

Orange Polska  
Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Kraków  
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków  
tel.: 12 6230242  
www.hurt-orange.pl

Gmina Drwinia  
Drwinia 57  
32-709 Drwinia

Kraków, 01 września 2017 r.

Numer pisma: TTIDKKU-54615/17/JB

Temat: uzgodnienie kolizji z siecią telekomunikacyjną w miejscu z remontowaną drogą gminną nr 581222K w miejscowości Grobla (gm. Drwinia)

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony plan remontu drogi gminnej nr 581222K w miejscowości Grobla (gm. Drwinia) w miejscu skrzyżowania z drogą, działka 166. 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/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). 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 Krakowie  
ul. Rakowicka 51  
31-510 Kraków  
e-mail: [DISU.REWUUiiKraK@orange.com](mailto:DISU.REWUUiiKraK@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 Krakowie;
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 miejscu skrzyżowania rozbudowywanej drogi gminnej z doziemną siecią telekomunikacyjną zabezpieczyć sieć telekomunikacyjną poprzez zastosowanie rur dwudzielnych grubościennych w konstrukcji projektowanych elementów drogi. Zachować szczególną ostrożność przy zastosowaniu ciężkiego sprzętu

budowlanego w czasie zagęszczania terenu. Jeśli Państwo przewidują użycie takiego sprzętu, wówczas sieć telekomunikacyjną należy zabezpieczyć w pierwszej kolejności. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej i napowietrznej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie sieci teletechnicznej;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Krakowie ul. Rakowicka 51;
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.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika.

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

Opracował: Jacek Bakota, tel. 12 623 0242

Z poważaniem

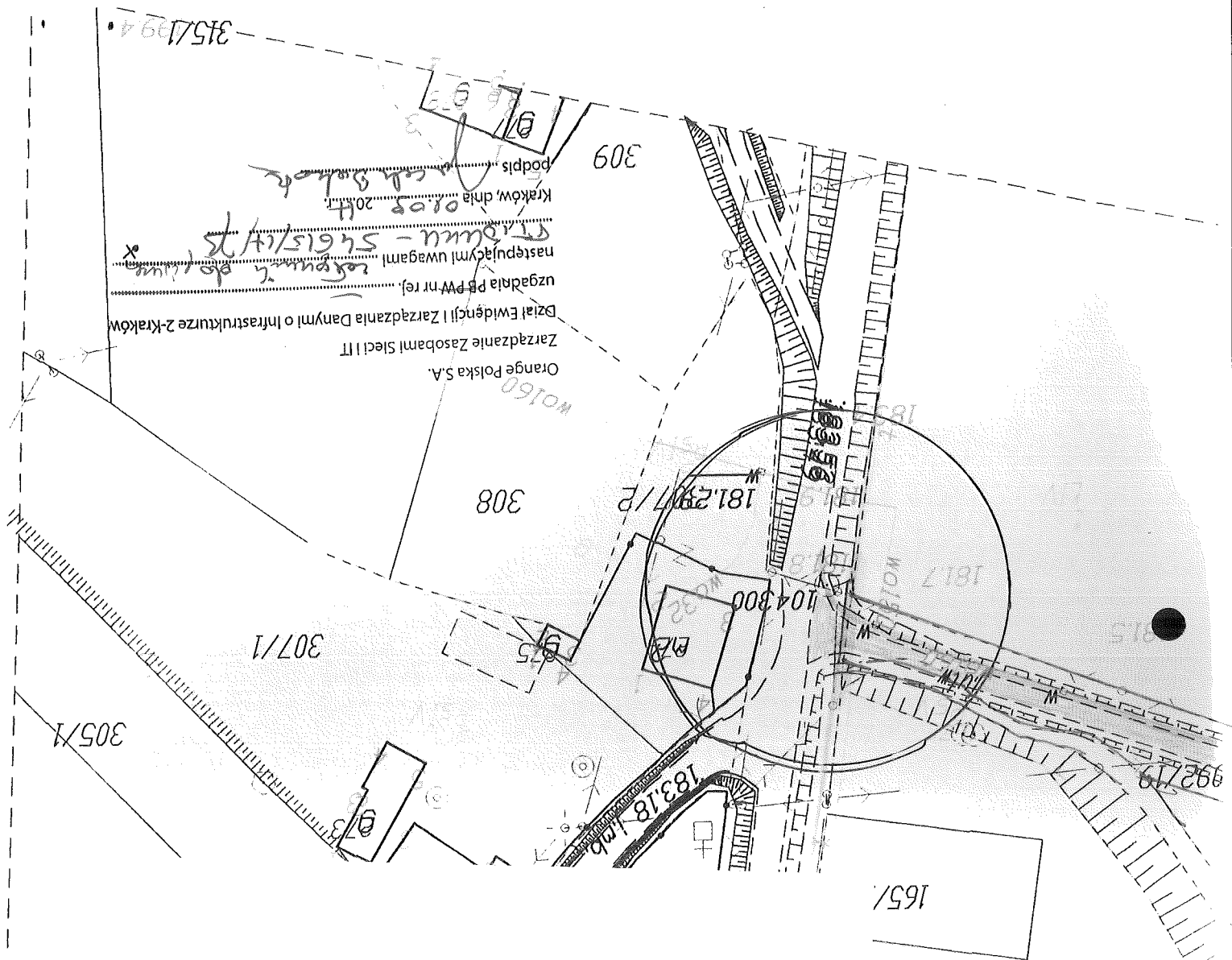
  
Jacek Bakota  
Starszy Specjalista  
Ds. Zasobów Infrastruktury

1 egz. mapy sytuacyjnej

Otrzymuje:

1 x adresat,

1 x a/a



# REMONT DROGI GMINNEJ

ZAPRZERWIE NR 581222K 0+000- 1+223

Dz. nr 1092/17,1092/19, 1092/20 w Grobli

## Legenda:

- PLANOWANY REMONT DROGI
- PLANOWANE UTWARDZENIE POBOCZA
- „ t ” ISTNIEJĄCA SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA
- GRANICE DZIAŁKI DROGOWEJ

Zakres remontu drogi;

Remont drogi polegał będzie na:

- ułożeniu nowego dywanika bitumicznego gr 4cm,
- utwardzenie pobocza kostką betonową grubości 8 cm na podsypce cementowo piaskowej i podbudowie z kruszywa naturalnego grubości 30 cm, szerokość pobocza 1,30 m z lokalnym przewężeniem 0,75- 1,30

GMINA DRWINIA

DRWINIA 57

32-709 DRWINIA

Kierownik Remontu

*[Signature]*

Pracownik Adm.

czas sieć  
zbieżenia  
zbieżacy;