

## Dokument elektroniczny

---

### Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2022-05-10

#### Dane nadawcy

Joanna Szmytka  
NetWorkS! Sp. z o.o.

#### Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W OPOCZNIE (26-300  
OPOCZNO, WOJ. ŁÓDZKIE)

557/2072  
07.08.2022  
JS

### INFORMACJA

#### 88028 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 28024 (88028N!)  
WPI\_DRZEWICA\_IDZIKOWICE zlokalizowanej w miejscowości IDZIKOWICE DZ.127 - dotyczy deinstalacji anteny  
radiolinii

#### Załączniki:

1. [88028 informacja-sig.pdf](#)
2. [opłata skarbową.pdf](#)
3. [TMPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf](#)
4. [TMPL pełnomocnictwo Joanna Szmytka-sig.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia  
podpisu:

2022-05-10T11:25:04.903+02:00

---

Podpis elektroniczny

Warszawa, dn. 2022-05-10

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka  
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 506401236

**Starostwo Powiatowe w Opocznie**  
**ul. Kwiatowa 1a**  
**26-300 Opoczno**

**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 2021r. poz. 1973 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 instalacji radiokomunikacyjnej **28024 (88028N!) WPI\_DRZEWICA\_IDZIKOWICE** zlokalizowanej w miejscowości IDZIKOWICE DZ.127. 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. z 2021r. poz. 1973 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.	8386
2.	3829
3.	8386
4.	3829
5.	8386
6.	3829
7.	1446/5371
8.	1
9.	2291/5371

**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)	
	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.	20°19'16.5" 51°27'21.8"	800/900	45.3	8386	45	5/4
2.	20°19'16.5" 51°27'21.8"	1800	45.3	3829	45	3.5
3.	20°19'16.5" 51°27'21.8"	800/900	45.3	8386	170	5/4
4.	20°19'16.4" 51°27'21.7"	1800	45.3	3829	170	3.5
5.	20°19'16.3" 51°27'21.8"	800/900	45.3	8386	300	4/4
6.	20°19'16.3" 51°27'21.8"	1800	45.3	3829	300	3.5
7.	20°19'16.4" 51°27'21.8"	23000/80000	48	1446/5371	97*	nd.
8.	20°19'16.3" 51°27'21.8"	38000	48	1	187*	nd.
9.	20°19'16.3" 51°27'21.8"	23000/80000	48	2291/5371	211*	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



Signed by /  
Podpisano przez:  
Joanna Szmytka  
Date / Data:  
2022-05-10  
09:39