



Telekomunikacja Polska  
 Pion Technicznej Obsługi Klienta  
 Region Zachodni  
 Rozwój i Gospodarka Zasobami  
 Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci  
 ul. Purkyniego 2, 50-133 Wrocław  
 w Kłodzku 0 71 359 52 17  
 ul. Okrzei nr 1 fax: 0 71 359 54 34  
 www.tp.pl  
**57-300 KŁODZKO**  
 Kłodzko, 03 lutego 2010r.

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

**Numer pisma:** STTWREBU.2110-4472/10/WT

**Temat:** Przebudowa kanalizacji sanitarnej w ul. Leńskiego i 1-go Sierpnia w Bystrzycy Kłodzkiej

**Uzgodnienie nr 4472**

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt przebudowy kanalizacji sanitarnej w ul. Leńskiego i 1-go Sierpnia w Bystrzycy Kłodzkiej. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci telekomunikacyjnej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer przedmiotowego pisma. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Telekomunikacja Polska  
 Region Zachodni Technicznej Obsługi Klienta  
 Wydział Współpracy z Partnerami Technicznymi  
 ul. Powstańców Śl. 134  
 50-940 Wrocław

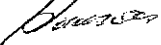
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać ręcznie zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela Telekomunikacji Polskiej S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta Region Zachodni;
3. Lokalizację podziemnych 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 TP S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym. Przed rozpoczęciem prac ziemnych należy dokładnie ustalić przebieg sieci telekomunikacyjnej naniesionej orientacyjnie linią przerywaną;
4. Planowane prace nie mogą spowodować przemieszczenia, osiadania i przerwania urządzeń telekomunikacyjnych w trakcie prowadzenia prac oraz po ich zakończeniu. W strefie projektowanych wykopów urządzenia teletechniczne TP S.A. zabezpieczyć przed naciągnięciem lub załamaniem kątownikami stalowymi na szerokości większej od wykopu po 1,5 metra z każdej strony. Wykopy w miejscach kolizyjnych winny być zabezpieczone (oszałowane) przed obsunięciem się ziemi. Jako środki ochronne należy zastosować dwudzielne rury osłonowe. Dodatkowe szczegóły

zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem tel. (074) 811 33 33 lub (074) 867 39

10. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Współpracy z Partnerami Technicznymi TP w Kłodzku ul. Okrzei 8 tel. (074) 811 33 33 lub (074) 867 39 10;
6. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez Telekomunikację Polską S.A.;
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 7-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. Niniejsze uzgodnienie ważne jest do dnia 02.08.2010r.

Telekomunikacja Polska S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci otrzymał do celów służbowych 1 egz. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem,



Paweł Kramarz

Z up. Dyrektora

ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami

Załącznik: mapa sytuacyjna – 1 egz.