

Dąbrowa Górnicza, 19.02.2024 r.

TSD-R/01888/24/W02968/24

P.P.U.H. "REMDOM" Żak Przemysław

dotyczy: zapewnienie dostawy wody i odbioru ścieków dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego na terenie działek nr 2847, 2848, 2849 przy ul. Łączącej - zmiana wydanego zapewnienia numer TSD-R/04755/23/W09160/23.

W odpowiedzi na Państwa wniosek o zmianę wydanego zapewnienia numer TSD-R/04755/23/W09160/23 w załączeniu odsyłamy plan sytuacyjny z orientacyjnie wrysowaną (w pobliżu przedmiotowej działki) trasą sieci wodociągowej i siecią kanalizacji sanitarnej.

Jednocześnie zapewniamy dostawę wody z sieci wodociągowej \varnothing 125 mm PE przebiegającej w ul. Cupiała, alternatywnie z wodociągu DN100 mm w ul. Łączącej oraz odbiór ścieków do kanalizacji sanitarnej przebiegającej przez teren wnioskowanej działki nr 2847 w ilości średniodobowej wynoszącej 23,1 m³/d, przy chwilowym maksymalnym poborze wynoszącym 3,5 l/s.

Poniżej podajemy wyniki pomiarów wykonanych w dniu powszednim, w godzinach dopołudniowych na następujących hydrantach:

Lokalizacja	Rodzaj hydrantu	Ciśnienie statyczne [MPa]	Wydajność hydrantu [dm ³ /s]	Sieć wodociągowa
Łącząca/Cupiała GID: 11165	H1 Podziemny DN80	0,50	10,65	DN100 mm, stal
Łącząca 37 GID: 11201	H2 Nadziemny DN80	0,45	10,03	DN100 mm, stal
Cupiała 5D GID: 11168	H3 Nadziemny DN80	0,50	10,24	DN125 mm, PE

W przypadku wystąpienia awarii, zmiany pracy sieci lub kierunku zasilania przedmiotowe parametry mogą ulec zmianie.

W sytuacji, gdy ciśnienie wody w sieci nie spełni wymagań Inwestora, aby zapewnić wymagane ciśnienie dla przedmiotowej inwestycji należy zabudować urządzenie/a podnoszące ciśnienie wody, a dla zapewnienia wody na cele p.poż. wybudować ewentualnie zbiornik p.poż. Wszystkie koszty związane z powyższym są po stronie Inwestora.

Przedstawione pomiary są zgodne z § 9 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych z dnia 24 lipca 2009 r. (Dz.U. Nr 124, poz. 1030), zgodnie z którym:

„Sieć wodociągowa przeciwpożarowa powinna zapewniać wydajność nie mniejszą niż 5 dm³/s i ciśnienie w hydrancie zewnętrznym nie mniejsze niż 0,1 MPa (megapaskala), przez co najmniej 2 godziny”.

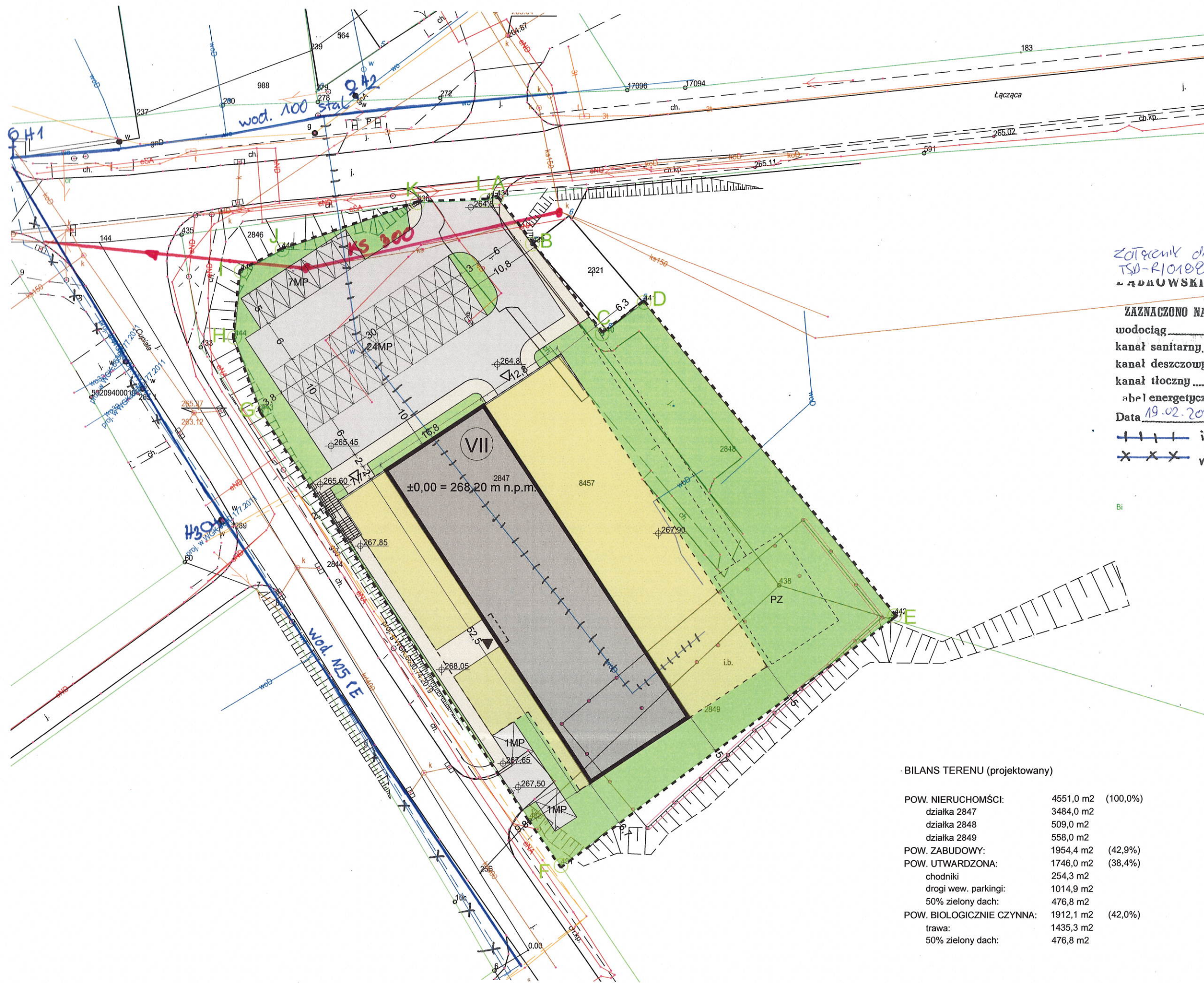
Przed przystąpieniem do realizacji budowy przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej należy wystąpić do Dąbrowskich Wodociągów z wnioskiem o wydanie warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej.

