasta uwag i wniosków.</u> <u>Konsultacje społeczne zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury .</u></p> <p>3) <u>Z faktem że przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych , jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</u></p>					
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

## WYŁOŻENIE DRUGIE

Projekt planu został wyłożony do publicznego wglądu w okresie **od dnia 11.04.2022 r. do 02.05.2022 r.**

Termin wnoszenia uwag dotyczących projektu planu, a także uwag i wniosków zgłoszonych w związku z udziałem społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko wniesionych w terminie określonym w ogłoszeniu i obwieszczeniu upłynął z dniem **17.05.2022 r.**

NR uwagi	DATA złożenia uwagi	IMIĘ i NAZWISKO lub NAZWA JEDNOSTKI ORGANIZACYJNEJ *(dane w dokumentacji prac planistycznych)	TREŚĆ UWAGI	OZNACZENIE NIERUCHOMOŚCI, KTÓREJ DOTYCZY UWAGA (numery działek lub inne określenie terenu objętego uwagą)	USTALENIA PROJEKTU PLANU dla nieruchomości której dotyczy uwaga	UWAGI		UWAGI (informacje i wyjaśnienia dotyczące rozpatrzenia uwag – w zakresie uwag nieuwzględnionych, lub uwzględnionych z zastrzeżeniem)
						UWAGA UWZGLĘDNIONA przez Prezydenta Miasta Dąbrowy Górnicza	UWAGA NIEUWZGLĘDNIONA przez Prezydenta Miasta Dąbrowy Górnicza	
1.	16.05.2022	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>-Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p><b>1.Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</b></p>	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	<p><b>Ad. 1</b> Żaden przepis prawa, w tym ani art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ani art. 95 Prawa geologicznego i górniczego ani też art. 72 ust. 1 pkt 1 Prawo ochrony środowiska <b>nie przyznają radzie gminy kompetencji do decydowania o zakazie eksploatacji złoża kopaliny.</b> Taka kompetencja nie wynika także z art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennego, który zawiera cele te same ustawy, a jednym z nich jest ochrona środowiska, w tym gospodarowanie wodami i ochrona gruntów rolnych i leśnych. Kierunki zagospodarowania danego terenu powinny uwzględniać istnienie złoża tak, aby możliwa była jego eksploatacja w przyszłości.</p>

			<p>opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża oraz zawarte w nim opinie organów i instytucji na dzień sporządzenia wniosku nie są już aktualne wobec postępującej degradacji środowiska wokół tzw. Dolomitów. Zastrzeżenia dotyczą następujących aspektów :vgv</p> <p><b>-Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic.</p> <p>W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach.</p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</p> <p><b>-Uciążliwości komunikacyjne</b></p> <p>Przedstawiona dokumentacja w sprawie zmiany przeznaczenia dla terenów wokół Dolomitów, nie proponuje nowych alternatywnych szlaków drogowych które mogą służyć wywozowi wydobytego urobku i dowozu do pola wydobywczego w materiałów inwestycyjno-zaopatrzeniowych. Brak nowych dróg, którymi można skomunikować kamieniołom z głównymi szlakami transportowymi w kierunku drogi S 1 oraz drogi DK 94 stwarza zagrożenie dla normalnego funkcjonowania systemu komunikacji wewnątrz dzielnicy oraz miasta,,</p> <p>Nie uwzględnienie nowego szlaku komunikacyjnego w obrębie wyrobiska po kamieniołomie może zagrozić realizacji Planów Rekultywacji terenów po eksploatacyjnych. Tym samym potencjalnie</p>				<p><b>Na konieczność uwzględnienia w procesie planowania przestrzennego występowania kopalin na terenie objętym postanowieniami planu wskazują postanowienia art. 72 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, zgodnie z którym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego zapewnia się warunki utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska, w szczególności przez uwzględnianie obszarów występowania złóż kopalin oraz obecnych i przyszłych potrzeb eksploatacji tych złóż.</b></p> <p><b><u>W związku z tym, jeżeli na danym terenie występują udokumentowane złoża kopalin, to konieczność zabezpieczenia możliwości ich eksploatacji wynika także z przepisów stanowiących podstawę ochrony środowiska, które nie mogą być pomijane w procesie planowania przestrzennego.</u></b></p> <p>Dlatego też, należy stwierdzić, że w przypadku udokumentowanego występowania na konkretnym terenie złóż kopalin władztwo planistyczne gminy zostało bardzo mocno ograniczone - gmina nie może pominąć w procesie planowania przestrzennego występowania kopalin oraz możliwości ich eksploatacji w przyszłości.</p> <p><b>Rozstrzygnięcie uwzględniające uwagę i ograniczenie możliwości wydobywania udokumentowanego złoża na tym etapie (miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego) stanowiłoby naruszenie prawa w tym zakresie.</b></p> <p>W tym miejscu należy również podkreślić, że taki kierunek zagospodarowania terenu objętego planem został wyznaczony uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r.</p> <p><b>Podnoszone kwestie wpływu na środowisko i potencjalnych zagrożeń</b> (czy to środowiskowych szeroko pojętych, w tym zagrożenie hałasem, emisja pyłów, ochrona zbiorników wód podziemnych, wpływ na środowisko leśne czy kulturowe) <b>będą rozstrzygane na późniejszym etapie planowania inwestycji np. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.</b></p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zakres „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym</p>
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>może nastąpić odwołanie terminów wykonania przez Podmiot wymaganych czynności przywracających teren zdewastowanego wyrobiska kopalni do określonych w planach celów rekreacyjno-wypoczynkowych. Należy przy tym zauważyć że odstąpienie od wykonania planu rekultywacji może nieść dla właściciela Kopalni dodatkowo korzyść finansową w postaci poniesienia kosztów związanych z rekultywacją.</p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b>  Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzę o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy.  Jako kolejny przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytując:  <i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62 -65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”.</i>  Wnioskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć. Podkreślenia wymaga również fakt że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (N02), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu i metali ciężkich.  Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Ząbkowicach.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko Leśne-</b>  Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Ząbkowice - (Talimex, ORP GROUP, PPHU EL PLAST,PPHU DREW NEX)  Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH</p>				<p>Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ wnosiłby o uzupełnienie opracowania.  Należy również podkreślić, że w artykule 52. ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „<i>W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art. 51 ust. 1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania</i>”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie” możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego, określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym.  Ustawodawca celowo nadał rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricte</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obarczone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>MIAST" czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Nadleśnictwo Siewierz do dnia dzisiejszego nie przeprowadziło inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt. Powyższe stanowi rażące naruszenie racjonalnej gospodarki leśnej i ochrony gatunków zagrożonych.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu obszar 18 hektarów lasu Bienia zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu chronione prawem gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić. Odpowiedzialność za to poniosą nie tylko Radni przyjmujący uchwałę w tej sprawie a przede wszystkim Nadleśnictwo Siewierz opiniując pozytywnie projekt wylesienia przedmiotowego obszaru.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie. Dodatkowo mając na uwadze obserwowany po uruchomieniu procedury zmiany planu w roku 2017, dynamiczny wzrost inwestycji przemysłowych w obrębie sąsiadującej bezpośrednio z przedmiotowym terenem, Strefy Przemysłowej Tuczawa (zakłady NGK ceramics, SK IE Technology, Convert PL, SK Innovation, Press Glass, Outokumpu Distribution Polska, Schade Polska), żądamy ponownego opiniowania projektu uchwały przez odpowiedzialne instytucje zobowiązane do zajęcia stanowiska w tej sprawie.</p> <p>Uważamy, że obecnie nasycenie przemysłem i uciążliwymi technologiami w rejonie lasu Bienia odbiega w znaczący sposób od sytuacji z roku 2017 - a więc rozpoczęcia procedowania wniosku Prezydenta Miasta w sprawie zmiany przeznaczenia terenu wokół Dolomoitów i strefy Tuczawa Konieczne jest więc ponowne opiniowanie celowości zmiany przez wszystkie uprawnione organy i instytucje.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z</p>				<p>wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższy Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie, również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Prognozy, która stanowi jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej występowania gatunków chronionych roślin w kompleksie leśnym, należy stwierdzić, że informacje o możliwości występowania powyższych gatunków zostały zawarte w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstępstwo od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody, stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.</p> <p><b>Ad. 2</b></p> <p>Prace planistyczne zostały podjęte z uwagi na realne potrzeby kontynuacji eksploatacji złoża przez Przedsiębiorcę – dla udokumentowanego złoża.</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośniem i Sławkowem.</p> <p>Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. "skarby hutnika"1, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p><b>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu</b></p> <p><b>-Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie" oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>2. Wniosek Prezydenta Dąbrowy Górniczej o zmianę planu zagospodarowania w przedmiotowym rejonie nie jest działaniem uwzględniającym interes społeczny mieszkańców Dąbrowy Górniczej - którym jest pozostawienie i poszerzenie leśnych stref ochronnych wobec rozbudowy uciążliwych zakładów przemysłowych na terenach przemysłowych takich jak rejon huty Arcellor Mittal, strefa Tuczawa, czy Kazdębie.</b></p> <p>Prezydent Miasta a także służby i instytucje nie przedstawiły żadnych argumentów i dowodów przemawiających za tym iż powyższa zmiana wywrze jakikolwiek pozytywny skutek dla mieszkańców Dąbrowy Górniczej!!!!</p> <p>Inicjatywę Prezydenta Miasta skutkującą zniszczeniem ostatniej bariery ochronnej można potraktować jako działanie organu samorządowego na wyłączność na rzecz podmiotu gospodarczego z pominięciem!!!!</p> <p>Przygotowany na wniosek Prezydenta Miasta projekt zmiany Planu</p>				<p>W kwestii dotyczącej organizowania konsultacji społecznych w okresie pandemii należy podkreślić, że zapewniono szerokie możliwości uczestniczenia w tych konsultacjach poprzez udostępnienie projektu i w formie drukowanej w urzędzie (po wcześniejszym telefonicznym zgłoszeniu) zapewniając wszelkie standardy sanitarne czy też <u>udostępniając dokumenty w postaci elektronicznej na stronie internetowej urzędu.</u></p> <p>Każdy mógł w nich wziąć udział czy osobiście czy poprzez ustanowionego pełnomocnika – choć nie zanotowano zgłoszeń od osób, które np. ze względu na izolację lub kwarantannę nie mogły wziąć udziału w konsultacjach. Nie wystąpiła też okoliczność dużego zainteresowania mieszkańców i niemożności ich uczestnictwa w dyskusji. Przewidziano tury dyskusji, ale ze względu na niewielkie zainteresowanie nie wykorzystano założonego podziału na poszczególne tury dyskusji.</p> <p>Zarzut jest nietrafiony, gdyż wtrzymano prace nad projektem na czas występowania najwyższych zagrożeń zakażeniem wirusem.</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</p> <p>Należy zauważyć takie wadliwy sposób prowadzenia konsultacji społecznych które w pierwotnym postępowaniu zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co w spowodowało iż dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic, ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie.</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje.</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew. 913/3.</p> <p>Mając powyższe na uwadze wnosimy o ponowne dokonanie procesu opiniowania projektu przez uprawnione instytucje i wydziały UM w efekcie których winno nastąpić poniechanie planów zmiany planu zagospodarowania przestrzennego dla tej części Żąbkowic skutkującego wycinką lasu Bienia.</p> <p>Uwagi dotyczą nieruchomości działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Położenie Dąbrowa Górnicza Żąbkowice.</p>					
2.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
3.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
4.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
5.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
6.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.

				2647 obręb 0018				
7.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
8.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
9.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
10.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
11.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
12.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
13.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
14.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
15.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
16.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
17.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
18.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.



19.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
20.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
21.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
22.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
23.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
24.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
25.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
26.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
27.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
28.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
29.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
30.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
31.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	x	Jw.

				0018				
32.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
33.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
34.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
35.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
36.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
37.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
38.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
39.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
40.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
41.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
42.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
43.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
44.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.

				2647 obręb 0018				
45.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
46.	16.05.202 2	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>-Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoża</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża oraz zawarte w nim opinie organów i instytucji na dzień sporządzenia wniosku nie są już aktualne wobec postępującej degradacji środowiska wokół tzw. Dolomitów. Zastrzeżenia dotyczą następujących aspektów:</p> <p><b>-Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach. Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną</p>	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.

