



Orange Polska S.A.  
 Domena Hurt  
 Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
 Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Bydgoszcz  
 Adres do korespondencji:  
 ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz  
 tel.: 52 375 93 18 ; fax: 52 375 93 16

Pan  
 Janusz Brzezicki  
 ul. Mikołaja z Ryńska 11  
 87-200 Wąbrzeźno

Bydgoszcz, 14 październik 2015r.

Numer pisma: 68359/TODDWBU/6513/U16/2015

**Temat:** Przebudowa drogi gminnej Klamry - Nowa Wieś Chełmińska gm. Chełmno.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:  
 ORANGE POLSKA S.A.  
 Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
 Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
 ul. Świętopełka 3/5  
 87-100 Toruń  
 fax. 56 654 00 55
2. Roboty budowlane – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Toruniu;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Toruniu ul. Świętopełka 3/5, fax. 56 654 00 55;
7. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Uwagi: Istniejące kable telefoniczne w przypadku odkrycia miejscach skrzyżowań, poszerzeń oraz wypłyceń należy zabezpieczyć osłoną rurową dzieloną. Zabezpieczenie kabli telefonicznych Inwestor wykona na koszt własny.

Z poważaniem

Wojciech Wilewski  
Starszy Specjalista

ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze

Grudziądz dnia 29 WRZ 2015  
RG/2MMD/AK/U/823  
L. dz. EOP-92-005659-2015

Janusz Brzezicki  
ul. Mikołaja z Ryńska 11  
87-200 Wąbrzeźno

Dotyczy: projektu zagospodarowania terenu przebudowy drogi gminnej relacji Klamry – Nowawieś Chełmińska na odcinku w miejscowościach: Klamry i Górne Wymiary gm. Chełmno zgodnie z załączonym planem.

W odpowiedzi do sprawy j. w. informujemy, że plan sytuacyjny terenu przedmiotowej inwestycji uzgodniono pod względem uzbrojenia elektroenergetycznego z uwagami jak niżej:

**OZNACZENIA:**

.....	kabel elektroenergetyczny	nN-0,4 kV
.....	linia napowietrzna	SN-15 kV
.....	linia napowietrzna	nN-0,4 kV

1. W obrębie projektowanej przebudowy odcinka drogi gminnej relacji Klamry – Nowawieś Chełmińska w miejscowościach: Klamry i Górne Wymiary gm. Chełmno występują skrzyżowania i zbliżenia z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi będącymi w naszej eksploatacji.
2. Istniejące kable elektroenergetyczne wkreślono orientacyjnie. Celem dokładnego ustalenia trasy kabli należy wykonać ręczne przekopy próbne.
3. Prace ziemne prowadzone w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie (łopata).
4. Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003r.)
5. Pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi nie wolno składować materiałów oraz prowadzić robót sprzętem mechanicznym.
6. Wkreślone kable nN-0,4kV oraz linie napowietrzne SN-15 kV i nN-0,4 kV należy nanieść na wszystkie egzemplarze projektu.
7. Przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uaktualnić powyższe uzgodnienie.
8. Uzgodnienie ważne do dnia 29 WRZ 2017.....

**UWAGA:**

- Prace związane z przebudową odcinka rzeczonoj drogi gminnej w miejscach skrzyżowań z istniejącymi elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi SN-15 kV i nN-0,4 kV należy wykonywać w sposób nie powodujący trudności w prawidłowej eksploatacji tych linii napowietrznych.
- Z uwagi na skrzyżowania oraz zbliżenia z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi kablami nN-0,4 kV występujące na obszarze przedmiotowej przebudowy drogi gminnej należy roboty ziemne związane z w/w przedsięwzięciem wykonywać w sposób nie powodujący trudności w prawidłowej eksploatacji tych urządzeń.

K/O: 2MMD – a/a  
W zał. plan sytuacyjny  
Sprawę prowadzi: Adam Krajewicz  
tel. (0-56) 470-62-92

*[Podpis]*  
Przewodnik Odcinka  
Dokumentacji Energetycznej  
Adam Szumowski

+48 56 470 61 00  
F +48 56 470 64 40

ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Toruniu  
ul. Gen. Bema 128, 87-100 Toruń

operator.torun@energa.pl  
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000033455

nr konta: 61 1240 6292 1111 0010 3649 1837  
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

Regon 190275904-00122  
NIP 583-000-11-90





Chełmno, dnia 7.10.2015 r.

RBG.7012.4.2015.KZ

**Pan**  
**Janusz Brzezicki**  
**ul. Mikołaja z Ryńska 11**  
**87 – 200 Wąbrzeźno**

Urząd Gminy Chełmno uzgadnia projektowane przedsięwzięcie w zakresie urządzeń wodociagowych, polegające na przebudowie drogi gminnej Klamry – Nowawieś Chełmińska, pod następującymi warunkami:

1. Przy realizacji inwestycji należy zachować normatywne odległości od wodociągu gminnego w przebiegającego w Klamrach i Nowejwsi Chełmińskiej.
2. W przypadku konieczności wystąpienia robót polegających na punktowym rozkopaniu terenu w obrębie wodociągu lub przyłączy należy je wykonać ręcznie w obecności użytkownika.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci wodociągowej zostaną naprawione staraniem i na koszt wykonawcy.

**Z up. WOJTA**  
**KIEROWNIK REFERATU**  
Rolnictwa, Budownictwa,  
Gospodarki Gruntami i Infrastruktury  
*mgr inż. Krzysztof Zawadziński*

