

Prowadzący instalację:
P4 Sp. z o. o.
ul. Wynalazek 1
02-677 Warszawa

Gdańsk, 2026-03-30

Adres do korespondencji:
P4 Sp. z o. o.
ul. Arkońska 6, bud A3,
80-387 Gdańsk

Starostwo Powiatowe w Gołdapi
Wydział Budownictwa, Inwestycji i
Ochrony Środowiska

Przedłożenie informacji o zmianie danych w instalacji

o których mowa w przedłożeniu informacji dla GDP0002A z dnia 2023-06-07

dotyczy: informacji o zmianie w zakresie danych w przedłożeniu informacji dla GDP0002A.

Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji:

19-500 Gołdap, Polna 2A, dz. nr 1215/3, gm. Gołdap, pow. gołdapski

Podstawa prawna: ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, art. 152, ust 6, pkt 1, lit. c)

Niniejsza informacja zawiera wyłącznie dane, które uległy zmianie.

1) Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby.

Brak zmian.

2) Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług.

Usługi telekomunikacyjne, transmisja danych: 1TB/doba.

3) Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny).

Brak zmian.

4) Wielkość i rodzaj emisji.

Dane przed zmianą:

L.p.	Nazwa anteny	Wysokość [m n.p.t.]	Rodzaj emisji	Równoważna moc	Azymut	Kąt pochylenia	Częstotliwość
------	--------------	------------------------	------------------	-------------------	--------	-------------------	---------------

17	33_GHT	59,3	PEM	2917 W	290°	0-10°	900 MHz
18	33_GHT	59,3	PEM	10376 W	290°	0-10°	2600 MHz
19	RL1	57,3	PEM	1514 W	40°		80 GHz
20	RL2	56,6	PEM	1514 W	50°		80 GHz
21	RL3	56,5	PEM	8822 W	85°		80 GHz,23 GHz
22	RL4	56,5	PEM	12589 W	89°		13 GHz
23	RL5	55,2	PEM	3715 W	178°		23 GHz
24	RL6	55,2	PEM	9550 W	178°		80 GHz
25	RL7	55,2	PEM	8822 W	335°		80 GHz,23 GHz

5) Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.

Brak zmian.

6) Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.

Stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.

7) (uchylony)

-/-

8) Sprawozdanie z wykonanych pomiarów poziomów pól EM, o których mowa w art. 122a ust. 1 pkt 1.

Sprawozdanie nr 31/03/OŚ/2026 – P4 z dnia 2026-03-27, Nr akredytacji PCA – AB 1630.