			<p>odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p> <p>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji, jest wybiegiem z służącym pomniejszeniu obciążeń akustycznych które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu.</p> <p><b>-Uciążliwości komunikacyjne</b></p> <p>Przedstawiona dokumentacja w sprawie zmiany przeznaczenia dla terenów wokół Dolomitów, nie proponuje nowych alternatywnych szlaków drogowych które mogą służyć wywozowi wydobytego urobku i dowozu do pola wydobywczego w materiałach inwestycyjno-zaopatrzeniowych. Brak nowych dróg, którymi można skomunikować kamieniołom z głównymi szlakami transportowymi w kierunku drogi S 1 oraz drogi DK 94 stwarza zagrożenie dla normalnego funkcjonowania systemu komunikacji wewnątrz dzielnicy oraz miasta.,</p> <p>Nie uwzględnienie nowego szlaku komunikacyjnego w obrębie wyrobiska po kamieniołomie może zagrozić realizacji Planów Rekultywacji terenów po eksploatacyjnych. Tym samym potencjalnie może nastąpić odwołanie terminów wykonania przez Podmiot wymaganych czynności przywracających teren zdewastowanego wyrobiska kopalni do określonych w planach celów rekreacyjno-wypoczynkowych. Należy przy tym zauważyć że odstąpienie od wykonania planu rekultywacji może nieść dla właściciela Kopalni dodatkowo korzyść finansową w postaci poniesienia kosztów związanych z rekultywacją.</p> <p><b>-Emisja Pyłów-</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Żąbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Stwierdzamy że powyższe wnioski są nierzetelne i nie opierają się na żadnych prowadzonych badaniach. Jako mieszkańcy działek sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczamy problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem wapiennym. Okna i parapety naszych domostw a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Dlatego posiadamy praktyczne doświadczenie wiedzy o zapyleniu powietrza w naszej dzielnicy.</p> <p>Jako kolejny przykład nierzetelności Prognozy można podać informacje ze strony 20 cytując:</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Żąbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62 -65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Żąbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”.</i></p> <p>Wnoskujemy o przeprowadzenie koniecznych pomiarów opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu w których gotowi jesteśmy uczestniczyć. Podkreślenia wymaga również fakt że</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (N02), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu i metali ciężkich.</p> <p>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego , Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - ( Talimex, ORP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięsiś bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Nadleśnictwo Siewierz do dnia dzisiejszego nie przeprowadziło inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt. Powyższe stanowi rażące naruszenie racjonalnej gospodarki leśnej i ochrony gatunków zagrożonych.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu obszar 18 hektarów lasu Bienia zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu chronione prawem gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić. Odpowiedzialność za to poniosą nie tylko Radni przyjmujący uchwałę w tej sprawie a przede wszystkim Nadleśnictwo Siewierz opiniując pozytywnie projekt wylesienia przedmiotowego obszaru.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie</p>					
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą dewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p>2. Wniosek Prezydenta Dąbrowy Górniczej o zmianę planu zagospodarowania w przedmiotowym rejonie nie jest działaniem uwzględniającym interes społeczny mieszkańców Dąbrowy Górniczej - którym jest pozostawienie i poszerzenie leśnych stref ochronnych wobec rozbudowy uciążliwych zakładów przemysłowych na terenach przemysłowych takich jak rejon huty Arcellor Mittal, strefa Tucznawa, czy Kazdębie.</p> <p>Prezydent Miasta a takie służby i instytucje nie przedstawiły żadnych argumentów i dowodów przemawiających za tym iż powyższa zmiana wywrze jakikolwiek pozytywny skutek dla mieszkańców Dąbrowy Górniczej!!!!</p> <p>Inicjatywę Prezydenta Miasta skutkującą zniszczeniem ostatniej bariery ochronnej można potraktować jako działanie organu samorządowego na wyłącznie na rzecz podmiotu gospodarczego z pominięciem!!!!</p> <p>Przygotowany na wniosek Prezydenta Miasta projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</p> <p>Należy zauważyć takie wadliwy sposób prowadzenia konsultacji społecznych które w pierwotnym postępowaniu zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co w spowodowało iż dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic, ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie.</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje.</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew. 913/3.</p> <p>Mając powyższe na uwadze wnosimy o ponowne dokonanie procesu opiniowania projektu przez uprawnione instytucje i wydziały UM w efekcie których winno nastąpić poniechanie planów zmiany planu zagospodarowania przestrzennego dla tej części Żąbkowic skutkującego wycinką lasu Bienia.</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

47.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
48.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
49.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
50.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
51.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
52.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
53.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
54.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
55.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
56.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
57.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
58.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
59.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	x	Jw.



				0018				
60.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
61.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
62.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
63.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
64.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
65.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
66.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
67.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
68.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
69.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
70.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
71.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
72.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.

				2647 obręb 0018				
73.2	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
74.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
75.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
76.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
77.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
78.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
79.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
80.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
81.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
82.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
83.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
84.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.

85.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
86.	16.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
87.	16.05.2022	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę uwagę o treści:</p> <p>-Żądam zaprzestania dalszego procedowania i podjęcia uchwały odrzuceniu projektu zmiany planu w rejonie kopalni na <b>teren powierzchniowej eksploatacji złoza</b>, oznaczony symbolem <b>1PG/ZL</b> z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację górnictwem złóż naturalnych w związku z :</p> <p>1.Nieprawidłowościami w materiale dowodowym w postaci PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO opracowanej przez A. Smyka na zlecenie UM. Przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoza gdyż:</p> <p><b>-Zagrożenia Hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie iż eksploatacja nowego złoza będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB. Co stanowi 73 procent normy. Uważam że przyjęte metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu są z gruntu nieprawdziwe. Nieprawdziwa jest także uwaga iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu pole eksploatacji będzie z trzech stron będzie odsłonięte przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku zabudowań Żąbkowic. W naszej ocenie rzetelna analiza wymaga dokonania badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji w polu wydobywczym w Żąbkowicach. Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie na posesjach w bezpośredniej bliskości w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź na potencjalne zagrożenia akustyczne dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Żąbkowic.</p>	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.



			<p>odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (N02), pyłu zawieszonego (PM10 i PM 2,5), benzo(a)piranu oraz ozonu i metali ciężkich.</p> <p>Tak więc stwierdzamy, że emisja pyłów będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko Leśne-</b></p> <p>Las Bienia którego część stanowi obszar objęty wnioskiem pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej produkcji przemysłowej - terenów wokół Huty Arcelor, Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdżeńskiego, Zakładów w strefie Przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (Talimex, ORP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEX)</p> <p>Las uznany za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast.</p> <p>Z dostępnych nam informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się z pewnością rośliny takie jak dziewięciśł bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Nadleśnictwo Siewierz do dnia dzisiejszego nie przeprowadziło inwentaryzacji przyrodniczej w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt. Powyższe stanowi rażące naruszenie racjonalnej gospodarki leśnej i ochrony gatunków zagrożonych.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu obszar 18 hektarów lasu Bienia zostanie wycięty a wraz z nim ulegną zniszczeniu chronione prawem gatunki roślin a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję w liczbie której nie jesteśmy w stanie obecnie stwierdzić. Odpowiedzialność za to poniosą nie tylko Radni przyjmujący uchwałę w tej sprawie a przede wszystkim Nadleśnictwo Siewierz opiniując pozytywnie projekt wylesienia przedmiotowego obszaru.</p> <p>Uważamy że zgoda na eksploatację złoża i wycinka lasu będzie niepowetowana stratą dla kompleksu leśnego Bienia stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz „OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne!</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne to jest kontynuacja wydobycia przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie. Dodatkowo mając na uwadze obserwowany po uruchomieniu procedury zmiany planu w roku 2017, dynamiczny wzrost inwestycji</p>						
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

		<p>przemysłowych w obrębie sąsiadującej bezpośrednio z przedmiotowym terenem, Strefy Przemysłowej Tucznawa (zakłady NGK ceramics, SK IE Technology, Convert PL, SK Innovation, Press Glass, Outokumpu Distribution Polska, Schade Polska), żądamy ponownego opiniowania projektu uchwały przez odpowiedzialne instytucje zobowiązane do zajęcia stanowiska w tej sprawie.</p> <p>Uważamy, że obecnie nasycenie przemysłem i uciążliwymi technologiami w rejonie lasu Bienia odbiega w znaczący sposób od sytuacji z roku 2017 - a więc rozpoczęcia procedowania wniosku Prezydenta Miasta w sprawie zmiany przeznaczenia terenu wokół Dolomoitów i strefy Tucznawa Konieczne jest więc ponowne opiniowanie celowości zmiany przez wszystkie uprawnione organy i instytucje.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe -</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar Wydobywania przebiega dawne ważny szlaki handlowe zachód - wschód który potocznie nazywany jest przez mieszkańców Gościńcem Pasieka oraz Trakt Królewski z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem.</p> <p>Należy zauważyć że w Łośniu w roku 2006 r. archeolodzy odkryli tzw. "skarb hutnika"l, w postaci srebrnych monet z XI i zwłaszcza z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Uważamy że bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie, obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</p> <p><b>-Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie" oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejściu.</p> <p>Obszar który jest przedmiotem wniosku opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalne reżim krążenie wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem wyrażonym w opracowaniu że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdewastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny</p>					
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>zbiornik wody.</p> <p>2.Wniosek Prezydenta Dąbrowy Górniczej o zmianę planu zagospodarowania w przedmiotowym rejonie nie jest działaniem uwzględniającym interes społeczny mieszkańców Dąbrowy Górniczej - którym jest pozostawienie i poszerzenie leśnych stref ochronnych wobec rozbudowy uciążliwych zakładów przemysłowych na terenach przemysłowych takich jak rejon huty Arcellor Mittal, strefa Tuczawa, czy Kazdębie.</p> <p>Prezydent Miasta a takie służby i instytucje nie przedstawiły żadnych argumentów i dowodów przemawiających za tym iż powyższa zmiana wywrze jakikolwiek pozytywny skutek dla mieszkańców Dąbrowy Górniczej!!!!</p> <p>Inicjatywę Prezydenta Miasta skutkująca zniszczeniem ostatniej bariery ochronnej można potraktować jako działanie organu samorządowego na wyłącznie na rzecz podmiotu gospodarczego z pominięciem!!!!</p> <p>Przygotowany na wniosek Prezydenta Miasta projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej i jedynym jego uzasadnieniem jest komercyjny interes spółki DOLOMIT S.A.</p> <p>Należy zauważyć takie wadliwy sposób prowadzenia konsultacji społecznych które w pierwotnym postępowaniu zostały zorganizowane w trakcie trwającej pandemii covid -19 przez co w spowodowało iż dostęp do materiałów dotyczących projektu był w zdecydowany sposób ograniczony dla wszystkich zainteresowanych co wykluczało prawidłowość procedury. Dodatkowo należy zauważyć że w przypadku Żąbkowic, ocena konieczności dokonywania zmian w planach zagospodarowania przestrzennego, i wydawanie decyzji w sprawie zmian zagospodarowania przez UM nie ma cech działania racjonalnego i podyktowanego dobrem mieszkańców.</p> <p>Uruchamiane są odpowiednie procedury i przeprowadzane są zmiany skutkujące pogorszeniem jakości życia w dzielnicy wbrew woli mieszkańców - którego przykładem jest próba zmiany przeznaczenia terenów leśnych przy kamieniołomie.</p> <p>Z drugiej strony nie podejmuje się działań z urzędu lub oddalane są wnioski o zmianę przeznaczenia terenów zdewastowanych i zaniedbanych które mogłyby zostać zrewitalizowane lub uzyskać nowe korzystne funkcje.</p> <p>Przykładami może być postępowanie UM wobec ruin Huty Szkła Gospodarczego czy zdewastowanego terenu obok Żąbkowickiej Biedronki nr.ew. 913/3.</p> <p>Mając powyższe na uwadze wnosimy o ponowne dokonanie procesu opiniowania projektu przez uprawnione instytucje i wydziały UM w efekcie których winno nastąpić poniechanie planów zmiany planu zagospodarowania przestrzennego dla tej części Żąbkowic skutkującego wycinką lasu Biernia.</p>						
88.	16.05.2022 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obreb	1PG/ZL	-	x	Jw.	

				0018				
89.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
90.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
91.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
92.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
93.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
94.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
95.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
96.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
97.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
98.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
99.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
100.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
101.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.



				2647 obręb 0018				
102.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
103.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
104.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
105.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
106.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
107.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
108.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
109.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
110.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
111.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
112.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
113.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.

