

267

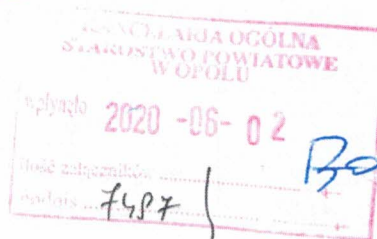
Katowice, dn. 2020-05-28

T-Mobile Polska S.A.  
ul. Marynarska 12  
02-674 Warszawa

KAA/

Pełnomocnik:  
Pełnomocnictwo numer: 204/03/19  
z dnia: 2019-03-06

dane do korespondencji:  
NetWorkS! Sp. z o.o.  
ul. Marcina 11  
40-854 Katowice



Boj-2  
S

Starosta Powiatu w Opolu  
ul. 1 Maja 29  
45-068 Opole

**Dotyczy:** ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 z późn. zm.).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej 53154 (37154N!) KOP\_NIEMODLIN\_GRABIN zlokalizowanej w miejscowości GRABIN, GOSPODARSTWO ROLNE GRABIN dz.192/2. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 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, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	8434
2.	5744
3.	5744
4.	8434
5.	5744
6.	8386
7.	4909.4

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

Lp. <sup>3)</sup>	1)	2)	3)	4)	5)
-------------------	----	----	----	----	----

Lp.	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t.]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	17°31'2,7" 50°35'41,6"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	31.1	8434	90	4/4/4
2.	17°31'2,7" 50°35'41,6"	LTE 1800	31.1	5744	90	1
3.	17°31'2,5" 50°35'41,5"	LTE 1800	31.1	5744	240	2
4.	17°31'2,5" 50°35'41,5"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	31.1	8434	240	4/4/4
5.	17°31'2,5" 50°35'41,7"	LTE 1800	31.1	5744	340	2
6.	17°31'2,5" 50°35'41,7"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	31.1	8386	340	4/4/4
7.	17°31'2,7" 50°35'41,6"	23000	31.8	4909.4	148	nd.

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

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

Jednocześnie informuję, iż 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 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat