

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA  
ELEKTROMAGNETYCZNE**

**I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący jej zgłoszenia**

1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia  
**Starosta Nowodworski  
82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Gen. W. Sikorskiego 23**
2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację  
**Stacja bazowa telefonii komórkowej 767/2536 (3132) NOWY DWOR GDANSKI**
3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli NTS<sup>1)</sup> jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja:  
**województwo pomorskie: 2.6.22  
powiat nowodworski: 4.6.22.40.10  
gmina Nowy Dwór Gdański: 5.6.22.40.10.02.4**
4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby  
**PTK Centertel Sp. z o.o., ul. Skierniewicka 10A, 01-230 Warszawa**
5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji:  
**82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Jantarowa 5**
6. Rodzaj instalacji, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879)  
**Instalacja radiokomunikacyjna, której równoważna moc promieniowana izotropowo wynosi nie mniej niż 15W, emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz**
7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług:  
**Usługi telekomunikacyjne świadczone na podstawie koncesji UKE, nie obejmujące produkcji.  
Wielkość świadczonych usług: dla ilości do ok. 2000 użytkowników**
8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)  
**7 dni w tygodniu , 24 godz./dobę**
9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>  
**EIRP poszczególnych anten przedstawiono w pkt. 12 formularza, w kolumnie nr 4**
10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji  
**Instalacja ogranicza wielkość emisji do wartości niezbędnych dla zapewnienia właściwej obsługi użytkowników sieci. Metoda zgodna z zasadą działania systemu telefonii komórkowej, określona odpowiednimi normami.**
11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami  
**Wielkość emisji zgodna jest z obowiązującymi przepisami środowiskowymi, w szczególności z wymaganiami wg rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30-10-2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzenia dotrzymania tych poziomów (Dz. U. Nr 192 poz. 1883 z 2003 r.)**

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

Ilość anten	1)	2)	3)	4)	5)		6)
	Współrzędne geograficzne	Zakres częstotliwości [MHz]	Wys. średnia elektrycznego n.p.t. [m]	Równoważna moc promieniowana izotropowo [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia [°]	Kwalifikacja instalacji*
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,3''	900 2100	46,1	2674 3777	15	0-6 0-8	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	900 2100	46,1	2674 3777	110	0-6 0-8	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	1800	48,8	4700	110	0-8	TAK
1	N 54° 12'59,2'' E 19° 06'21,2''	1800	42,0	4700	190	0-8	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	900 2100	49,3	2674 3777	270	0-6 0-8	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	1800	49,3	4700	270	0-8	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,3''	450	50,0	0	dookólna	0-0	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,3''	450	50,0	506	dookólna	0-0	TAK
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	15000	41,0	2138	100	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	13000	43,0	7080	69	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	13000	45,0	9333	238	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	8000	45,0	1514	238	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	23000	31,0	126	110	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,4''	23000	31,0	1480	110	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	23000	31,0	1480	292	-	nie dotyczy
1	N 54° 12'59,3'' E 19° 06'21,2''	15000	35,0	3891	325	-	nie dotyczy

\* Miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległościach większych od odległości określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213/10, poz. 1397), w związku z czym zgłaszana instalacja nie kwalifikuje się do mogących zawsze znacząco, ani potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

7) Wyniki pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych – jako załącznik (Sprawozdanie z pomiarów)

13. Miejsowość, data (rok – miesiąc – dzień): **Gdańsk, dnia 2011-06-20**

Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację: **Ewa Zell**

Podpis

Specjalista  
ds. Przygotowania Inwestycji

Ewa Zell

## II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie

Data zarejestrowania zgłoszenia

28.06.2011r.

STAROSTWO POWIATOWE

w Nowym Dworze Gdańskim

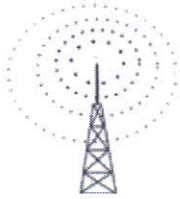
ul. gen. Władysława Sikorskiego 23  
82-100 Nowy Dwór Gdański

Numer zgłoszenia

ROŚ. 6221.15. 2011

Objaśnienia:

- 1) Symbole Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych należy podawać zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późn. zm.).
- 2) W przypadku stacji elektroenergetycznych i napowietrznych linii elektroenergetycznych – napięcie znamionowe, a w przypadku pozostałych instalacji – równoważne moce promieniowane izotropowo (EIRP) poszczególnych anten.
- 3) Liczba porządkowa zgodna z numeracją punktów w odpowiednich do rodzaju instalacji ustępach załącznika nr 2 do rozporządzenia.



FIRMA  
USŁUGOWO-HANDLOWA

HELENA SAWAŁA



AB 398

Laboratorium Pomiaru Pól Elektromagnetycznych, ul. Jantarowa 13, 75-256 Koszalin  
tel./fax (94) 3414178, e-mail: biuro@sawala.pl

Laboratorium akredytowane przez PCA, Certyfikat Akredytacji nr AB 398, ważny do dnia: 07.08.2010r.

Egzemplarz nr 1

**SPRAWOZDANIE NR PEM-102/01/09/OS**  
**Z POMIARÓW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH Z ZAKRESU**  
**100 MHz – 60 GHz**  
**WYKONANYCH DLA CELÓW OCHRONY LUDNOŚCI I ŚRODOWISKA**

Obiekt: Stacja bazowa PTK Centertel sp. z o.o.

Numer: 767 / 2536 (3132)

Nazwa: Nowy Dwór Gdański

Adres: Nowy Dwór Gdański, ul. Jantarowa 5, pow. nowodworski, woj. pomorskie

Sprawozdanie sporządził:

Agata Szczygielska

Autoryzacja:  
KIEROWNIK LABORATORIUM

*H. Sawala*  
mgr Helena Sawala

13 styczeń 2009r.

Za zgodność z oryginałem  
*L. Bopda 20.06.2011r.*  
GASTEL ŻURAWIE S.A.