114.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
115.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
116.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
117.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
118.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
119.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
120.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
121.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
122.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
123.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
124.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
125.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
126.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	x	Jw.

				0018				
127.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
128.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
129.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
130.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
131.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
132.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
133.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
134.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
135.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
136.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
137.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
138.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
139.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.

				2647 obręb 0018				
140.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
141.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
142.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
143.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
144.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
145.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
146.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
147.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
148.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
149.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
150.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
151.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.

152.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
153.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
154.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
155.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
156.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
157.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
158.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
159.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
160.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
161.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
162.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
163.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
164.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	x	Jw.

				0018				
165.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
166.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
167.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
168.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
169.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
170.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
171.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
172.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
173.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
174.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
175.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
176.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
177.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637,	1PG/ZL	-	x	Jw.

				2647 obręb 0018				
178.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
179.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
180.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
181.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
182.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
183.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
184.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
185.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
186.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
187.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
188.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
189.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.

190.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
191.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
192.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
193.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
194.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
195.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
196.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
197.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
198.	15.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
199.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
200.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
201.	16.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
202.	17.05.202 2	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb	1PG/ZL	-	x	Jw.



				0018				
203.	17.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
204.	17.05.2022	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice”, wnoszę następujące uwagi i zastrzeżenia:</p> <p><b>I.</b></p> <p>Projekt planu został opracowany bez poszanowania wymogów określonych w art. 1 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Określone przepisem art. 1 ust. 2 ustawy wymagania co do treści planu zagospodarowania przestrzennego, niezbędne do uzyskania celów tego zagospodarowania, nie zostały w projekcie planu zachowane.</p> <p>W szczególności projekt zmiany planu został sporządzony bez poszanowania praw i wolności obywateli Gminy Dąbrowa Górnicza, jak też bez respektowania innych wartości chronionych prawem, na co wskazane zostało szczegółowo w dalszej części uwag.</p> <p>Wbrew twierdzeniom uzasadnienia do projektu zmiany planu, projektowane zmiany wywołują emisje szczególnie hałasu i pyłów, skutkiem czego powstanie bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi na obszarach sąsiednich.</p> <p>Dopuszczenie dalszej eksploatacji obszarów leśnych w dzielnicy Żąbkowice, otoczonej z wszystkich stron strefami przemysłu ciężkiego dawniej Huty Katowice, JSW Koksowni Przyjaźń, oraz licznych mniejszych przedsiębiorstw działających w strefie otaczającej obszar dawniej Huty Katowice z jednej strony, zakładów URSA i ERG z kolejnej strony, oraz projektowanej do dalszego rozwoju Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, pozbawia tę strefę mieszkaniową nielicznych już pasów ochronnych w postaci naturalnych obszarów leśnych.</p> <p>Popieranie projektu zmiany planu zagospodarowania przestrzennego bez przeprowadzenia badań w kierunku oceny ryzyka bezpośredniego zagrożenia życia i zdrowia mieszkańców, poprzez odwoływanie się do doświadczeń dotychczasowej eksploatacji zakładu i analiz obejmujących eksploatację zakładu w innej gminie, jest działaniem świadczącym o bagatelizowaniu przez władze gminy zdrowia i życia mieszkańców nie tylko dzielnicy Żąbkowice, ale także mieszkańców pozostałych obszarów gminy.</p> <p><b>II.</b></p> <p>Przygotowany projekt zmiany Planu Zagospodarowania Przestrzennego skutkujący dewastacją terenów leśnych, będących strefą ochronną wokół obiektów przemysłowych, przy trwającej już kilkadziesiąt lat działalności wydobywczej przedsiębiorcy w tej lokalizacji, bez przeprowadzenia dotychczas skutecznych działań w kierunku przywrócenia środowiska naturalnego na obszarze dotychczasowego wyrobiska kopalni i bez prowadzenia działań</p>	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	<p><b>Ad. I, II i III</b></p> <p>Żaden przepis prawa, w tym ani art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ani art. 95 Prawa geologicznego i górniczego ani też art. 72 ust. 1 pkt 1 Prawo ochrony środowiska nie przyznają radzie gminy kompetencji do decydowania o zakazie eksploatacji złoża kopaliny. <b>Taka kompetencja nie wynika także z art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowania przestrzennego</b>, który zawiera cele tejże ustawy, a jednym z nich jest ochrona środowiska, w tym gospodarowanie wodami i ochrona gruntów rolnych i leśnych. Kierunki zagospodarowania danego terenu powinny uwzględniać istnienie złoża tak, aby możliwa była jego eksploatacja w przyszłości.</p> <p><b>Na konieczność uwzględnienia w procesie planowania przestrzennego występowania kopalni na terenie objętym postanowieniami planu wskazują postanowienia art. 72 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska</b>, zgodnie z którym <u>w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego zapewnia się warunki utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska, w szczególności przez uwzględnianie obszarów występowania złóż kopalni oraz obecnych i przyszłych potrzeb eksploatacji tych złóż.</u></p> <p><b><u>W związku z tym, jeżeli na danym terenie występują udokumentowane złoża kopalni, to konieczność zabezpieczenia możliwości ich eksploatacji wynika także z przepisów stanowiących podstawę ochrony środowiska, które nie mogą być pomijane w procesie planowania przestrzennego.</u></b></p> <p>Dlatego też, należy stwierdzić, że w przypadku udokumentowanego występowania na konkretnym terenie złóż kopalni władztwo planistyczne gminy zostało bardzo mocno ograniczone - gmina nie może pominąć w procesie planowania przestrzennego występowania kopalni oraz możliwości ich eksploatacji w przyszłości.</p> <p><b>Rozstrzygnięcie uwzględniające uwagę i ograniczenie możliwości wydobycia udokumentowanego złoża na tym etapie (miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego) stanowiłoby naruszenie prawa w tym zakresie.</b></p> <p>W tym miejscu należy również podkreślić, że taki kierunek zagospodarowania terenu objętego planem został wyznaczony uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w</p>

