

Gdańsk, dn. 2026-06-09

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

Pełnomocnik: Paulina Ciesielska  
Pełnomocnictwo numer: 162/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**

ul. Abpa Baraniaka 6

61-131 Poznań

tel. 538897717

AE:PL-75331-40483-VAGTH-20

**Starosta Nowodworski**  
**Starostwo Powiatowe w Nowym Dworze Gdańskim**  
**ul. Sikorskiego 23**  
**82-100 Nowy Dwór Gdański**  
**AE:PL-61392-24020-VHJAE-23**

**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. 2024 poz. 54).

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 instalacji radiokomunikacyjnej **38818 (48818N!) GEB\_SZTUTOWO\_KOBYLAKEPA** zlokalizowanej w miejscowości KOBYLA KĘPA DZ.63/7. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2024 poz. 54), 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.	29706
2.	47886
3.	29706
4.	47886
5.	29706

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	47886
7.	399

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

Lp.	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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	19°12'2.6" 54°19'39.4"	800/900/1800/ 2100/2600	46.8	29706	45	0-10/0-10/ 2-12/2-12/ 2-12
2.	19°12'2.6" 54°19'39.4"	3600	46.8	47886	45	4-10
3.	19°12'2.6" 54°19'39.3"	800/900/1800/ 2100/2600	46.8	29706	180	0-10/0-10/ 2-12/2-12/ 2-12
4.	19°12'2.6" 54°19'39.3"	3600	46.8	47886	180	4-10
5.	19°12'2.5" 54°19'39.4"	800/900/1800/ 2100/2600	46.8	29706	300	0-10/0-10/ 2-12/2-12/ 2-12
6.	19°12'2.4" 54°19'39.4"	3600	46.8	47886	300	4-10
7.	19°12'2.4" 54°19'39.3"	80000	35	399	290*	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

Zgłoszenie przyjęto dn. 09.06.2026r.  
Znak: RD. 622.19.2026.125

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Dworze Gdańskim  
ul. gen. Władysława Sikorskiego 23  
82-100 Nowy Dwór Gdański



Signed by /  
Podpisano przez:

Paulina Ciesielska

Date / Data: 2026-  
06-09 12:39