

Region Katowice
Stanowisko ds. Uzgodnień Dokumentacji
Sebastian Huss
e-mail: Sebastian.Huss@telkol.pl
tel. 32 710 14 51
Nr pisma: RU6-504-803/2020

WCM INŻYNIERIA
Wanda Czopek
Tros 103
32-30 Olkusz

Dotyczy: wywiadu branżowego dla dz. nr: 3042/11, 4942/10, 4942/1, 3937 obręb 11 Sosnowiec w rejonie ul. Naftowej w związku z planowaną inwestycją pn.: "Modernizacja ul. Naftowej" w Sosnowcu" na dz. 3524.

PKP Telkol Sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo z dnia 28.09.2020r zwraca plan sytuacyjny z naniesionymi orientacyjnie trasami naszych kabli teletechnicznych z następującymi uwagami:

1. Są to kable ziemne ułożone na głębokości 0,8 – 1,2 m. Głębokość ta mogła ulec zmianie na wskutek prac niwelacyjnych terenu. Przed wystąpieniem do robót ziemnych w miejscach kolizyjnych należy wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego usytuowania urządzeń.
2. W opracowywanym projekcie branżowych należy uwzględnić wykonanie zabezpieczeń i odległości przy zbliżeniach i skrzyżowaniach z naszymi kablami teletechnicznymi zgodnie z obowiązującymi w tym względzie normami i przepisami prawa lub/i opracować projekt przebudowy naszych kabli teletechnicznych na kolizyjnych odcinkach na czas robót jak i docelowo.
3. Projekt należy uzgodnić w tutejszym Regionie.
4. Z uwagi na przebiegające w kablach obwody związane z bezpieczeństwem prowadzenia ruchu pociągów należy przebudować i przełączyć kable w sposób bezprzerwowy. Włączenie oraz pomiary muszą być wykonywane przez pracowników PKP Telkol Sp. z o.o. na podstawie odrębnego zlecenia.
5. Trasy przebudowanych odcinków kabli muszą być usytuowane tak, by nie generowało to kosztów dotyczących opłat związanych z zapewnieniem służebności przesyłu i dostępu do w/w kabli.
6. Roboty ziemne w miejscu zbliżenia się do kabli miedzianych Spółki PKP Telkol Sp. z o.o. na odległość mniejszą niż 2m, należy wykonywać wyłącznie sposobem ręcznym pod nadzorem wyznaczonego pracownika tut. Regionu.
7. Nowobudowaną infrastrukturę podziemną w miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami telekomunikacyjnymi, należy posadzić poniżej istniejących kabli, a kable te należy zabezpieczyć rurami dwudzielnymi.
8. Wystąpienie o platny nadzór techniczny należy kierować na adres: PKP Telkol Sp. z o.o. Region Katowice ul. Sądowa 7, 40-078 Katowice (e-mail: Katowice@telkol.pl z dwutygodniowym wyprzedzeniem).

Z poważaniem

DYREKTOR REGIONU

Wiesław Ignatiuk