

Poznań 26.03.2024r.

EAST & WEST Import-Export

Paweł Karnowski ul. Gronowa 22,

61-655 Poznań

SD Projekt Sp. z o. o.

ul. 28 Czerwca 1956r. 392

61-441 Poznań

Nasz Numer pisma: W/06/PN/RM/2024

Dotyczy : Pisma z dnia 10.11.2023r. w sprawie wydania warunków technicznych dla „Opracowania dokumentacji projektowej dla zadania pn,: „Dokumentacja projektowa dotycząca drogi wojewódzkiej nr 196 (ul.Gdyńska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul.Krętą do skrzyżowania z ulicą Okrężną”

W obszarze objętym projektem przebudowy zgodnie z załączoną dokumentacją, istnieje kabel światłowodowy firmy East&West umieszczony w kanalizacji teletechnicznej Orange Polska S.A.

1. Wykaz posiadanego kabla światłowodowego:
 - Z-XOTKtsd 96J-O relacji mufa ML03L9 ul. Gdyńska 107 – mufa MR01L9 skrzyżowanie ul. Na Skarpie/Gdyńska

Na mapie sytuacyjnej zaznaczono istniejącą sieć firmy East&WEST.

2. Ogólne warunki przebudowy infrastruktury EAST&WEST:

2.1. Wszystkie koszty związane z opracowaniem dokumentacji projektowej, przebudowy i nadzorów infrastruktury EAST&WEST ponosi Inwestor.

2.2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury EAST&WEST w sposób umożliwiający ciągłą eksploatację sieci.

2.3. Wyżej wymieniony projekt przebudowy infrastruktury EAST&WEST musi być pisemnie zaakceptowany przez firmę zajmującą się utrzymaniem infrastruktury EAST&WEST – jest to firma Playnet Media Sp. z o.o.Sp.k. (mail: biuro@playnet.media). Czas akceptacji projektu to 7 dni roboczych od daty wpływu.

2.4. Projektant winien uzyskać wszystkie uzgodnienia wymagane prawem.

2.5. Wyklucza się możliwość przebudowy infrastruktury w tereny prywatne.

2.6. Mając na uwadze dobro Naszych klientów w rejonie przebudowy, prace budowlano montażowe należy prowadzić pod płatnym nadzorem firmy Playnet Media Sp. z o.o. Sp.k. lub zaleca się, aby były one realizowane przez właściwe służby Playnet Media Sp. z o.o. Sp.k.. Zarazem prace związane z wykonaniem złączy światłowodowych i pomiarów kontrolnych należy zlecić odpłatnie

firmie Playnet Media Sp. z o.o. Sp.k. z siedzibą w Poznaniu ul. Starołęcka 20/205, która na mocy zawartej umowy odpowiada za eksploatację przedmiotowych linii.

W przypadku pytań lub wyjaśnień podajemy kontakt do firmy Playnet Media Sp. z o.o. Sp.k.:

Piotr Karbowski tel. 504-71-44-85; mail: biuro@playnet.media

2.7. East&West będzie poinformowana o przebudowie 30 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia prac na podstawie zaakceptowanej dokumentacji projektowej. Termin prac należy zgłosić do siedziby firmy EAST&WEST Import-Export Paweł Karnowski ul. Gronowa 22, 61-655, mail (mw@eaw.com.pl, biuro@playnet.media)

2.8. Z każdej przebudowy infrastruktury East&West będzie sporządzony protokół odbioru prac podpisany przez przedstawiciela firmy Playnet Media Sp. z o.o. Sp.k.

2.9. W przypadku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej, wobec firmy prowadzącej roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie powstałej szkody, uwzględniającej również ewentualne straty z tytułu braku transmisji.

2.10. W przypadku natrafienia w trakcie wizji lokalnej wykonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych na urządzenia firmy EAST&WEST, nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić firmę EAST&WEST w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

2.11. Zmiany rozmieszczenia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć Inwentaryzację geodezyjną wraz z dokumentacją powykonawczą do siedziby EAST&WEST ul. Gronowa 22 I piętro 61-655 Poznań.

3. Szczegółowe warunki przebudowy i zabezpieczenia sieci EAST&WEST

Kabel Z-XOTKtsd 96J mufa ML02L9 Dworzec „Czerwonak” — mufa ML03L9 ul. Gdynska 107.

- Przed wykonaniem prac należy zwrócić się z wnioskiem o nadzór wyznaczenie terminu przebudowy.
- Wybudować odcinki przebudowanej kanalizacji ORANGE PL
- Zaciągnąć nowy kabel 96J w przebudowanej kanalizacji od mufy ML02L9 do studni gdzie znajduje się zapas kabla ok 30m ul.Gdynska – przystanek autobusowy przy fabryce papieru.
- Zainstalować nową mufę na istniejącym zapasie
- Wykonać spawy
- Wypiąć kabel z istniejącej mufy ML03L9 następnie wykonać spawy na nowym kablu.
- Należy wykonać pomiary powykonawcze.
Konieczne jest zagwarantowanie ciągłej transmisji. Proszę o zaprojektowanie przebudowy i zwrotnie przysłanie do akceptacji.

UWAGA: Ważność wydanych warunków to 6 miesięcy od daty wystawienia.

Informujemy, że firma PLAYNET MEDIA zajmuje się wydawaniem warunków technicznych, akceptacją projektów oraz asystą przy pracach na łączu firmy East & West.

Z poważaniem

mgr inż. Piotr Karbowski
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej
nr ewidencyjny WKP/0403/PWOT/12