

Towerlink Poland sp. z o. o. [do 12 lipca 2021 roku Polkomtel Infrastruktura sp. z o.o.]

Pełnomocnik: **ZBIGNIEW SETMAN**

**PEŁNOMOCNICTWO NR 2032e/2021** z dnia: 16.04.2021r.

**Adres do korespondencji:**

**43-150 Bieruń ; Ul Sosnowa 9**

**Tel 606-486-149**

**Urząd Miasta w Dąbrowie Górniczej**  
**Wydział Kształtowania Środowiska**  
**ul. Graniczna 21**  
**41-300 Dąbrowa Górnicza**

**Dotyczy:** informacji o zmianie nieistotnej wynikającej z ustawowego obowiązku, zgodnie z art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3, w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396,1403,1495,1501,1527,1579,1680,1712,1815,2087,2166 z 2020r. poz.284 z późn. zm.)

Działając z upoważnienia Towerlink Poland sp. z o. o. [do 12 lipca 2021 roku Polkomtel Infrastruktura sp. z o.o.]

, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej **BT20978\_ZĄBKOWICE OŚ ROBOTNICZE** zlokalizowanej w 42-520 Dąbrowa, ul. Wapienna 2 . W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396, 1403, 1495, 1501, 1527, 1579, 1680, 1712, 1815, 2087, 2166 z 2020r. poz.284 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

### **9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt.12.

Lp.	Równoważna moc promieniowana Izotropowo (EIRP) [W] Anten sektorowych
1	5892 W
2	5892 W
3	5896 W
4	12485 W
5	12485 W
6	12611 W

Lp.	Równoważna moc promieniowana Izotropowo (EIRP) [W] Anten radioliniowych
1	603 W

**12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:**

<b>1) współrzędne geograficzne anten</b>	<b>2) częstotliwość pracy</b>	<b>3) wysokości środków elektrycznych anten nad poziomem terenu</b>	<b>4) EIRP - równoważna moc promieniowana izotropowo</b>	<b>5) zakresy azymutów i kątów pochylenia osi głównych wiązek promieniowania</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>900 MHz 2100 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>5892 W</b>	<b>Azymut 80° Pochylenie 0°-5° Pochylenie 0°-5°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>900 MHz 2100 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>5892 W</b>	<b>Azymut 210° Pochylenie 0°-6° Pochylenie 0°-6°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>900 MHz 2100 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>5896 W</b>	<b>Azymut 310° Pochylenie 0°-7° Pochylenie 0°-7°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>1800 MHz 2600 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>12485 W</b>	<b>Azymut 80° Pochylenie 1°-2° Pochylenie 1°-2°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>1800 MHz 2600 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>12485 W</b>	<b>Azymut 210° Pochylenie 1°-3° Pochylenie 1°-3°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>1800 MHz 2600 MHz</b>	<b>25,7 m</b>	<b>12611 W</b>	<b>Azymut 310° Pochylenie 1°-3° Pochylenie 1°-3°</b>
<b>50-21-57,34 N 19-16-00,71 E</b>	<b>80 GHz</b>	<b>23,7 m</b>	<b>603 W</b>	<b>Azymut 15°</b>

\*) tolerancja azymutu od -10° do +10°

Informuję, że analizowane przedsięwzięcie nadal nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U.2016 poz. 71/ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności. W związku z powyższym oświadczam, iż niniejsza informacja dotyczy zmiany nie będącej zmianą istotną, ponieważ przeprowadzona modernizacja nie powoduje zmiany kwalifikacji inwestycji i stanowi jedynie aktualizację dokonanego wcześniej zgłoszenia.

Wyniki pomiarów pól elektromagnetycznych zostaną przekazane przez przedstawiciela Inwestora do właściwych inspektoratów zgodnie z art. 122a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Z poważaniem

Zbigniew Setman

**IMPULS**  
Marek Skórczewski i Zbigniew Setman  
Spółka jawna  
  
Zbigniew Setman

*W załączeniu:*

- pomiary promieniowania elektromagnetycznego
- pełnomocnictwo
- dowód wpłaty

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a