			<p>skutkujących zmniejszeniem emisji hałasu i pyłów, jest sprzeczny z interesem społeczeństwa Miasta Dąbrowy Górniczej. Jedynym uzasadnieniem wprowadzenia planowanej zmiany planu jest komercyjny interes podmiotu prywatnego, tj. spółki PPUH DOLOMIT Kopalnia Ząbkowice S.A.</p> <p>Nie bez znaczenia pozostaje także okoliczność, iż realizacja planu nie będzie miała znaczącego wpływu na finanse publiczne, w tym budżet gminy.</p> <p>W świetle powyższego jedynym wymiernym beneficjentem korzyści wynikających z projektowanej zmiany planu będzie przedsiębiorca, ucierpią zaś mieszkańcy ponad stutysięcznego miasta, a odtworzenie wartości przyrodniczej utraconych na skutek eksploatacji terenów leśnych będzie wymagało co najmniej kilkudziesięciu lat.</p> <p><b>III.</b></p> <p>Projektowana zmiana planu nie uwzględnia potrzeb interesu publicznego, rozumianego jako uogólniony cel dążeń i działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym.</p> <p>Interes społeczności lokalnej, co szerzej jest przedstawiane w dalszej części uwag, nie został w ogóle poddany szerszej analizie, zarówno interes ogółu społeczeństwa Dąbrowy Górniczej, jak i przede wszystkim społeczności lokalnej Ząbkowic, nie został w projekcie planu uwzględniony. Prymat bowiem w przypadku projektowanej zmiany, Prezydent Miasta jako wnioskodawca zmiany, jak i autorzy dokumentów planistycznych, dają przedsiębiorcy górnictwu, interes zaś społeczności lokalnej Ząbkowic jest całkowicie pomijany.</p> <p>Stosownie do treści art. 1 ust. 2 ustawy w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym uwzględnia się zwłaszcza:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1)wymagania ładu przestrzennego, w tym urbanistyki i architektury;</li> <li>2)walory architektoniczne i krajobrazowe;</li> <li>3)wymagania ochrony środowiska, w tym gospodarowania wodami i ochrony gruntów rolnych i leśnych;</li> <li>4)wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;</li> <li>5)wymagania ochrony zdrowia oraz bezpieczeństwa ludzi i mienia, a także potrzeby osób niepełnosprawnych;</li> <li>6)walory ekonomiczne przestrzeni;</li> <li>7)prawo własności;</li> <li>8)potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa;</li> <li>9)potrzeby interesu publicznego.</li> </ol> <p>Stanowiąc w art. 1 ust. 2 pkt 1 ustawy o obowiązku uwzględnienia w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wymagań ładu przestrzennego, ustawodawca wskazał, że w ramach tego ładu należy uwzględniać między innymi wymagania urbanistyki i architektury. Urbanistyką jest nauka o zasadach planowania przestrzennego miast i osiedli. Obowiązek uwzględniania w procesie planowania i</p>				<p>Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r.</p> <p><b>Podnoszone kwestie wpływu na środowisko i potencjalnych zagrożeń</b> (czy to środowiskowych szeroko pojętych, w tym zagrożenie hałasem, emisja pyłów, ochrona zbiorników wód podziemnych, wpływ na środowisko leśne czy kulturowe) <b>będą rozstrzygane na późniejszym etapie planowania inwestycji np. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.</b></p> <p><b>Ad. IV</b></p> <p>Na podstawie art. 53 w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 oraz art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zakres „Prognozy Oddziaływania na Środowisko” został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, i to właśnie powyższe organy na etapie opiniowania oraz uzgadniania Projektu zmiany planu zaopiniowały pozytywnie sporządzoną Prognozę Oddziaływania na Środowisko. W przypadku, gdyby Prognoza zawierała błędy lub nie spełniała wymogów wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ wnosiłby o uzupełnienie opracowania.</p> <p>Należy również podkreślić, że w artykule 52. ust. 2 powyższej ustawy stwierdzono, że „<i>W prognozie oddziaływania na środowisko, o której mowa w art. 51 ust. 1, uwzględnia się informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już, dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania</i>”, więc przy określaniu potencjalnego oddziaływania na środowisko skorzystano z „Raportu oddziaływania na środowisko”, który stanowi integralną część etapu uzyskiwania „Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”, która z kolei stanowi decyzję administracyjną niezbędną do prowadzenia eksploatacji złoża. „Raport oddziaływania na środowisko” charakteryzuje się dużo większą szczegółowością, a wszelkie wnioski wynikające z powyższego dokumentu są efektem wcześniej prowadzonych dokładnych analiz oraz obliczeń, w tym hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji pyłów. Dokument Prognozy, jak sama nazwa dokumentu wskazuje, stanowi jedynie „przewidywanie”</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>zagospodarowania przestrzennego walorów architektonicznych i krajobrazowych oznacza ich ochronę i dążenie do ich zachowania. Z postawionych w art. 1 ustawy wymagań co do treści planów o zagospodarowaniu przestrzennym wynika, że organ planistyczny przy sporządzeniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego winien mieć na względzie szereg przepisów szczególnych, które mogą mieć wpływ na kształtowanie danego terenu.</p> <p>Organ planistyczny dokonując przeznaczenia terenu, winien uwzględnić wszystkie czynniki, które powodują, że najlepszym wykorzystaniem danego terenu będzie ten, który przypisany zostanie w miejscowym planie, w przypadku przeznaczenia terenu pod wyrobisko, organ nie poddał wystarczającej analizie okoliczności i nie wykazał, iż takie przeznaczenie będzie najlepszym przeznaczeniem terenu.</p> <p>Projektowana zmiana planu doprowadzi do nadużycia władztwa planistycznego poprzez nieuwzględnienie określonych w art. 1 ust. 2, w szczególności pkt 1, 2, 3, 4, 5 i 6 ustawy walorów ekonomicznych i prawa własności, a przez to doszło do naruszenia właściwości organów oraz zasad sporządzania planu.</p> <p>Reasumując, wskazane powyżej działania podejmowane są z naruszeniem zasad kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na terenie gminy, wynikających z bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.</p> <p><b>IV.</b></p> <p><b>Nieprawidłowości w dokumencie PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice.</b></p> <p><b>Prognoza oddziaływania na środowisko</b> powinna spełniać wymagania wynikające z art. 51 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, czyli zawierać informacje o występujących na danym terenie, objętym zasięgiem opracowywanego dokumentu, składnikach środowiska oraz przedstawienie zakładanych skutków wykonania zamierzeń wynikających z realizacji opracowywanego dokumentu - zarówno w ujęciu lokalnym, jak i transgranicznym.</p> <p>Przepis ust. 2 pkt 1 lit. g rozszerza wymogi dla prognozy oddziaływania na środowisko o: wskazanie m.in. daty sporządzenia prognozy.</p> <p>Prowadzenie postępowania w przedmiocie zmiany przedmiotowego planu spowodowało, iż prognoza utraciła już swoją ważność. Wskazać należy, iż Prognoza sporządzona została w lipcu 2019 roku, stąd też zawiera analizę skutków realizacji postanowień projektowanej zmiany planu dokonaną 3 lata temu, tak więc w oparciu o istniejący 3 lata temu stan środowiska. Prognoza nie uwzględnia więc zmian stanu środowiska w okresie od sporządzenia do dnia dzisiejszego, co w związku z dynamicznym rozwojem strefy ekonomicznej Tuczawa stanowi krytyczny błąd Prognozy.</p> <p>Podkreślenia więc wymaga, że w toku prowadzonego postępowania</p>				<p>możliwych przyszłych oddziaływań na środowisko planu miejscowego, więc jest próbą określenia potencjalnego oddziaływania, a nie dokumentem, w którym wszystkie postawione tezy są ostateczne i niezmiennie. Wynika to z faktu, iż sam dokument planu miejscowego, określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym także Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, więc brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym.</p> <p>Ustawodawca celowo nadał rangę „prognozy”, a nie „raportu” Prognozie oddziaływania na środowisko, gdyż to właśnie w „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricte</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obarczone błędem, gdyż na etapie planu nie musza być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Zgodnie z cytowanym wcześniej artykułem 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu. Należy również podkreślić, że dla obszaru objętego planem również będzie pozyskiwana „Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach” i opracowywany będzie Raport oddziaływania na Środowisko, w którym będą musiały zostać zawarte wszelkie obliczenia, analizy oraz wnioski odnoszące się do kwestii emisji hałasu, emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza itp., i na etapie konsultacji społecznych powyższy Raport będzie również udostępniony wszystkim zainteresowanym, którzy mogą złożyć uwagę. Na etapie Decyzji o środowiskach uwarunkowaniach” z Raportu musi jednoznacznie wynikać, że zakres wszelkich emisji mogących stanowić uciążliwości dla ludzi będzie utrzymany na poziomie dopuszczalnych norm. W Raporcie, również należy przedstawić odpowiednie działania minimalizujące, które zapewnią dochowanie wszelkich dopuszczalnych norm jakości środowiska. Prognozy, która stanowi jedynie „próbę” określenia możliwego oddziaływania.</p> <p>Zrzut utraty aktualności Prognozy sporządzonej i zaopiniowanej 2019 r. nie można uznać za trafiony. Prognoza odnosi się do przeznaczenia umożliwiającego</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Prognoza nie podlegała żadnym uzupełnieniom i zmianom, o które winien organ wnosić w toku procedowania procedury planistycznej. Stąd też dane wynikające z raportu nie są aktualne i zaistniały podstawy do ich zakwestionowania.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza w pkt 1 pt. Przedmiot i cel opracowania, podstawa prawna oraz metodyka wykonania Prognozy, celem Prognozy jest wykazanie jakiego rodzaju oddziaływaniu będzie poddane środowisko przyrodnicze wskutek wejścia w życie ustaleń projektu planu.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu.</p> <p>Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Jednak w dalszej części przygotowane opracowanie w sposób nierzetelny i niepełny oraz niezgodny ze stanem faktycznym opisuje mogące nastąpić konsekwencje po dokonaniu zmiany planu i rozpoczęciu eksploatacji złoża, w szczególności w następujących obszarach:</p> <p><b>-Zagrożenie hałasem</b></p> <p>Analiza zawarta w opracowaniu oddziaływania w obszarze hałasu opiera się na badaniach hałasu w drugim polu wydobywczym Spółki Dolomit zlokalizowanym w Chruszczobrodzie. W prognozie pada stwierdzenie, iż eksploatacja nowego złoża będzie niosła emisję na poziomie zbliżonym do wytwarzanej w toku wydobywania w tej lokalizacji i będzie stanowiła ok 36 DB, co stanowi 72 procent normy. Przyjęta metodologia oceny poprzez porównanie z emisją w wyżej wymienionej lokalizacji jest błędna, przez co wnioski dotyczące wpływu wydobywania na poziom uciążliwości akustycznej w nowym miejscu w Żąbkowicach są z gruntu nieprawdziwe.</p> <p>Nieprawdziwa jest także uwaga, iż wydobywanie będzie się odbywać w terenie osłoniętym lasami. Po wycince lasu z przeznaczeniem na planowaną eksploatację, spowoduje sytuację, iż pole eksploatacji będzie z trzech stron odsłonięte, przez co transmisja hałasu odbywać się będzie w kierunku terenów mieszkaniowych dzielnicy Żąbkowice.</p> <p>W związku z powyższym konieczne jest przeprowadzenie rzetelnych badań poziomu hałasu w trakcie normalnej eksploatacji zakładu w polu wydobywczym w Żąbkowicach, a nie wnioskowanie z danych pochodzących z innego wyrobiska przedsiębiorcy.</p> <p>Obecny poziom hałasu generowany przez wydobywanie słyszalny w zabudowie jednorodzinnej, w ocenie mieszkańców znacznie przekracza dopuszczalny poziom 50 DB. Konieczne jest dokonanie pomiarów w wielu punktach na sąsiadujących z kopalnią działkach oraz w pobliżu dróg dojazdowych do kopalni przez kilkanaście tygodni. Nie ulega wątpliwości, iż pomiary winny zostać dokonane także przy różnych warunkach atmosferycznych, co wpływa w różny sposób na emisję hałasu w kierunku zabudowań.</p> <p>Po uzyskaniu danych i ich uśrednieniu uzyskane wyniki mogą dać obiektywną odpowiedź w zakresie potencjalnych zagrożeń</p>				<p>eksploatację złoża naturalnego w terenie leśnym i przedsięwzięcie nie uległo zmianie ani środowisko w jakim jest planowane. W prognozie przeanalizowano wpływ na tereny sąsiednie. Strefa ekonomiczna Tuczawa powstaje od wielu lat i nie można uznać, że od 2019 r. nastąpiły tak istotne zmiany, które mogłyby mieć wpływ na konieczność ponowienia postępowania w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 17 pkt 9 i 12 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennego dokonuje się ponownych uzgodnień w sytuacji wprowadzenia zmian w projekcie wynikających z uzyskanych opinii i dokonanych uzgodnień oraz wniesionych uwag. Nie wystąpiła przesłanka do dokonywania zmian w projekcie a w ślad za tym do ponawiania uzgodnień i opiniowania.</p> <p>Odnosząc się do uwagi dotyczącej występowania gatunków chronionych roślin w kompleksie leśnym, należy stwierdzić, że informacje o możliwości występowania powyższych gatunków zostały zawarte w zapisach Prognozy. Należy jednak podkreślić, że sam fakt występowania chronionych gatunków roślin nie wyklucza całkowicie możliwości prowadzenia eksploatacji, gdyż sam Ustawodawca umożliwił zniszczenie roślin chronionych, o czym napisano w Prognozie na str. 38. zgodnie z art. 56 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą oraz ochroną częściową na odstąpienie od czynności podlegające zakazom wymienionym w art. 52 ust. 1 i 1a ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na wniosek inwestora. W przypadku uzyskania powyższej zgody, stanowiska roślin chronionych mogą zostać zniszczone.</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>akustycznych w dalszej eksploatacji złóż w planowanym rejonie Ząbkowic.</p> <p>Wykorzystywanie danych o poziomie hałasu uzyskanych w innej lokalizacji tj. w Chruszczobrodzie, jest zabiegiem służącym jedynie uzyskaniu danych na poziomie mniejszych obciążeń akustycznych, niż te które powodować będzie kontynuacja wydobywania w obecnym miejscu tj. w Ząbkowicach.</p> <p><b>-Emisja pyłów</b></p> <p>Opracowanie wskazując na „ Raport oddziaływania na środowisko eksploatacji odkrywkowej kopalni dolomitu ze złoża Chruszczobród 2” oraz „Plan Ruchu Odkrywkowego Zakładu Górniczego »Ząbkowice« na lata 2014-2019” stwierdza, że emitowane zanieczyszczenia pyłowe z kopalni nie docierają do najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości 500 metrów. Powyższe wnioski są niezgodne ze stanem faktycznym, co skutkuje tym, iż uznać je należy za nierzetelne. Nie opierają się one na żadnych przeprowadzonych badaniach, czy pomiarach. Mieszkańcy zabudowy jednorodzinnej zlokalizowanych na terenach sąsiadujących z kopalnią na co dzień doświadczają problemów z zapyleniem powietrza kurzem i prochem dolomitowym. Okna i parapety domów, a także drogi i chodniki pokrywa stale warstwa pyłów. Poziom zapylenia osiąga różne nasilenie, w zależności od zmienności kierunków wiatrów.</p> <p>Autor opracowania nie sięgnął do najbardziej wiarygodnego i dostępnego źródła jakim jest rozpytanie mieszkańców zabudowy mieszkaniowej Ząbkowic.</p> <p>Jako przykład nierzetelności Prognozy należy wskazać podanie informacji na stronie 20 opracowania:</p> <p><i>„Na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza istnieje jeden posterunek opadowy zlokalizowany w Ząbkowicach. Średnie roczne sumy opadów na powyższym posterunku wynoszą 726 mm przy czym najwięcej opadów przypada w okresie letnim (62-65% sumy wszystkich opadów). W lipcu w Ząbkowicach notuje się opady rzędu 104 mm”.</i></p> <p>Należy wyjaśnić iż od kilkunastu lat w Dzielnicy Ząbkowice nie jest zlokalizowany żaden posterunek pomiarowy.</p> <p>Wg danych Głównego Inspektora Ochrony środowiska w mieście Dąbrowa Górnicza jedyny punkt pomiarowy zlokalizowany jest na osiedlu Tysiąclecia. Szczegółowe informacje o stacji: Dąbrowa Górnicza, ul. 1000-lecia 25A. Jest to stacja automatyczno-manualna.</p> <p>Jeżeli więc autor opracowania dopuszcza się tak karygodnych błędów, opracowanie nie może zostać uznane za rzetelne i nie może spełniać wymogu wynikającego z przepisów.</p> <p>W świetle powyższego należy przeprowadzić konieczne pomiary opadów dla prawidłowej oceny wpływu dalszej eksploatacji dolomitu dla dzielnicy Ząbkowice.</p> <p>Podkreślenia wymaga również fakt, że pozytywna ocena zawarta w prognozie sprzeczna jest z przywołanymi w opracowaniu informacjami, iż na przedmiotowym terenie odnotowano przekroczenia stężenia dwutlenku azotu (NO2), pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)piranu oraz ozonu.</p> <p>Zarówno w zakresie emisji hałasu, jak i emisji pyłów Prognoza pomija całkowicie okoliczność, iż ruch zakładu w związku z</p>						
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

