



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Adres do korespondencji:
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

BUTOH Włodzimierz Palicki
ul. Chodkiewicza 15
85 - 065 Bydgoszcz

Bydgoszcz, 24 kwiecień 2018r.

Numer pisma: 21315/TTISIOU/P/2018

Temat: projekt budowy chodnika w pasie ul. Smoleńskiej w Bydgoszczy na odcinku od ul. Rolnej do ul. Równej.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt chodnika w pasie ul. Smoleńskiej w Bydgoszczy na odcinku od ul. Rolnej do ul. Równej;

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 prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekondzior. 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/wniosekondzior lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Chodkiewicza 61
85 - 667 Bydgoszcz

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. 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 Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru;
Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;
5. 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;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty 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.

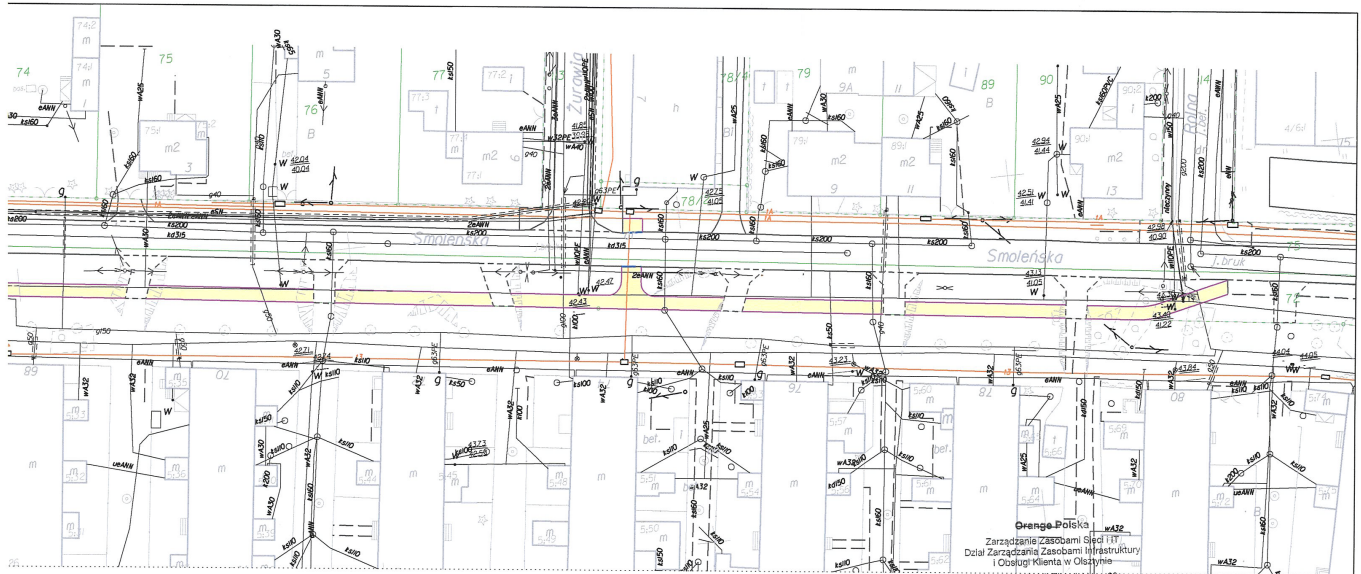
ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Mirosław Szyczak
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik:

1. Plan – 1 szt.



LEGENDA

- proj. obrzeże chodnika
- proj. wymiana krzewnika
- proj. nawierzchnia chodnika

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Bydgoszcz ul. Smoleńska
 PWG "2000" S.B.
 arkusz mapy : 321,191,192,193,194
 układ wys. "Amsterdamski"
 Jednostka ewidencyjna 046/01 m. Bydgoszcz
 obręb : 214,222,223,224
 MFGD.422.2599.2016

Nie wykonano ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi!

Ks.rob.8062/2016 Wyk.A.Izbaner upr 16722
 Bydgoszcz 08.08.2016 r

14. uzgodnienie 21.2.15, dnia 24.04.2018
 Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem
 istniejące prawodopodbielstwo występują nieinventaryzowane
 zwojone urządzenia teletechniczne. Jeżeli w trakcie wizji
 lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi
 otrzymanymi z CPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie
 zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń
 teletechnicznych (pełnił rolę w projekcie zamierzenia).
 Uzgodnienie jest ważne przez 1 miesiąc.
 12-4 Czytelnik: [Signature]

BUTOH Włodzimierz Palicki ul. Chodkiewicza 15 85-065 Bydgoszcz			
Objekt: Budowa chodnika w pasie ul. Smoleńskiej w Bydgoszczy na odcinku od ul. Rolnej do ul. Równiej	Stadium	Uprawnienia	Podpisany
	konceptja		
Przedmiot opracowania: Plan sytuacyjno-wysokościowy	Projektant	mgr inż. R. Jakiński	KUP/0126/POOD/08
	Sprawyjący	mgr inż. Włodzimierz Palicki	UAN-K2-72/0278/07
	Data	marzec 2018	1:500
			Skala
			Nr rysunku