



Warszawa, 10/12/2021

Henryk Taukin
Zespół ds. Uzgodnień Branżowych
i Dokumentacji Technicznej Sieci
e-mail: h.taukin@tktelekom.pl
tel. + 48 22 3528277

Pracownia Inżynierii Drogowej
Maciej Kasprzyk
ul. Łużycka 16/8
74-100 Gryfino

Nr ref.: LBPSn-508-0784/21

Dotyczy: uzgodnienie rozwiązań projektowych dla budowy przystanku przesiadkowego, parkingu P&R oraz urządzeń związanych z integracją transportu: Przystanek Grzędzie Stargardzkie przy linii kolejowej nr 351 Poznań Główny – Szczecin Główny.

W odpowiedzi na Państwa pismo nr W/142/ks/12/2021, TK Telekom Sp. z o.o. informuje, że na załączonej mapie zaznaczono kolorem pomarańczowym orientacyjny przebieg czynnej teletechnicznej linii światłowodowej, pozostającej w kolizji z projektowaną infrastrukturą. Kabel ten został naniesiony na podstawie dokumentacji projektowej, ułożony jest w jednym wykopie razem z kablami PKP PLK. Spółka TK Telekom **uzgadnia** przedłożony projekt zagospodarowania terenu pod warunkiem spełnienia w trakcie realizacji inwestycji poniższych uwag. Przed przystąpieniem do prac ziemnych należy przy pomocy przekopów kontrolnych ustalić dokładne położenie kabla OTK. **W razie spowodowania uszkodzenia kabla przez Wykonawcę robót, Spółka TK Telekom będzie żądała wymiany odcinka fabrycznego na całej długość pomiędzy istniejącymi złączami przelotowymi.**

Na etapie wykonawstwa należy:

1. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeniu /mniej niż 2 m/ z naszą linią teletechniczną należy prowadzić ręcznie, ze szczególną ostrożnością i pod nadzorem pracownika Spółki TK Telekom. Nie wyklucza się odstępstw trasowych i wypłyceń sieci.
2. W miejscach skrzyżowań, nowobudowaną infrastrukturę podziemną należy posadzić poniżej istniejącego kabla światłowodowego TK Telekom, stosując rury osłonowe, jako zabezpieczenie ochronne.
3. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanej infrastruktury do infrastruktury TK Telekom należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie Normami.

4. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulacje poziomu infrastruktury TK Telekom z zachowaniem normatywnego przykrycia w stosunku do projektowanej niwelety.
5. Wszelkie naruszenia, likwidacje lub konieczność zmian stanu technicznego infrastruktury TK Telekom wymaga uzgodnienia z TK Telekom.
- 6 O płatny nadzór nad pracami (podając termin rozpoczęcia prac) - nie później niż 21 dni przed ich rozpoczęciem należy wystąpić pisemnie do TK Telekom Sp. z o.o. ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa, Pan Zbigniew Orlikowski lub e-mail: z.orlikowski@tktelekom.pl (Północny Zespół Utrzymania Sieci) tel. 58 721 35 53, kom. 697 051 125. W zleceniu należy podać numer kontaktowy Wykonawcy.
7. Za wszelkie ewentualne straty Spółki TK Telekom wynikłe ze spowodowania awarii kabla podczas robót (zerwanie, uszkodzenie lub kradzież) obciążony finansowo będzie Wykonawca robót. Dotyczy to zarówno kosztów usunięcia awarii kabli, jak też i kosztów odszkodowań na rzecz klientów Spółki TK Telekom za przerwy w łączności i świadczeniu usług telekomunikacyjnych.
8. W przypadku konieczności odkrycia podczas robót naszej linii teletechnicznej należy zabezpieczyć ją przed uszkodzeniem lub kradzieżą.
9. Wszelkie niezidentyfikowane kable lub inne urządzenia telekomunikacyjne odkryte podczas prac należy traktować, jako czynne, zgłosić niezwłocznie (adres jak wyżej).

Powyższe uzgodnienie dotyczy wyłącznie branży telekomunikacyjnej należącej do TK Telekom Sp. z o.o. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem dwóch lat od chwili jego wydania, jeśli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta realizacja zadania.

Z poważaniem

Stanowisko ds.
dokumentacji technicznej

Henryk Taubin
specjalista