			<p>wydobywaniem odbywa się nie tylko w miejscu wydobycia, tj. w lokalizacji, w której pozyskiwany jest urobek dolomitu, ale prowadzone są dalsze czynności obróbki dolomitu w miejscu. Po wydobyciu dolomit transportowany jest do miejsca, gdzie posadowione są urządzenia, które przesiewają dolomit, a one zlokalizowane są w bezpośrednim sąsiedztwie zarówno ulicy Pszennej, Dolomitowej, jak i Szosowej. W związku z tym, emisja hałasu i pyłów nie może być badana i oceniana tylko w miejscu, w którym dolomit jest pozyskiwany ze złoża, ale także we wszystkich obszarach kopalni w Żąbkowicach, w których podlega ona dalszej obróbce. W związku z tym, brak o tym informacji w Prognozie, świadczy o niezetelności dokumentu i sporządzeniu go bez dostatecznej znajomości ruchu zakładu i bez zapoznania się z procesem wydobycia i obróbki wydobywanego dolomitu.</p> <p>Odstreżone masy skalne po rozdrobnieniu brył ponadwymiarowych przy pomocy materiału wybuchowego lub młota hydraulicznego, transportowane są do zakładu przeróbczego, gdzie są rozdrabniane w kruszarce oraz dalej przesiewane na sitach i selekcyjonowane na poszczególne rozmiary. Szczególnie ważne zaś jest to, iż urządzenia do obróbki dolomitu posadowione są na wzniesieniu, więc nie tak jak opisuje to autor Prognozy, urządzenia są ustawione w rzeczywistości bez żadnej osłony i ochrony przed hałasem mieszkańców ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Jak wskazuje Prognoza, oprócz emisji spalin, eksploatacja złoża wiązać się będzie z nieorganizowaną emisją zanieczyszczeń pyłowych będącej efektem urabiania złoża, pracy urządzeń na wyrobisku, przesypywaniem, kruszeniem, sortowaniem i składowaniem urobku.</p> <p>Nie polega na prawdzie teza zawarta w Prognozie, iż powyższe prace prowadzone będą na terenie obniżonym w stosunku do poziomu O o kilka lub kilkanaście metrów oraz otoczonym ze wszystkich stron ścianami wyrobiska. Teren kopalni obejmuje nie tylko teren obniżony, w związku z tym prace odbywają się na terenie obniżonym, ale także na terenie położonym na poziomie zabudowań mieszkalnych sąsiednich ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz powyżej wysokości tych ulic. W związku z tym nie jest prawdą, iż zjawisko pylenia będzie ograniczać się praktycznie do samego terenu wyrobiska. Zapylenie bowiem wykracza znacznie poza teren nie tylko wyrobiska, ale i całej kopalni oraz znacznie poza jej obszar, a znaczne frakcje pyłu niesione przez wiatr z różnym nasileniem, przenoszone są na tereny zabudowy jednorodzinnej ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej.</p> <p>Biorąc pod uwagę, iż zakład wydobywczy dolomitu funkcjonuje na terenie dzielnicy Żąbkowice od kilkudziesięciu lat, jest powszechnie wiadomo, iż w celu ograniczenia powyższego zjawiska zaleca się: zraszanie dróg przewozu wodą w okresach bezdeszczowych oraz szczelne zamknięcie skrzyń ładunkowych. Autor prognozy proponuje ponadto jako czynnik ograniczenia zjawiska roznoszenia pyłów ograniczenie prędkości pojazdów transportujących na drodze wywozu do 30 km/h, przy czym nie wskazuje się, co jest traktowane jako droga wywozu dolomitu, w związku z tym, na jakim obszarze</p>					
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>Prognoza proponuje wprowadzenie takiego ograniczenia, i na jakiej podstawie. W tym zakresie brak dalszej analizy i wniosków.</p> <p>Biorąc powyższe na uwadze, wnioski analizy zawartej w Prognozie obejmujące stwierdzenia, że opisana powyżej emisja zanieczyszczeń do powietrza nie będzie wiązała się ze znaczącym oddziaływaniem na środowisko oraz nie przyczyni się do pogorszenia warunków życia okolicznych mieszkańców jest gołosłowna i nie polega na prawdzie.</p> <p>Tak więc stwierdzić należy, że emisja pyłów i hałasów, będąca wynikiem planowanej eksploatacji złoża będzie wiązała się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi i znacznie pogorszy stan powietrza w Żąbkowicach.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko leśne</b></p> <p>Las Bienia, którego część stanowi obszar objęty wnioskiem, pełni ważną funkcję ekologiczną tzn. jest strefą izolacji leśnej pomiędzy obszarami intensywnej działalności produkcji przemysłowej - terenów wokół ArcelorMittal Poland S.A. (dawniej Huta Katowice), Odlewni Brembo, i innych zakładów zlokalizowanych przy ul. Rożdzieńskiego, a przede wszystkim działających i projektowanych zakładów w strefie przemysłowej Tucznawa oraz zakładami ulokowanymi w dzielnicy Żąbkowice - (m.in. URSA, Talimex, DRP GROUP, PPHU EL PLAST, PPHU DREWNEK).</p> <p>Jak wynika z mapy terenów inwestycyjnych Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecka-Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa”, w strefie tej jest działek 17 działek o powierzchni działek ok. 131.6200.</p> <p>Powyższe uwarunkowania dotyczące rozwoju strefy w obrębie dzielnicy Tucznawa, w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej inwestycji kopalni nie zostało w ogóle uwzględnione w opracowaniu.</p> <p>Wycinka lasu o powierzchni 18 ha z przeznaczeniem na kopalnię spowoduje, iż dzielnica Żąbkowice zostanie całkowicie pozbawiona pasa ochronnego oddzielającego ją obecnie od rozrastającej się strefy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji dot. KSSE Tucznawa, teren budowy Koreańskiego SK Innovation rozrasta się, inwestycja zostanie bowiem powiększona o dodatkową linię produkcyjną.</p> <p>Ponadto z dostępnych informacji wynika że na obszarze objętym projektem zmiany planu mogą występować chronione prawem rośliny i siedliska zwierząt leśnych. W przeznaczonym do wycinki lesie znajdują się rośliny takie jak dziewięciśń bezłodygowy, kruszczyk szerokolistny, orlik pospolity, pierwiosnek wyniosły. Należy zauważyć że w ramach przygotowań opracowania nie przeprowadzono inwentaryzacji przyrodniczej, w celu potwierdzenia występowania gatunków chronionych roślin i zwierząt.</p> <p>W sytuacji uchwalenia zmiany planu teren 18 hektarów lasu zostanie wycięty, a wraz z nim ulegną zniszczeniu gatunki roślin, a zwierzęta utracą swoją naturalną ostoję, w liczbie której nie da się obecnie stwierdzić.</p> <p>Przed wszystkim wycinka lasu i zgoda na eksploatację złoża będzie niepożądana stratą dla kompleksu leśnego Bienia, stanowiącego ostatnie naturalne siedlisko roślin i zwierząt wokół terenów przemysłowych. Las uznany jest za ochronny i zgodnie z kategoriami</p>					
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>ochronności, kompleks leśny został zakwalifikowany jako „OCH USZK” czyli trwale uszkodzony na skutek działalności przemysłu oraz</p> <p>„OCH MIAST” czyli w miastach i wokół miast. Wycięcie kolejnej partii, i tak już uszkodzonego lasu ochronnego jest niedopuszczalne i grozi pogorszeniem warunków życia mieszkańców, narażając ich na uciążliwości wynikające z eksploatacji kopalni i likwidując barierę ochronną w postaci lasu odgradzającą mieszkańców od strefy przemysłowej w Tucznawie.</p> <p>Uchwalenie zmiany skutkującej wycinką lasu jest sprzeczne z postanowieniami ustawy o ochronie środowiska, gdyż dojdzie do zniszczenia wielu gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, w sytuacji gdy istnieje rozwiązanie alternatywne, to jest kontynuacja wydobywania przez spółkę na polu wydobywczym w Chruszczobrodzie.</p> <p><b>-Wpływ na środowisko kulturowe</b></p> <p>Przez planowany nowy obszar wydobywania przebiegają dawne ważne szlaki handlowe zachód -wschód, które potocznie nazywane są przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej Gościńcem Pasięka oraz Traktem Królewskim z północy na południe. Trakt ten łączył Księstwo Siewierskie z Łośnią i Sławkowem. Należy zauważyć, że w Łośniu w roku 2006r. archeolodzy odkryli tzw. skarb hutnika w postaci srebrnych monet z XI i z XII w. oraz spłaszczonych bryłek srebra ukrytych w ceramicznym naczyniu. W ten sposób nie można zgodzić się z twierdzeniem, że na wnioskowanym terenie nie występują stanowiska archeologiczne, czy też obiekty mające znaczenie dla historii regionu.</p> <p>Powyższe potwierdza więc także, iż ocena oddziaływania na środowisko została sporządzona w całkowitym oderwaniu od stanu faktycznego dot. tego terenu.</p> <p>Bagatelizowanie oceny możliwości wystąpienia na historycznym trakcie obiektów kultury jest kolejnym nieprawdziwym wnioskiem znajdującym się w opracowaniu.</p> <p><b>-Ochrona podziemnych zbiorników wodnych</b></p> <p>Należy zauważyć że wnioskowany teren leży nad Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych GZWP nr454 „Olkusz Zawiercie” oraz w strefy ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu.</p> <p>Obszar, który jest przedmiotem wniosku i opracowania zlokalizowany jest w obrębie JCWPd nr 112 - Europejski kod PLGW 2000112. W JCWPd nr 112 system krążenia wód podziemnych oparty jest o trzy zagregowane piętra wodonośne i rozdzielające je dwa piętra słabo przepuszczalne. Cechą charakterystyczną dla krążenia wód podziemnych jest występowanie na omawianym obszarze tektoniki blokowej przejawiającej się w istnieniu sieci nieciągłości będących zazwyczaj drogami uprzywilejowanego przepływu wód podziemnych. Naturalny reżim krążenia wód podziemnych został tu znacznie zaburzony w wyniku działalności człowieka a zwłaszcza wytworzeniu dużych regionalnych lejów depresji związanych z eksploatacją surowców skalnych.</p> <p>Mając powyższe na uwadze trudno się zgodzić z twierdzeniem</p>					
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



			<p>wyrażonym w opracowaniu, że działalność wydobywcza nie będzie miała wpływu na stan wód podziemnych. Używanie ciężkich maszyn, wysadzanie górnych warstw terenu, mogące wystąpić skażenia mogą zdevastować cenny z punktu widzenia całego państwa podziemny zbiornik wody.</p> <p><b>-Wpływ na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby</b></p> <p>Jak wskazuje Prognoza w części opisowej dokumentu, krajobraz obszaru opracowania charakteryzuje się wysokim stopniem naturalności. Głównym elementem kształtującym walory krajobrazowe jest istniejący kompleks leśny zlokalizowany na naturalnym wyniesieniu terenu. Kompleks leśny porastający obszar opracowania podnosi estetykę krajobrazu i stanowi jego jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej.</p> <p>W tym stanie rzeczy, w pkt 9.1. dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby całkowicie zostało pominięte, iż eksploatacja złoża systemem, w tym systemem odkrywkowym doprowadzi do likwidacji kompleksu leśnego oraz w konsekwencji naturalnego wzniesienia, na którym kompleks jest posadowiony. Tym samym więc zostanie zlikwidowany jedyny naturalny element położony pomiędzy terenami przemysłowymi Dąbrowy Górniczej. W ten sposób bowiem pomiędzy kopalnią dolomitu a terenami Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefy Sosnowiecko Dąbrowskiej, obręb Tucznawa obszar „Tucznawa” zostanie unicestwiony naturalny element krajobrazu, nie tylko w postaci kompleksu leśnego, ale przede wszystkim naturalnego wzniesienia oddzielającego dzielnicę Żąbkowice od ulicy Inwestycyjnej i strefy ekonomicznej. Przy czym w części dot. wpływu na rzeźbę terenu, powierzchnię terenu oraz gleby Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia, że działalność wydobywcza na obszarze objętym projektem planu będzie wiązała się z oddziaływaniem na środowisko gruntowe głównie na etapie prac górniczych, a po zakończeniu prac wydobywczych oraz sukcesywnej rekultywacji terenu, negatywne oddziaływania całkowicie ustaną, a środowisko gruntowe będzie ulegało powolnej samoregeneracji. Nawet po zakończeniu prac wydobywczych sukcesywna rekultywacja terenu, nie doprowadzi do powolnej samoregulacji prowadzącej do odtworzenia kompleksu leśnego na naturalnym wzniesieniu, stanowiącym naturalną barierę emisji hałasu, pyłów lub innym immisji ze strony nieruchomości, na których będzie funkcjonować stale rozwijająca się strefa ekonomiczna.</p> <p>Przewidzieć bowiem należy, że w wyniku planowanej eksploatacji kruszywa nastąpi trwale przekształcenie rzeźby terenu, powstanie bowiem wyrobisko o znacznej głębokości, a naturalne wyniesienie terenu nie zostanie odtworzone w pierwotnym kształcie.</p> <p><b>-Wykorzystanie zasobów środowiska i zmiany przyrody ożywionej</b></p> <p>Całkowicie bezpodstawne jest także założenie przyjęte w Prognozie, że pomimo oddziaływania z jakim wiąże się eksploatacja złoża</p>						
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

