



Telekomunikacja Polska
Pion Sieci i Platform Usługowych Grupy TP
Obszar Eksploatacji w Warszawie

ul. Wolumen 11, 01-912 Warszawa
tel.: (022) 697 12 03
faks: (022) 697 12 44
www.tp.pl

Warszawa, 19 październik 2007 r.

Jacek Rządkowski
Pracownia Projektowa R-PLAN
ul. Nadnieprzańska 33D
04-205 Warszawa

Numer pisma: TSSCWZEDWU.211-3728/07

Temat: Warunki techniczne na przebudowę/ zabezpieczenie infrastruktury TP kolidującej z projektowaną przebudową układu drogowego w rejonie ulicy Hetmańskiej w Warszawie.

Szanowni Państwo

W odpowiedzi na pismo z dn. 10-01-2007r, na podstawie dostarczonych planów projektowanych zmiany układu drogowego informujemy, że wyrażamy zgodę na przebudowę / zabezpieczenie istniejącej infrastruktury TP w rejonie projektowanej przebudowy ulicy na odcinku od ulicy Boremlowskiej do ulicy Szaserów.

W tym celu należy:

1. Przebudować słupy telekomunikacyjne wypadające w środku lub w krawężniku projektowanego chodnika poza chodnik w pas zieleni wraz z kablami napowietrznymi abonenckimi.
2. W związku ze zmianami pionowymi ukształtowania terenu wszystkie studnie kablowe należy wypoziomować tak aby rzędne wysokościowe ich pokryw były równe rzędnym wysokościowym terenu otaczającego w stanie docelowym .
3. Zabezpieczyć urządzenia TP w przypadku wystąpienia skrzyżowań i zbliżeń do innych urządzeń uzbrojenia terenu i przy przejściach przez projektowane ulice.
4. Kable napowietrzne należy przebudowywać w sposób nie powodujący przerw w łączności (zrównoległość) .
5. Przed przystąpieniem do opracowania projektu należy wykonać inwentaryzację sieci napowietrznej w terenie oraz kabli w kanalizacji w przypadku kolizji.
6. Na powyższe prace sporządzić dokumentację projektową wraz z koniecznymi uzgodnieniami w ZUD i zatwierdzić w Obszarze Eksploatacji w Warszawie (ul.Borowego 13, 01-357 Warszawa) przynajmniej na jeden miesiąc przed planowanym terminem rozpoczęcia robót.

7. Niezbędne dane na temat infrastruktury TP można uzyskać w Dziale Ewidencji Zasobów Fizycznych, ul. Borowego 13. Osoby do kontaktu: Danuta Wujkowska - tel. (022) 664-23-99.
8. Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z postanowieniami grupy norm PN, BN oraz Norm Zakładowych ZN-96/TP S.A. wraz z ich aktualizacjami i pod ścisłym nadzorem służb technicznych TELEKOMUNIKACJI POLSKIEJ.

9. Przystąpienie do realizacji prac związanych z przebudową infrastruktury TP należy zgłosić w formie pisemnej na adres:

Obszar Eksploatacji w Warszawie

Wydział ds. Współpracy i Rozliczeń z Partnerami Technicznymi TP

ul. Wolumen 11, 01-912 Warszawa

przynajmniej na 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót w celu wyznaczenia nadzoru technicznego służb TP .

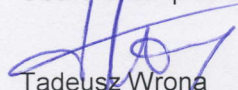
Zgłoszenie powinno zawierać n/w dokumenty:

- projekt wykonawczy (budowlany) pozytywnie zaopiniowany,
- instrukcję przełączania kabli,
- pozwolenie na budowę lub zgłoszenie wykonania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę,
- informację o wykonawcy robót,
- kopię wystąpienia o zgłoszeniu prowadzenia prac ziemnych,
- zobowiązanie projektanta do nadzoru autorskiego,
- harmonogram robót,
- wystąpienie o zabezpieczenie nadzoru przez służby TP nad wykonywanymi robotami

10. Wszelkie koszty związane z przebudową infrastruktury TP ponosi Inwestor.

11. Warunki Techniczne są ważne przez okres 6 miesięcy od daty wystawienia, a po ich upływie należy je aktualizować.

Z up. Dyrektora
Obszaru Eksploatacji w Warszawie



Tadeusz Wrona
Kierownik Wydziału
Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci