

Gdańsk, 18.09.2018 r.

RU4O8 Gdańsk  
Zespół Paszportyzacji i  
Uzgodnień Dokumentacji  
Waldemar Cielecy  
e-mail: [waldemar.cielecy@telkol.pl](mailto:waldemar.cielecy@telkol.pl)  
tel.: + 48 697 049 349  
Nr pisma: RU4O8-504-658-2018

**Biuro Usług Projektowo Budowlanych  
Maciej Boberski**

ul. Rynek 10/6  
49-306 Brzeg

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej dla zadania pn.: „Budowa przejścia podziemnego dla pieszych pod torami kolejowymi linii nr 018 Kutno – Piła w km. 57,410 w rejonie ulicy Radosnej

W odpowiedzi na pismo nr M 041-37 z dnia 24.08.2018 r. PKP Telkol uzgadnia przedstawiony projekt.

Przed przystąpieniem do pracy należy z wyprzedzeniem 14 dni powiadomić PKP Telkol Region Północny w Gdańsku.

W celu wyznaczenia odpłatnego nadzoru ze strony właściciela urządzeń teletechnicznych należy skontaktować się z Panem Henrykiem Moczyńskim tel.697 045 567 e-mail: [henryk.moczyński@telkol.pl](mailto:henryk.moczyński@telkol.pl)

Przed rozpoczęciem robót ziemnych w rejonie kolizyjnym należy przewidzieć dokładną lokalizację położenia uzbrojenia telekomunikacyjnego w gruncie metodą przekopów ręcznych.

Prace w ich sąsiedztwie prowadzić z zachowaniem należytej ostrożności tak, by nie naruszyć linii i transmisji sygnałów. W bezpośrednim sąsiedztwie istniejących tras kabli telekomunikacyjnych Spółki PKP Telkol prace ziemne należy wykonywać wyłącznie ręcznie, z zachowaniem maksymalnej ostrożności, pod nadzorem i ściśle według wskazówek pracowników Spółki PKP Telkol.

Odkryte podczas robót kabie należy zabezpieczyć dwudzielnymi rurami ochronnymi typu AROT A110 PS przed uszkodzeniem oraz dostępem osób postronnych.

W miejscach skrzyżowań kabli PKP Telkol nad przejściem podziemnym i pod fundamentem budowanego ogrodzenia należy ułożyć rury dwudzielne typu AROT A110 PS i następnie ułożyć w nich nasze kabie.

Prace muszą być zaplanowane i zorganizowane w taki sposób, by zapewnić bezprzerwową pracę urządzeń telekomunikacyjnych w trakcie prowadzonych robót.

W przypadku zmiany wysokości przykrycia gruntowego na trasie przebiegu naszych kabli należy w razie potrzeby pogłębić ich posadowienie do wartości normatywnej.

Wykonawca robót będzie obciążony finansowo za wszelkie ewentualne straty Spółki PKP Telkol wynikające ze spowodowania awarii linii telekomunikacyjnej podczas robót (zerwanie, uszkodzenie lub kradzież); dotyczy to zarówno kosztów usunięcia awarii linii jak też kosztów odszkodowań na rzecz klientów Spółki PKP Telkol za przerwy w łączności i w świadczeniu innych usług telekomunikacyjnych.

Powyższe dotyczy wyłącznie urządzeń należących do Spółki PKP Telkol. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem dwóch lat od chwili jego wydania, jeśli w tym czasie nie zostanie rozpoczęta realizacja zadania.

O szczegółowe warunki techniczne dotyczące kabla OTK NSL należy wystąpić do Orange Polska.

Z poważaniem

DYREKTOR REGIONU

Miroslaw Richert