			<p>„Ząbkowice Będzińskie I”, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania na świat zwierząt i roślin, a w wyniku rekultywacji terenu przewiduje się powtórne zasiedlenie przez zwierzęta powstałego kompleksu leśnego.</p> <p>W tym miejscu wskazać należy, iż takie założenia zostały przyjęte bez żadnego uzasadnienia. Co więcej autor całkowicie zdaje się pomijać okoliczność, iż jak wynika z dotychczas prowadzonej przez przedsiębiorcę działalności wydobywczej na terenach sąsiednich, przewidziana na terenie objętym projektem planu rekultywacja w kierunku leśnym, nie była dotychczas podejmowana przez przedsiębiorcę, w związku z tym trudno uznać za wiarygodne przyjęcie założenia, iż po zakończeniu wszelkich prac rekultywacyjnych (co do których autor nawet nie podjął ryzyka oszacowania czasokresu) na terenie opracowania nadal będzie rozwijał się kompleks leśny. W związku z tym, brak podstaw do przyjmowania założeń, iż zwierzęta zasiedlające dotychczas istniejący kompleks leśny, będą mogły powtórnie zasiedlić rekultywowany w kierunku leśnym teren poeksploatacyjny, tym bardziej że kompleks leśny Bienia jest sukcesywnie uszczuplany pod inwestycje przemysłowe, stąd odtworzenie fauny i flory w dotychczasowym zakresie jest niemożliwe.</p> <p><b>-Klimat akustyczny</b></p> <p>Nie polega na prawdzie wniosek zawarty w Prognozie, iż emisja hałasu pochodzącego od maszyn oraz pojazdów użytkowanych w trakcie wydobywania oraz transportu będzie miała charakter punktowy oraz nieorganizowany, a jej zasięg będzie ograniczał się do obszaru samego wyrobiska ponieważ będzie ono wyrobiskiem wglębnym, hałas nie będzie tłumiony przez ściany wyrobiska. Emisja hałasu wynikająca w znacznej części z robót związanych z wydobywaniem oraz dalszymi procesami, w szczególności transportem, kruszeniem, sortowaniem, ładowaniem ma miejsce poza wyrobiskiem wglębnym, na terenie na poziomie O lub powyżej poziomu O, na którym znajduje się zabudowa mieszkaniowa, co Prognoza całkowicie zdaje się pomijać. Całą sferę emisji hałasu wynikającego z procesów obróbki dolomitu i transportu Prognoza ogranicza jedynie do aktywności przedsiębiorcy w wyrobisku.</p> <p>Dodatkowo teren wyrobiska, po dokonaniu planowanej wycinki lasu o powierzchni 18 ha tylko w części będzie otoczony istniejącym kompleksem leśnym, tak więc naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu nie będzie spełniał założonych przez autora funkcji. Przede wszystkim zaś Prognoza pomija, iż znaczna część wyrobiska nie jest otoczona lasem, ani żadną inną formą bariery akustycznej, takiego też rozwiązania o konieczności posadowienia barier akustycznych oddzielających wyrobisko od ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej nie proponuje ani przedsiębiorca, ani Prognoza, co świadczy o braku dostatecznej analizy w tym zakresie.</p> <p><b>-Wpływ na zdrowie ludzi</b></p> <p>Prognoza przyjmuje całkowicie błędne założenia co do emisji hałasu pochodzącego z pojazdów oraz maszyn budowlanych pracujących na złożu, ograniczając emisję hałasu jedynie do emitatorów hałasu</p>						
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

		<p>znajdujących się w wyrobisku kilkanaście metrów poniżej poziomu O.</p> <p>Brak jest tym samym analizy emitorów hałasu i wynikających z tego ryzyk dla zdrowia ludzi, jeżeli emitory hałasu znajdują się nie w wyrobisku, ale na poziomie O lub powyżej poziomu O i tym samym nie są otoczone wysokimi ścianami wyrobiska. Posadowienie przez przedsiębiorcę maszyn w szczególności do kruszenia, sortowania i załadunku na poziomie O i powyżej, które nie są otoczone żadnymi ekranami akustycznymi, ani naturalnymi, ani sztucznymi, emitują hałas docierający do istniejącej zabudowy.</p> <p>Jak wynika z powszechnie dostępnych informacji przedsiębiorca jest producentem kruszyw i nawozów dolomitowych. Tak więc urobek podlega dalszej obróbce m.in. przy użyciu kruszarek, sit i sortowników, przy czym procesy te nie są realizowane w pełnym zakresie w wyrobisku, tj. poniżej poziomu O, jak chciałby ograniczyć swoją analizę autor Prognozy.</p> <p>Tak więc przyjęte w Prognozie założenie o buforze w postaci ścian wyrobiska dotyczą tylko terenu eksploatacji złoża poniżej poziomu O, pomijając całkowicie emitory hałasu na pozostałych obszarach prowadzenia przez przedsiębiorcę działalności.</p> <p>Ponowne przytaczanie przez Prognozę argumentacji o otoczeniu istniejącej zabudowy lasem, który będzie stanowił naturalny bufor ograniczający zasięg hałasu, tyczyć się może tylko niewielkiej części otoczenia terenu eksploatacji, w pozostałej części teren eksploatacji nie jest otoczony lasem, ale przestrzenią otwartą, która otwiera drogę do emisji hałasu na stronę zabudowy mieszkaniowej Ząbkowic.</p> <p>Zupełnie bezpodstawnie Prognoza przyjmuje, iż transport urobku będzie odbywał się po drogach już istniejących na wyrobisku, więc nie zakłada się, aby docierał do najbliższych terenów chronionych akustycznie. W świetle powyższego autor Prognozy przyjmuje, iż przedsiębiorca będzie wyłącznie transportował urobek po terenie wyrobiska, stąd jego błędne wnioski co do rzeczywistych i potencjalnych obszarów oddziaływania akustycznego. Zauważyć bowiem należy, iż wyrobisko nie posiada bocznic kolejowej, w związku z czym, wydobywany i przetwarzany na kruszywa i nawozy dolomit jest wywożony w terenie wyrobiska do odbiorców drogą kołową. Tak więc realizacja projektu wpływa znacząco na emisję hałasu, nie tylko na drogach na wyrobisku, ale na emisję hałasu na ul. Pszennej, Dolomitowej i Szosowej, oraz na innych drogach publicznych na terenie dzielnicy Ząbkowice. Roczna produkcja przedsiębiorcy i sprzedaż na poziomie ok. 1,2 mln ton kruszyw dolomitowych, oraz ponad 33 tys. ton nawozów, powoduje, że towary te do odbiorców dostarczane są transportem ciężarowym. Transport ciężarowy kruszyw przedsiębiorcy stanowi ogromne obciążenie hałasem dzielnicy Ząbkowice i znaczący udział ruchu ciężarówek nie tylko przez ul. Dolomitową i Szosową, ale także pozostałe ulice dzielnicy Ząbkowice, które prowadzą do dróg wyjazdowych z Ząbkowic. Każdego dnia przez wskazane ulice przejeżdża kilkadziesiąt, a w niektóre dni wzmożonego ruchu, kilkaset ciężarówek z wyrobami dolomitowymi przedsiębiorcy.</p> <p>W tym miejscu należało powtórzyć, iż w zakresie analizy akustycznej,</p>					
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>jak i analizy emisji zanieczyszczeń pyłowych, Prognoza opiera swoje wnioski dot. wpływu oddziaływania realizacji projektu na zdrowie ludzi w dzielnicy Żąbkowice na badaniach hałasu i emisji pyłów w innym polu wydobywczym Spółki zlokalizowanym w innej miejscowości, tj. w Chruszczobrodzie.</p> <p>Pozostaje tylko wskazać, iż mieszkańcy ulic Pszennej, Dolomitowej i Szosowej wielokrotnie informowali o zapyleniu pyłem dolomitowym (z uwagi na charakterystyczne zabarwienie trudnym do pomylenia z innymi pyłami) swoim zabudowań mieszkaniowych. Uciążliwość wynikająca z dochodzącej do części mieszkaniowej Żąbkowice emisji hałasu, wielokrotnie była przekazywana zarówno przedsiębiorcy, jak i Władzom Miasta. Zagadnienie więc nie jest nowym, i Prognoza nie wykazuje, iż miałyby przez przedsiębiorcę zostać zniwelowane w jakikolwiek sposób po przystąpieniu do realizacji projekt u.</p> <p>Stanowczo należy zaprotestować przeciwko wywiedzionym przez autora Prognozy wnioskowi, iż zarówno hałas, jak i pyły będące wynikiem planowanej eksploatacji złoża nie będą wiązać się z negatywnym wpływem na zdrowie ludzi. Powyższe wnioskowania nie zostały bowiem poparte żadnymi badaniami, które mogłyby je uwiarygodnić, przywołanie zaś opracowań dot. wyrobiska w Chruszczobrodzie należy uznać za jawne bagatelizowanie zdrowia i życia mieszkańców Dąbrowy Górniczej.</p> <p>Prognoza pomija, iż w efekcie zwiększonej eksploatacji złoża wystąpią też skutki pośrednie, z reguły długookresowe, do których należy zaliczyć: zmiany w strukturze i natężeniu ruchu na okolicznych drogach lokalnych, zmiany sieci infrastruktury technicznej oraz stopniowe, dalsze zmiany warunków mikroklimatycznych okolicy.</p> <p>Efekt ekologiczny w przypadku wycinki 18 ha terenów leśnych to nie tylko wielkość emisji wytwarzanych w wyniku realizacji zadania, ale również utrata powierzchni lasów produkujących tlen, utrata powierzchni stwarzających warunki do rozwoju zwierzętom, tworzenie nowych siedlisk, złożonej budowy piętrowej drzewostanu. Las reguluje bowiem warunki ekologiczne środowiska, np. temperatura, wilgotność oraz pochłanianie zanieczyszczenia pyłowe i gazowe przez istniejący drzewostan powstające na terenach otaczających dzielnicę Żąbkowice działających zakładów przemysłowych.</p> <p>Tak więc Prognoza oceniła wpływ oddziaływania na środowisko ustaleń projektu miejscowego planu w sposób nierzetelny, wybiórczy, bez wymaganej zawodowej rzetelności, a co należy wskazać z ubolewaniem, w sposób, który ma na celu wyłącznie umożliwienie przedsiębiorcy wydobycia udokumentowanego złoża dolomitów będącego kontynuacją eksploatacji prowadzonej na terenie istniejącej kopalni dolomitów zlokalizowanej w bezpośrednim sąsiedztwie dzielnicy mieszkaniowej Żąbkowice.</p> <p>W szczególności, z przyczyn wskazanych powyżej, realizacja ustaleń planu przeprowadzona w zakresie oceny negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi oraz pogorszenie obecnych warunków mieszkaniowych została przeprowadzona nierzetelnie i powierzchownie, co doprowadziło do całkowicie błędnego wniosku</p>						
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

			<p>Prognozy ujętego w tiret 17 wniosków Prognozy.</p> <p>Jak wskazuje autor Prognozy, przy opracowaniu niniejszego dokumentu wzięto pod uwagę istniejący stan środowiska, a następnie postarano się przeprowadzić analizę potencjalnego wpływu realizacji przewidywanego projektem zagospodarowania terenu zadania na to środowisko, przy czym wskazać należy, iż starania te, ze względu na uwagi poczynione powyżej, należy uznać za wysoce nieprofesjonalne. Uwagi dotyczą w szczególności nieruchomości działki nr 2638. 2637, 2647 obręb 0018 położenie Dąbrowa Górnicza Ząbkowice.</p>					
205.	17.05.2022	*	Jw.	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	Jw.
206.	15.05.2022	*	<p>W związku z wyłożeniem do publicznego wglądu projektu „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice”, działki nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018 Dąbrowa Górnicza Ząbkowice. wnoszę sprzeciw dotyczący rozszerzenia eksploatacji złóż dolomitu na tym terenie.</p> <p>Związane jest to z zagrożeniami dla mieszkańców i środowiska:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zwiększony hałas pochodzący z eksploatacji złoża dolomitu i ruchu kołowego w obrębie uciążliwego dojazdu i wyjazdu w ulicę Szosową.</li> <li>2. Uciążliwości komunikacyjne związane ze wzmożonym ruchem w pełni obciążonych samochodów ciężarowych, poruszających się po nieprzystosowanych do tego ząbkowickich drogach.</li> <li>3. Emisja pyłów eksploatacyjnych ze złoża i kurzu drogowego oraz emisji spalin szkodliwych dla mieszkańców i niszczące (degradujące) środowisko leśne będące osłoną dla Ząbkowic. Konieczność wycinki Lasu Bienia jest niepożądana w dobie kryzysu klimatycznego.</li> <li>4. Wpływ na środowisko kulturowe - należy objąć „plan” nadzorem Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków ze względu na występowanie na tych terenach stanowisk archeologicznych, choćby Bukowa Góra.</li> <li>5. Ochrona podziemnych zbiorników wodnych oraz ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Dąbrowie Górniczej - Ujejscu.</li> </ol> <p>Ubolewam, że zgodnie obowiązującym planem nie zostało zrealizowane przekształcenie wyrobisk pokopalnianych na tereny rekreacyjne dla mieszkańców Ząbkowic.</p>	Dz. nr 2638, 2637, 2647 obręb 0018	1PG/ZL	-	x	<p>Żaden przepis prawa, w tym ani art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ani art. 95 Prawa geologicznego i górniczego ani też art. 72 ust. 1 pkt 1 Prawo ochrony środowiska nie przyznają radzie gminy kompetencji do decydowania o zakazie eksploatacji złoża kopaliny. <b>Taka kompetencja nie wynika także z art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowania przestrzennego</b>, który zawiera cele tejże ustawy, a jednym z nich jest ochrona środowiska, w tym gospodarowanie wodami i ochrona gruntów rolnych i leśnych. Kierunki zagospodarowania danego terenu powinny uwzględniać istnienie złoża tak, aby możliwa była jego eksploatacja w przyszłości.</p> <p><b>Na konieczność uwzględnienia w procesie planowania przestrzennego występowania kopalin na terenie objętym postanowieniami planu wskazują postanowienia art. 72 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, zgodnie z którym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego zapewnia się warunki utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska, w szczególności przez uwzględnianie obszarów występowania złóż kopalin oraz obecnych i przyszłych potrzeb eksploatacji tych złóż.</b></p> <p><b><u>W związku z tym, jeżeli na danym terenie występują udokumentowane złoża kopalin, to konieczność zabezpieczenia możliwości ich eksploatacji wynika także z przepisów stanowiących podstawę ochrony środowiska, które nie mogą być pomijane w procesie planowania przestrzennego.</u></b></p> <p>Dlatego też, należy stwierdzić, że w przypadku udokumentowanego występowania na konkretnym terenie złóż kopalin władztwo planistyczne gminy zostało bardzo mocno ograniczone - gmina nie może pominąć w procesie planowania przestrzennego występowania kopalin oraz możliwości ich eksploatacji w przyszłości.</p> <p><b>Rozstrzygnięcie uwzględniające uwagę i ograniczenie</b></p>

