



Telekomunikacja Polska
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Region Południowy Technicznej Obsługi Klienta
ul. Ordona 13, 40-163 Katowice
tel.: 0 32 219 37 53; 0 32 219 37 55
fax: 0 32 204 01 01
www.tp.pl

Katowice, 14 lipca 2008 r.

WILBUD
Usługi Inżynieryjno-Budowlane
inż. Józef Wilczek
ul. Junaków 7
43-100 Tychy

Numer pisma: STTSRECU/AP.215-1125/08

Temat: warunki techniczne przebudowy i zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej kolidującej z projektowaną przebudową ul. Międzyrzecznej w Międzyrzeczu

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na pismo w sprawie jw. uprzejmie informujemy, że akceptujemy określony na załączonej mapie sposób usunięcia kolizji projektowanego chodnika z podbudową słupową sieci telekomunikacyjnych.

W celu realizacji ww. zadania, należy opracować podlegającą naszemu zatwierdzeniu dokumentację projektową przebudowy i zabezpieczenia sieci naszej własności, spełniającą poniższe warunki:

1. Na zmianę istniejącego układu sieci wymagane jest uzyskanie zgód właścicieli gruntów na nową lokalizację urządzeń telekomunikacyjnych.
2. Dokumentacja projektowa, oprócz części trasowej na podkładach geodezyjnych, powinna zawierać schematyczne rysunki sieci telekomunikacyjnej – stan istniejący oraz stan projektowany.
3. Szczegółowe informacje dotyczące naszej infrastruktury podlegającej przebudowie zostaną udostępnione projektantowi w Dziale Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci w Opolu - komórka w Tychach, al. Jana Pawła II 40, po uprzednim umówieniu się na spotkanie - tel. 0 32 219 37 53 lub 0 32 219 37 55.
4. Projekt podlega zatwierdzeniu przez TP SA Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci w Opolu, 45-241 Opole, ul. Sosnkowskiego 20.
5. Po ukończeniu robót Inwestor zobowiązany jest przekazać powykonawczą dokumentację przebudowanych sieci (w tym geodezyjną inwentaryzację terenu).
6. Nadzór nad pracami prowadzonymi na i w pobliżu sieci telekomunikacyjnych należy zlecić upoważnionej przez nas w tym celu firmie: Eltel Networks SA z siedzibą w Kostrzynie przy ulicy Wrzesińskiej 1b, adres do korespondencji: ul. Przemysłowa 13, 44-203 Rybnik, którą należy powiadomić z dwutygodniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia robót.
7. Wszelkie prace należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności (zabrania się prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 metry od zlokalizowanych uprzednio przekopami kontrolnymi sieci telekomunikacyjnych).

Całość robót należy wykonać zgodnie z wymogami powyższych warunków technicznych, obowiązujących norm (w tym norm TP SA) i przepisów Prawa Budowlanego przez uprawnionego projektanta oraz wykonawcę robót telekomunikacyjnych.

Należy powiadomić tutejszy Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci, tel. 032 219 37 53 lub 032 219 37 55 z minimum 2-tygodniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia prac w celu przekazania placu budowy i uzyskania zgody na rozpoczęcie przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej.

Zakres robót związanych z przebudową i zabezpieczeniem infrastruktury telekomunikacyjnej podlega odbiorowi przez pracownika Telekomunikacji Polskiej.

W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń obciążymy Inwestora kosztami usunięcia awarii oraz wartością poniesionych strat eksploatacyjnych.

Koszty prac – wykonania przebudowy oraz zabezpieczenia naszych sieci, jak również dokumentacji projektowej i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej – ponosi Inwestor.

Informujemy również, że do czasu rozpoczęcia przebudowy i zabezpieczenia naszych sieci, profile kabli oraz ich ilość mogą ulec zmianie.

Powyższe nie upoważnia do prowadzenia robót na i w pobliżu naszych urządzeń.

Niniejsze warunki techniczne stanowią informację do celów projektowych i nie tworzą zobowiązań ani nie mogą być podstawą do roszczeń finansowych wobec Telekomunikacji Polskiej.

Z poważaniem

~~Jarosław Gajos~~
Kierownik Działu Zarządzania
Zasobami Fizycznymi Sieci
w Opolu

Załącznik: mapa

