



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6- Olsztyn.
Adres do korespondencji:
ul. Pieniężnego 21a, 10-004 Olsztyn
tel.: 89 525 34 43.

Starostwo Powiatowe
w Suwałkach

ul. Świerkowa 60
16-400 Suwałki

Olsztyn, data 2017-01-03

Numer pisma: 470/TODDROU/P/2017

Temat: Budowa sieci energetycznej oświetleniowej w miejscowości Mała Huta dz. nr 99/7, 137 gm. Suwałki powiat Suwałki.
Uzgodnienie wydano dla potrzeb Starostwa Powiatowego w Suwałkach znak sprawy GKN.6630.166.2016 r.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy budowę sieci energetycznej oświetleniowej w miejscowości Mała Huta dz. nr 99/7, 137 gm. Suwałki powiat Suwałki. Uzgodnienie wydano dla potrzeb Starostwa Powiatowego w Suwałkach znak sprawy GKN.6630.166.2016 r.

Prace ziemne i projektowe należy wykonać zgodnie z normami budowlanymi zawartymi w Prawie Budowlanym.

W miejscach skrzyżowań z siecią OPL, projektowana sieć teletechniczna winna być wybudowana pod istniejącą infrastrukturą telekomunikacyjną będącą własnością Orange Polska.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

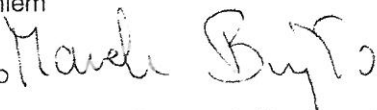
1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE 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 1-Olsztyn
ul. Pieniężnego 21a
10-004 Olsztyn
fax: 89 525 25 38, e-mail: DISU.RNWUUilOL@orange.com
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 Olsztynie;

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 teletechniczną 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 i kabli doziemnych;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Olsztyn w Suwałkach ul. Pułaskiego 65A tel. 87 567 22 10;
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 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.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Marek Bujto



Starszy Specjalista ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn

(podpis pracownika upoważnionego, imię nazwisko, stanowisko)

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 05.01.2017 r. w Suwałkach
(Bez użycia środków komunikacji elektronicznej.)

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 1629), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: **GKN.6630.166.2016**

Przedmiot narady:

Energetyczne-podziemna oświetleniowa /235m/ (Uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci energetycznej w gminie Suwałki, obręb Mała Huta, działki nr 99/7, 137)

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusze	Działki
SUWAŁKI	0020 MAŁA HUTA	1	137, 99/7

Adres:

Wnioskodawca: PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ , ul. Etcka 23, 16-400 Suwałki

Przewodniczący narady: Geodeta Powiatowy Ryszard Jan Kalinowski

Stanowiska uczestników narady:

Starostwo Powiatowe w Suwałkach , Osoba reprezentująca: Geodeta Powiatowy Ryszard Jan Kalinowski

Bez uwag.

Naczelnik Wydziału Architektury , Osoba reprezentująca: Celina Puchalska

Bez uwag.

Orange Polska S.A. Domena Hurt Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Rozwój Sieci, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infras, Osoba reprezentująca: Marek Bujło

Z uwagami:

1. Uzgodniono pismem nr 470/TODDROU/P/2017 z dnia 03.01.2017 r. Kopia pisma załączona do niniejszego protokołu.

Mimo wezwania, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok Rejon Energetyczny Suwałki
2. Wójt Gminy Suwałki

Z up. STAROSTY
mgr inż. Ryszard Jan Kalinowski
Naczelnik Wydziału Geodezji, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

(podpis przewodniczącego narady)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

W przypadku narażenia na zniszczenie wykazanych na mapie punktów geodezyjnej osnowy poziomej i wysokościowej w wyniku realizacji inwestycji, na inwestorze ciąży obowiązek przeniesienia tego znaku w inne miejsce.