

Protokół nr GK. 6630.70.2019

z przeprowadzonej w dniu 30.05.2019 r. narady koordynacyjnej w formie zebrania
zainteresowanych w Starostwie Powiatowym w Mragowie .

Projektowane sieci wodociągowa i kanalizacji sanitarnej na dz. 40/1, 49/2, 50/2, 52, 455, 457 w obr. Brejdyny, gm.
Piecki.

opis przedmiotu narady

Wnioskodawca:

Zakład Usług Projektowych
i Nadzoru Drogownictwa
ul. Laskowa 41
11-700 Mragowo

Lp.	Uczestnik nazwa firmy imię i nazwisko	Osoba reprezentująca uczestnika	Stanowisko uczestnika	Uzgodnienie	Podpis uczestnika
1	Urząd Gminy Piecki				
2	Energa – Operator S.A Oddział w Olsztynie		z usługami na odcinku	88: Dokumentacji Projektowej	Inżynier Jerzy Kuci
3	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej	Stanisław Pliszka	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ i MIESZKANIOWEJ Sp. z o.o. 11-710 Piecki, ul. Polna 3A tel. 89 742 22 72, 89 742 22 73 NIP 7422248261, REGON 281561396	bez uwagi	SPłiszka
4					
5					

Wykaz zawiadomionych pomiotów, które nie wzięły udziału w naradzie koordynacyjnej :

Urząd Gminy Piecki

Za zgodność

Roman Szczepan

Dodatkowe informacje, uwagi uczestników:

Ad 2. Przedstawić projekt z wyprzedzeniem... przebudowę drogi...
oraz budowę wodociągów i kanalizacji w siedzibie Emery-Operator

RD Kutyra

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej

Jerzy Kuca

Brak koordynacji GK.6630.207.2018 na
mapie z projektem.

STAROSTWO POWIATOWE

w Miragowie

11-700 Miragowo, ul. Królewicka 60 A

15

Za zgodność

z oryginałem

Z up. STAROSTY
Jolanta Kalinowska-Koiszewska

GLÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Katastru i Gospodarki

30 MAJ 2019

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Jolanta Kalinowska-Koiszewska

GLÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Katastru i Gospodarki

OWANE RURY OCHRONNE

26

2+0427

 $2+35,72$ $2+69,84$

~~151.5~~
Orange Polska

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie

Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-449 Olsztyn

10-449 Olsztyn
L.dz. 27819/TTIS/04/P/2018
33
z zastrzeżeniem uwagi 10 pkt

Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag. Wg przekazanego załącznika

01/27/94 10.06.2018
Miejscowość Data

Podpis
Jacek Zieliński

Odział Ewidencji i Zarządzania D
o Infrastrukturze Czystej

Za zgodność

z oryginałem

Roman Serepanov

Sporechik
Roman Szepel

Upr. doc. Nr 136/92/OH w Zakresie dróg

[illegible][illegible]

11. 1988

[illegible]

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.



27

Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
Adres do korespondencji:
ul. Piłsudskiego 63A, 10-449 Olsztyn
tel.: 89 5251653

Zakład Usług Przejmujących i Nadzoru Drogownictwa
ul. Laskowa 41
11-700 Mrągowo

Olsztyn, 10 czerwca 2019r.

Numer pisma: 27819/TTISIOU/P/2019

Temat: Przebudowa drogi gminnej z rozbudową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działkach nr 457 i 455 w miejscowości Brejdyny, gmina Piecki

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy sposób zabezpieczenia kabli telekomunikacyjnych w ramach przebudowy drogi gminnej z rozbudową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działkach nr 457 i 455 w miejscowości Brejdyny, gmina Piecki. 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 prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: 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 przesyłać ze strony www.orange.pl/wniosekonadzor lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Pieniężnego 21A
10-004 Olsztyn
e-mail: Bohdan.Szczepuchowski@orange.com

z oryginałem
Za zgodnym
Roman Szczepuchowski

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

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. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia

niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

4. 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 Olsztynie oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
5. W strefie projektowanych wykopów kable doziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem Pan *Marian Olszewski* tel. 895320997; 503196554. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować normatywne przykrycie kabli doziemnych. Koszt zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. 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.
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. 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;
10. 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. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Jacek Zielinski

Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.