							<p><b>możliwości wydobywania udokumentowanego złoża na tym etapie (miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego) stanowiłoby naruszenie prawa w tym zakresie.</b></p> <p>W tym miejscu należy również podkreślić, że taki kierunek zagospodarowania terenu objętego planem został wyznaczony uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r.</p> <p><b>Podnoszone kwestie wpływu na środowisko i potencjalnych zagrożeń</b> (czy to środowiskowych szeroko pojętych, w tym zagrożenie hałasem, emisja pyłów, ochrona zbiorników wód podziemnych, wpływ na środowisko leśne czy kulturowe) <b>będą rozstrzygane na późniejszym etapie planowania inwestycji np. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.</b></p> <p>Dokument planu miejscowego, określa jedynie dyspozycje przestrzenne możliwe w przyszłości do zrealizowania, natomiast ich faktyczne powstanie jest uzależnione od uzyskania innych wiążących decyzji administracyjnych, w tym ww. decyzji. Brak takiej Decyzji uniemożliwi realizację ustaleń przyjętych w planie miejscowym. W przyszłym „Raporcie” zamieszcza się dokładne analizy oraz obliczenia odnoszące się <i>stricto</i> do konkretnych zamierzeń inwestycyjnych. Wykonywanie powyższych badań oraz dokładnych analiz (emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza itp.) na etapie planu zawsze byłoby obciążone błędem, gdyż na etapie planu nie muszą być jeszcze dokładnie znane sposoby prowadzenia działalności, które z kolei stanowią niezbędne dane do wykonania ostatecznych obliczeń i analiz. Zgodnie z art. 52. ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wskazane jest korzystanie z innych opracowań, w tym także Raportu OS, w którym zostały przedstawione wyniki emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji pyłu.</p> <p>W obszarze objętym planem nie występują obiekty i obszary objęte ochroną zabytków. Nie zostały tu udokumentowane stanowiska archeologiczne ani inne o cechach zabytkowych. Projekt został uzgodniony przez Konserwatora Zabytków, który ten stan potwierdził.</p>
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr / /2022  
Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej  
z dnia ..... 2022 r.

**ROZSTRZYGNIĘCIE RADY MIEJSKIEJ W DĄBROWIE GÓRNICZEJ O SPOSOBIE REALIZACJI  
ZAPISANYCH W PLANIE INWESTYCJI Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ,  
KTÓRE NALEŻĄ DO ZADAŃ WŁASNYCH GMINY ORAZ ZASADACH ICH FINANSOWANIA,  
ZGODNIE Z PRZEPISAMI O FINANSACH PUBLICZNYCH**

Ze względu na brak, wynikających z "Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice", inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej należących do zadań własnych gminy, Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej nie dokonuje rozstrzygnięcia o sposobie ich realizacji i zasadach finansowania, wynikającego z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 503 z późn. zm.).

Załącznik Nr 4 do uchwały Nr / /2022  
Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej  
z dnia ..... 2022 r.  
Zalacznik4.gml

**DANE PRZESTRZENNE**

**Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej na podstawie art. 67a ust. 3 i 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 503 z późn. zm.) przygotowała dane przestrzenne dla planu, które stanowią załącznik w postaci cyfrowej do uchwały.**



## **UZASADNIENIE**

### **do projektu uchwały w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice**

Działając na podstawie art. 17 pkt 14 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 503 z późn. zm.) Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza przedstawia Radzie Miejskiej w Dąbrowie Górniczej do uchwalenia projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice.

#### **I. PODSTAWA PRAWNA I ZAKRES OPRACOWANIA**

Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy o samorządzie gminnym w dniu 6 września 2017 roku podjęła uchwałę XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Ząbkowice 2” zmienioną uchwałą Nr VIII/99/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 6 września 2017 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Ząbkowice 2” w granicach określonych na załączniku graficznym nr 1 do powyższej uchwały.

W granicach objętych planem znajduje się obszar o powierzchni ok. 18,0 ha położony w północnej części Miasta Dąbrowa Górnicza (Dzielnica Ząbkowice). Obszar objęty uchwałą o przystąpieniu do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice jest w całości zagospodarowany jako las.

Plan miejscowy nie narusza ustaleń Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Dąbrowa Górnicza - II edycja, przyjętego uchwałą Nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 r. i zmienionego uchwałą Nr XXXIII/706/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 22 listopada 2017 r. Dla terenów objętych planem Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Dąbrowa Górnicza wyznacza obszar EIPE – tereny eksploatacji powierzchniowej.

W granicach obszaru opracowania planu obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego przyjęty uchwałą Nr VIII/134/11 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 22 czerwca 2011 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu „Ząbkowice” (Dz. Urz. Woj. Śląsk. Nr 163, poz. 3035 z dnia 1 sierpnia 2011 r.). Po wejściu w życie niniejszego planu, na podstawie art. 34 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i

zagospodarowaniu przestrzennym, dojdzie do derogacji ustaleń powyższej uchwały w zakresie obszaru objętego sporządzeniem miejscowego planu.

Brak w planie ustaleń wymaganych art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oznacza, że w tym zakresie nie występuje potrzeba ich określenia lub, że nie występowały one w granicach obszaru objętego planem w momencie uchwalania planu, w szczególności dotyczy to: 1) zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów, kulturowych, oraz dóbr kultury współczesnej; 2) granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, na podstawie odrębnych przepisów w zakresie: obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa, 3) wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych, 4) szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym.

Projekt planu został opracowany zgodnie z:

- 1) ustawą z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 503 z późn. zm.), zwaną dalej Ustawą;
- 2) rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie wymaganego zakresu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1587).  
Zgodnie z § 12. ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 17 grudnia 2021 r. w sprawie wymaganego zakresu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2021 r. poz. 2404), do projektów planów miejscowych sporządzanych lub zmienianych na podstawie uchwały o przystąpieniu do sporządzania lub zmiany planu miejscowego podjętej przed dniem 24 grudnia 2021 r. stosuje się przepisy dotychczasowe.

Ww. akty prawne określają obowiązujący zakres merytoryczny i tok formalno – prawny opracowania planu.

**Projekt przedmiotowego planu został opracowany z uwzględnieniem niżej przedstawionych zagadnień:**

## **1. WYMAGANIA ŁADU PRZESTRZENNEGO, W TYM URBANISTYKI I ARCHITEKTURY**

Delimitacja terenów została dokonana przy poszanowaniu wartości określonych w art. 1 ust. 2 Ustawy.

Obszar objęty planem tworzy zwarty teren powierzchniowej eksploatacji złoża z ustaloną rekultywacją w kierunku leśnym, oznaczony na rysunku planu symbolem 1PG/ZL z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację złoża dolomitów, uzupełniony dwoma niewielkimi terenami leśnymi, na których nie będzie prowadzona eksploatacja.

## **2. WALORY ARCHITEKTONICZNE I KRAJOBRAZOWE**

Obszar objęty planem nie wyróżnia się szczególnymi walorami architektonicznymi i krajobrazowymi, nie występują na nim parki kulturowe, parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe, obszary

chronionego krajobrazu, a także obiekty znajdujące się na listach Światowego Dziedzictwa UNESCO, obszary Sieci Rezerwatów Biosfery UNESCO lub obszary i obiekty proponowane do umieszczenia na tych listach. Dla województwa śląskiego nie sporządzono audytu krajobrazowego w rozumieniu art. 38a Ustawy, a tym samym nie zostały określone krajobrazy priorytetowe, czyli szczególnie cenne dla społeczeństwa ze względu na swoje wartości przyrodnicze kulturowe, historyczne, architektoniczne, urbanistyczne, ruralistyczne lub estetyczno – widokowe. Zasady kształtowania walorów krajobrazowych na obszarze objętym planem oraz forma obiektów planowanych na tym obszarze zostały określone poprzez ustalenia planu w §4.

### **3. WYMAGANIA OCHRONY ŚRODOWISKA**

Ze względu na wyznaczenie terenów, których przeznaczenie podstawowe i uzupełniające nie wywołuje szczególnych emisji nie nastąpi bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi na obszarach sąsiednich, a także zwiększony wpływ na środowisko naturalne. W planie wprowadzono ograniczenia, które mają niwelować skutki wpływu na środowisko, z uwzględnieniem ograniczeń wynikających z przepisów odrębnych.

Ponadto realizacja postanowień planu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko naturalne i nie wpłynie negatywnie na obszary chronione.

Opracowanie projektu planu zostało poprzedzone opracowaniem ekofizjograficznym na podstawie art.72 ust.5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.) charakteryzującej poszczególne elementy przyrodnicze i ich wzajemne powiązania na obszarze objętym planem. Wnioski z opracowania ekofizjograficznego określające uwarunkowania oraz wskazania planistyczne zostały uwzględnione w projekcie planu. Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) w toku prac nad planem przeprowadzono strategiczną ocenę oddziaływania na środowisko, w ramach której opracowano prognozę oddziaływania na środowisko.

### **4. WYMAGANIA OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW ORAZ DÓBR KULTURY WSPÓŁCZESNEJ**

Obszar objęty planem oraz istniejące na nim obiekty nie podlegają ochronie dziedzictwa kulturowego, zabytków i kultury współczesnej.

### **5. WYMAGANIA OCHRONY ZDROWIA ORAZ BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA**

Ze względu na wyznaczenie terenów, których przeznaczenie podstawowe i uzupełniające nie wywołuje szczególnych emisji, nie nastąpi bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia człowieka.

Projekt planu został uzgodniony i pozytywnie zaopiniowany przez:

- 1) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego,
- 2) Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego,
- 3) Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

## **6. WALORY EKONOMICZNE PRZESTRZENI**

W toku prac nad projektem planu, w myśl §11 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie wymaganego zakresu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1587) opracowana została Prognoza skutków finansowych uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W ww. opracowaniu zostały uwzględnione walory ekonomiczne przestrzeni, czyli te jej cechy, które można określić w kategoriach ekonomicznych.

## **7. STAN WŁASNOŚCIOWY TERENU**

Zgodnie z wypisem i wrysem z rejestru gruntów w granicach opracowania projektu planu znajdują się działki będące własnością Gminy Dąbrowa Górnicza oraz Skarbu Państwa.

