



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław
Adres do korespondencji:
ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław
tel.: 71 347 05 06; fax: 71 347 07 23

OF Projekt
Usługi Projektowe
Tadeusz Foremniak
ul. Dziwnowska 12/2
54-315 Wrocław

Wrocław, 6 lutego 2018r.

Numer pisma: TTIDWA-WR.2110.3303/18/DM

Temat: uzgodnienie trasy projektowanej rozbudowy kanalizacji sanitarnej w ul. Międzyłęśnej w Bystrzycy Kłodzkiej - aktualizacja uzgodnienia wydanego pismem nr TOTWEDU-WA.2110-1053/11/WT z dnia 12.07.2011r.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy trasę projektowanej rozbudowy kanalizacji sanitarnej w ul. Międzyłęśnej w Bystrzycy Kłodzkiej - aktualizacja uzgodnienia wydanego pismem nr TOTWEDU-WA.2110-1053/11/WT z dnia 12.07.2011r. 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. 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 lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.

Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Wrocław

ul. Purkyniego 2

50-155 Wrocław

fax 71 347 07 23

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 we Wrocławiu;
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 oraz inspektora nadzoru. Istniejąca sieć teletechniczna eksploatowana przez ORANGE POLSKA S.A. jest zaewidencjonowana na mapach zasadniczych przez służby geodezyjne;
5. W strefie projektowanych robót, na etapie wykonywania prac, istniejącą infrastrukturę telekomunikacyjną należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem i przesunięciem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem Jan Kuciej tel. 74 867 39 10, 504 173 464. 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 S.A. 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 2-Wrocław otrzymał do celów służbowych 1 kpt. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Danuta Michnej
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik: 1 kpt. planów sytuacyjnych.

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

woj. dolnośląskie
pow. kłodzki
m. Bystrzyca Kłodzka
obr. Centrum
dz. 588

sporządzona na podstawie mapy zasadniczej AM 482.223.0441, 0443
i pomiaru aktualizacyjnego nr KERG 064.02-012/2011

CEWNETA UPRAWNIENI
mgr inż. Andrzej Dąbrowski
ul. Świdnicka 27 (B) 50-115 Wrocław
tel. 71 371 11 11
e-mail: dąbrowski@cewneta.pl

Orange Polska S.A.
Zarządanie Zasobami Sieci FT
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 2-Wrocław
ul. Puławyńska 2, 50-155 Wrocław
ZAKŁAD PRACOWNI
3303/18

Sieć TPSA / przebieg orientacyjny/
Uzg. Nr pisma TOTWSEU-WA.2110-1053/11/WT

X=5574450.00
Y=6404100.00

STAROSTA KŁODZKI
Powiatowy Geodeta i Kartograficzny Geodezyjny
i Kartograficzny w Kłodzku
Oddział w Bystrzycy Kłodzkiej
W obs. nr 02, na podstawie: 1. ... 2. ... 3. ...
dokonano aktualizacji
leśnicy zasobności. Dokumenty z pomiaru aktualizacyjnego
przyjęto do zasobności powiatowego w dniu 14.04.2011
i zapewne wykonano pod nr 064.02-012/2011
Ministerstwo może służyć do celów projektowych
Projektowane obszary budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wyliczeniu i inwentaryzacji powykomawczej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Bystrzyca Kłodzka, dnia 11.04.2011 STAROSTY
mgr inż. Andrzej Dąbrowski
Geodeta i Kartograficzny
Oddział w Bystrzycy Kłodzkiej
W Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru



Projektant	Tadeusz Foremniak	239/94/UW
Asystent	mgr inż. Piotr Mrugański	
Sprawdzający	mgr inż. Anna Prokopowicz	854/94/UW
Nazwa obiektu	ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY MIEDZYLESNEJ W BYSTRZYCY KŁ.	
Nazwa rys:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA	
Skala	1:500	Stadium P.B.
Inwestor	ZWIK Bystrzyca Kłodzka	
Data	06.2011	Nr rys. I

OF PROJEKT Usługi Projektowe
54-315 Wrocław ul. Dziwnowska 12/2