W Dąbrowskich Wodociągach sprawę prowadzi pani Elżbieta Peterko, która jest dostępna pod numerem telefonu 32 6395194 oraz e-mailem techniczny1@dabrowskie-wodociagi.pl.

Z poważaniem

PROKURENT
DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH


Marta Sroczyk



- LEGENDA:
- granica działki inwestora
 - ▲ proj. wejścia do budynków
 - proj. budynek mieszkalny
 - proj. części podziemne budynku
 - proj. trawniki (100% PBC)
 - proj. zielone dachy (50% PBC)
 - proj. tarasy
 - proj. chodniki
 - proj. drogi wew. / parkingi
 - proj. miejsca parkingowe
 - miejsce grom. odpadów. stałych
 - proj. poziomy (m n.p.m)
 - ✂ wyburzenie/rozbiórka
 - proj. oświetlenie zewnętrzne
 - proj. nasadzenia zieleni wysokiej
 - proj. Plac Zabaw

Załącznik do planu w
TSO-R/010808/24/W/0296804
DĄBROWSKIE WODOCIĄGI Spółka z o.o.
Dąbrowa Górnicza

ZAZNACZONO NA PLANIE URZĄDZENIA WOD. - KAN.

wodociąg

kanal sanitarny

kanal deszczowy

kanal tłoczny

abel energetyczny

Data 19.02.2024 Podpis

inst. wod. do rozstępucia lixiidagi

merzyny wodociąg

UWAGI:

- Projekt stanowi koncepcję rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych - przedstawiającą zestaw parametrów użytkowo-powierzchniowych a nie konkretne rozwiązania projektowe
- Charakterystykę materiałową inwestycji oraz detale architektoniczne należy postrzegać poglądowo - do dopracowania na etapie projektu budowlanego i wykonawczego
- Projekt należy rozpatrywać włącznie z opisem koncepcji

RESE
architekci

RESE Architekti
www.rese-arch.pl
(+48) 798-648-828
kontakt@rese-arch.pl

NAZWA PROJEKTU

ZESPÓŁ DWÓCH BUDYNKÓW
MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
TOWARZYSZĄCĄ

ADRES OBIEKTU

ul. Łącząca, Dąbrowa Górnicza
działki nr 2847, 2848, 2849;

PROJEKTANT GŁÓWNY - ARCHITEKTURA

Mgr inż. arch. Piotr Zabłocki
upr.nr 70/SŁOKK/2017/II
SL-1927

TYTUŁ RYSUNKU

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

SKALA

1:500

DATA

06.02.2024

NR. PROJEKTU

RESE/2023/09/12

NR RYSUNKU

PZT1

STADIUM

KONCEPCJA

BILANS TERENU (projektowany)

POW. NIERUCHOMOŚCI:	4551,0 m2	(100,0%)
działka 2847	3484,0 m2	
działka 2848	509,0 m2	
działka 2849	558,0 m2	
POW. ZABUDOWY:	1954,4 m2	(42,9%)
POW. UTWARDZONA:	1746,0 m2	(38,4%)
chodniki	254,3 m2	
drogi wew. parkingi:	1014,9 m2	
50% zielony dach:	476,8 m2	
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNNA:	1912,1 m2	(42,0%)
trawa:	1435,3 m2	
50% zielony dach:	476,8 m2	