## **8. POTRZEBY OBRONNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA**

Przed przystąpieniem do opracowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zawiadomiono instytucje i organy właściwe do uzgadniania i opiniowania planu, w tym:

- 1) Wojewódzki Sztab Wojskowy,
- 2) Śląski Oddział Straży Granicznej,
- 3) Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego,

Ww. instytucje i organy w procedurze opracowania planu wyraziły jego akceptację w drodze uzgodnienia.

## **9. POTRZEBY INTERESU PUBLICZNEGO, W TYM TAKŻE W ZAKRESIE ROZWOJU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W SZCZEGÓLNOŚCI SIECI SZEROKOPASMOWEJ**

W projekcie planu uwzględniono potrzeby interesu publicznego, rozumianego jako uogólniony cel dążeń i działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym. W ramach planu wskazano leśny kierunek rekultywacji, zmierzając do przywrócenia dotychczasowego zagospodarowania, przy jednoczesnym wykorzystaniu złoża dolomitu. Z uwagi na charakter planu (wydobycie złoża) i docelowe przeznaczenie terenu (las) plan nie zawiera ustaleń w zakresie dopuszczenia realizacji inwestycji z zakresu łączności publicznej.

## **10. ZAPEWNIENIE UDZIAŁU SPOŁECZEŃSTWA W PRACACH NAD PLANEM, ZACHOWANIE JAWNOŚCI I PRZEJRZYSTOŚCI PROCEDUR PLANISTYCZNYCH**

W ramach procedury planistycznej zapewniono udział społeczeństwa na poszczególnych etapach sporządzania projektu (akcja informacyjna o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu, możliwość składania wniosków, udział w dwukrotnym wyłożeniu projektu do publicznego wglądu, możliwości składania uwag), przy zachowaniu pełnej jawności i przejrzystości procedury oraz zastosowanych rozwiązań.

## **11. WAŻENIE INTERESU PUBLICZNEGO I PRYWATNEGO**

Działki znajdujące się w granicach opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego stanowią własność komunalną oraz państwową. W myśl art.2 pkt 4 Ustawy „interes publiczny” – to uogólniony cel dążeń i działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym. Ważąc w procesie planistycznym na podstawie Ustawy, interes publiczny i prywatny, należy zauważyć, że ustawodawca stworzył instrumenty prawne pozwalające na czynny udział obywateli w procedurze planistycznej, w tym na obronę swoich interesów, dyskusję z organami sporządzającymi projekt planu, kwestionowanie ustaleń projektu planu. Należą do nich: – powiadomienie o podjęciu uchwały o przystąpieniu do opracowania planu i możliwości składania wniosków, – możliwość składania wniosków do planu i ich rozpatrzenie przez organ opracowujący plan, – ogłoszenie o wyłożeniu do publicznego wglądu, – wyłożenie projektu planu do publicznego wglądu oraz przeprowadzenie dyskusji publicznej nad rozwiązaniami przyjętymi w projekcie planu, – możliwość zgłaszania uwag do projektu planu i ich rozpatrzenie przez organ opracowujący plan. Podstawę prawną do uzyskania informacji o projekcie daje także ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.). Ww. instrumenty prawne gwarantują zachowanie jawności i przejrzystości procedur planistycznych. Szczegółowy opis toku formalno – prawnego przedmiotowego planu uwzględniającego ww. instrumenty prawne został przedstawiony w rozdziale IV uzasadnienia.

## **II. ZGODNOŚĆ Z WYNIKAMI ANALIZY, O KTÓREJ MOWA W ART. 32 UST. 1, WRAZ Z DATĄ UCHWAŁY RADY GMINY, O KTÓREJ MOWA W ART. 32 UST. 2, ORAZ SPOSÓB UWZGLĘDNIENIA UNIWERSALNEGO PROJEKTOWANIA**

Na podstawie art. 32 ust. 1 Ustawy w celu oceny aktualności studium i planów miejscowych Prezydent dokonał analizy zmian w zagospodarowaniu przestrzennym miasta i gminy, ocenił postępy w opracowywaniu planów miejscowych i przyjął wieloletni programy ich sporządzania określony w studium.

Analiza i ocena zmian zachodzących w gminie Dąbrowa Górnicza była opracowana w 2018 r. i przyjęta Uchwałą Nr XLV/878/2018 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 17 października 2018 r. Przedmiotowa analiza wymienia niniejszy plan jako plan w opracowaniu. Uchwalenie niniejszego planu jest

zgodne z wynikami analizy, gdyż wpisuje się w program sporządzania planów miejscowych, poprzez realizację celu „Uchwalenie planów miejscowych, będących w trakcie trwania procedury formalno-prawnej”.

Dla realizacji wymagań zapisanych w ustawie z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2020 r. poz. 1062 z późn. zm.) w ramach "uniwersalnego projektowania" /uniwersalne projektowanie wg definicji zawartej w art. 2 pkt 4 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami to „uniwersalne projektowanie, o którym mowa w art. 2 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (Dz. U. z 2012 r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), zwanej dalej "Konwencją", uwzględniane w szczególności w celu spełnienia minimalnych wymagań, o których mowa w art. 6, dla zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami”/ nie ustalono żadnych wymagań z uwagi na charakter planu.

### **III. WPŁYW NA FINANSE PUBLICZNE, W TYM BUDŻET GMINY**

W toku prac nad projektem planu w myśl §11 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie wymaganego zakresu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1587) opracowana została Prognoza skutków finansowych uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Realizacja planu nie będzie miała znaczącego wpływu na finanse publiczne, w tym budżet gminy.

### **IV. TOK FORMALNO – PRAWNY OPRACOWANIA**

Przeprowadzono pełną procedurę wynikającą z art. 17 Ustawy. Po podjęciu przez Radę Miejską w Dąbrowie Górniczej w/w uchwały Prezydent Miasta jako organ sporządzający projekt kolejno:

- 1) ogłosił (w dniu 20.07.2018 r.) w prasie miejscowej, w sposób zwyczajowo przyjęty oraz przez obwieszczenie na tablicach ogłoszeń i BIP o przystąpieniu do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Ząbkowice 2, określając formę, miejsce i termin składania wniosków, w terminie nie krótszym niż 21 dni od daty ukazania się ogłoszenia;
- 2) zawiadomił na piśmie (znak: WUA.6721.5.2018 z dnia 16.07.2018 r.) o podjęciu uchwały o przystąpieniu do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Ząbkowice 2, instytucje i organy właściwe do uzgodnienia i opiniowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- 3) sporządził projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko;
- 4) sporządził prognozę skutków finansowych uchwalenia planu miejscowego;

- 5) wystąpił o zaopiniowanie przedmiotowego projektu do Miejskiej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej i uzyskał opinię;
- 6) w związku z tym, że na skutek wydanych decyzji Marszałka Województwa Śląskiego z dnia 29.12.2017 r. oraz 10.09.2018 r., teren górniczy został ograniczony w stosunku do terenu górniczego istniejącego na dzień podjęcia uchwały nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 6 września 2017 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenu górniczego Kopalni Dolomitu Ząbkowice 2” - w zasięgu sporządzanego miejscowego planu o powierzchni ok. 18 ha, teren górniczy obejmował już tylko ok. 1,5 ha - podjęto decyzję o odstąpieniu od sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w oparciu o art. 104 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, a co za tym idzie również od zasad finansowania określonych w art. 104 ust. 6 niniejszej ustawy i podjęto uchwałę nr VIII/99/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019 r. zmieniającą ww. uchwałę;
- 7) w związku z tym, że ww. uchwała zmieniająca uchwałę inicjującą wprowadziła jedynie zmiany w nazwie planu miejscowego, natomiast granice i powierzchnia obszaru opracowania miejscowego planu nie uległy zmianie w stosunku do podjętej uchwały Nr XXX/631/2017 Rady Miejskiej z dnia 6 września 2017 roku – nie ponawiano ogłoszeń i obwieszczeń ws. przystąpienia do sporządzania planu miejscowego. Wnioski zgłoszone po ogłoszeniu, o którym mowa w pkt 1 i 2 zachowują swoją aktualność;
- 8) skorygował projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko i prognozą skutków finansowych uchwalenia planu miejscowego;
- 9) wystąpił o uzgodnienie i zaopiniowanie przedmiotowego projektu do pozostałych instytucji i organów określonych w art. 17 Ustawy oraz innych przepisach odrębnych;
- 10) w wyniku uzyskanych opinii i uzgodnień projekt nie wymagał korekt i mógł być skierowany do wyłożenia do publicznego wglądu;
- 11) ogłosił o wyłożeniu projektu planu do publicznego wglądu (w dniach od 05.11.2020 r. do 26.11.2020 r.) oraz wyznaczył w ogłoszeniu termin, w którym osoby fizyczne i prawne oraz jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej mogą wносить uwagi dotyczące projektu planu, nie krótszy niż 14 dni od dnia zakończenia okresu wyłożenia (10.12.2020 r.);
- 12) wyłożył projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice do publicznego wglądu oraz w dniu 05.11.2020 r. przeprowadził dyskusję publiczną; do projektu i prognozy wpłynęło 143 uwagi;
- 13) mając na uwadze zastrzeżenia mieszkańców co do prowadzenia konsultacji społecznych w okresie ograniczeń wynikających ze stanu epidemii, ogłosił o ponownym wyłożeniu projektu planu do publicznego wglądu (w dniach od 11.04.2022 r. do 02.05.2022 r.) oraz wyznaczył w ogłoszeniu termin, w którym osoby fizyczne i prawne oraz jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej mogą wносить uwagi dotyczące projektu planu, nie krótszy niż 14 dni od dnia zakończenia okresu wyłożenia (17.05.2022 r.);

- 14) wyłożył projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice do publicznego wglądu oraz w dniu 28.04.2022 r. przeprowadził dyskusję publiczną; do projektu i prognozy wpłynęło 206 uwag;
- 15) przekazał projekt miejscowego planu zagospodarowania wraz z niezbędnymi załącznikami, dokumentacją planistyczną oraz niniejszym uzasadnieniem do Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej celem uchwalenia.

Celem ustaleń planu jest takie ukształtowanie krajobrazu i przestrzeni, aby uwzględniała ona zarówno istniejące walory przy założeniu jej dobrej funkcjonalności i harmonijnej kompozycji, przy uwzględnieniu wartości ekonomicznych przestrzeni i prawa własności.

Przyjęte rozwiązania planistyczne pozwalają na optymalne wykorzystanie przedmiotowego obszaru, a tym samym jego rozwoju, zgodnie z jego predestynacją określoną istniejącymi warunkami i ograniczeniami prawnymi. Przyjęte ustalenia uwzględniają wyniki przeprowadzonych w ramach procedury planistycznej analiz ekonomicznych (prognoza skutków finansowych), środowiskowych (prognoza oddziaływania na środowisko) i społecznych (konsultacje z Przedsiębiorcą oraz mieszkańcami, wyłożenie do publicznego wglądu, dyskusja publiczna). Plan uwzględnia także zgłaszane w ramach prac wnioski i uwagi, z ograniczeniami wynikającymi z przepisów powszechnie obowiązujących, uwarunkowań terenowych oraz procedury opiniowania i uzgodnień.

W ramach procedury planistycznej zapewniono udział społeczeństwa na poszczególnych etapach sporządzania projektu (akcja informacyjna o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu, możliwość składania wniosków, udział w wyłożeniu projektu do publicznego wglądu, możliwości składania uwag), przy zachowaniu pełnej jawności i przejrzystości procedury oraz zastosowanych rozwiązań.

## **V. Wnioski**

- 1) Rysunek planu sporządzony został na mapie w skali 1:2000, pochodzącej z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, zgodnie z §5 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie zakresu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164, poz. 1587);
- 2) Do uchwały uchwalającej miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Ząbkowice załącza się następujące załączniki:
  - a) Załącznik graficzny Nr 1 - rysunek planu w skali 1:2000,
  - b) Załącznik Nr 2 - Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej o sposobie rozpatrzenia nieuwzględnionych uwag do projektu planu,



- c) Załącznik Nr 3 - Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych Gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych,
- d) Załącznik Nr 4 – Dane przestrzenne sporządzone zgodnie z art. 67a ust. 5 Ustawy.

Przedłożony do uchwalenia miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza w rejonie Kopalni Dolomitu Żąbkowice, nie narusza przepisów odrębnych i nie pozostaje w sprzeczności z interesem publicznym oraz uwzględnia wymogi ochrony środowiska, zatem tworzy podstawę do realizacji celów, o których mowa w uzasadnieniu.

III Zastępca Prezydenta Miasta

**Wojciech Kędzia**