

Grudziądz dnia 19.04.2017r.

RG/2MMD/ZS/U/339

EOP-92-002122-2017

**„INFRASTRUKTURA”**  
**Projektowanie i Nadzór**  
**Marek Bukowski**  
**Michała 123F**  
**86-134 Dragacz**

Dotyczy: projektowanej przebudowy drogi gminnej Skarszewy – Wiktorowo gm. Grudziądz 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:**

	linia napowietrzna WN-110kV
	linia napowietrzna SN-15kV
	linia napowietrzna nN-0,4 kV

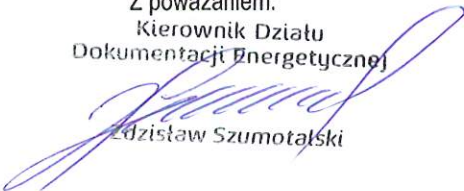
1. Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003r.)
2. Pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi nie wolno składować materiałów oraz prowadzić robót sprzętem mechanicznym.
3. Wkreślony linie napowietrzne WN, SN i nN należy nanieść na wszystkie egzemplarze projektu.
4. Przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uaktualnić powyższe uzgodnienie.
5. Uzgodnienie ważne do dnia 19.04.2019 roku.

**UWAGA:**

- Ze względu na skrzyżowania projektowanej przebudowy drogi gminnej z istniejącą linią napowietrzną WN, SN i nN należy zachować odległości pionowe drogi do istniejących przewodów linii napowietrznych zgodnie z normą PN-E-05100-1 z 1998r.
- Prace ziemne związane z budową drogi należy wykonać w sposób nie powodujący trudności w prawidłowej eksploatacji istniejących urządzeń elektroenergetycznych.

K/O: 2MMD-a/a  
W zał. plan sytuacyjny  
Sprawę prowadzi: Zdzisław Szumotański  
tel. (056) 470 62 87

Z poważaniem:  
Kierownik Działu  
Dokumentacji Energetycznej

  
Zdzisław Szumotański





Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, 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

"INFRASTRUKTURA"  
Projektowanie i Nadzór  
Marek Bukowski  
Michale 123F  
86-134 Dragacz

Bydgoszcz, 11 kwiecień 2017r.

Numer pisma: 24105/TODDWBU/U16/2017

Temat: Przebudowa drogi gminnej nr 040137C Skarszewy - Wiktorowo

Szanowny Panie,

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

**Uwaga:** Akceptuje się sposób zabezpieczenia kabla telefonicznego osłoną rurową dzieloną w miejscach skrzyżowań z remontowaną drogą. Zabezpieczenie kabla Inwestor wykona na koszt własny.

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 prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Świętopelka 3  
87-100 Toruń

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlano – 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 Bydgoszczy;
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 na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru. Istniejącą



sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. oznaczono na załączonych podkładach geodezyjnych symbolem - OPL ,

Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;

4. W strefie projektowanych wykopów sieć 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 uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
7. 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.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.  
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Wojciech Wilewski  
Starszy Specjalista

ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze

Grudziądz, dnia 20.04.2017 r.

**WÓJT GMINY  
GRUDZIĄDZ**

OŚR.7020.46.2017

**„Infrastruktura” Projektowanie i Nadzór  
Marek Bukowski  
Michale 123F  
86-134 Dragacz**

Dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej trasy „Przebudowy drogi gminnej Nr 040137C  
Skarszewy – Wiktorowo” w zakresie uzbrojenia nadziemnego i podziemnego

W odpowiedzi na pismo z dnia 6 kwietnia 2017 roku w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanego uzbrojenia terenu dla zadania pn.: „Przebudowy drogi gminnej Nr 040137C Skarszewy – Wiktorowo” położonej na działkach nr 53/2 i 161 w obrębie Skarszewy Gmina Grudziądz uzgadnia się wyżej wymieniony projekt pozytywnie pod warunkiem ustosunkowania się do poniższego warunku.

W sytuacji kolizji z gminną infrastrukturą techniczną podziemną i naziemną konieczne jest zachowanie szczególnej ostrożności, nie zmieniając tym samym dotychczasowej lokalizacji powyższej infrastruktury zarówno pod względem głębokości jak i stanu technicznego.

WÓJT  
*Andrzej Godziewicz*

Załączniki:

1. Projekt Zagospodarowania terenu.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

