

P/738/20

Płock, dn. 17.06.2020 r.

MatProjekt Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

dotyczy: wydania warunków technicznych na zabezpieczenie istniejącej sieci teletechnicznej w związku z budową dróg gminnych na terenie gminy Stara Biała.

W odpowiedzi na Państwa pismo, informujemy, że Petrotel Sp. z o.o. dokonał przeglądu stanu technicznego swojej infrastruktury i na tej podstawie podaje następujące warunki techniczne:


- Istniejącą kanalizację telekomunikacyjną zbudowaną z rur RPP110x2,9 w miejscu skrzyżowania z nowoprojektowanymi drogami oraz zjazdami na posesje – zabezpieczyć nakładając na każdą rurę, dodatkową rurę osłonową Arot APS 160, końce wypełnić pianką poliuretanową,
- Istniejące kable doziemne w miejscu skrzyżowania z nowoprojektowanymi drogami oraz zjazdami na posesje – zabezpieczyć nakładając na nie, dodatkową rurę osłonową Arot APS 110, końce wypełnić pianką poliuretanową,
- Istniejące przyłącza telekomunikacyjne zbudowane z rur RHDPE40x6,3 w miejscu skrzyżowania z nowoprojektowanymi drogami oraz zjazdami na posesje – zabezpieczyć nakładając na każdą rurę, dodatkową rurę osłonową Arot APS 110, końce wypełnić pianką poliuretanową,
- Istniejące studnie kablowe wyregulować do rzędnych nowego układu infrastruktury drogowej.

Dokumentacja Projektowa powinna być wykonana według przekazanych wytycznych, warunków technicznych oraz spełniać wszystkie wymagania ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz.1623 z późn. zm.,” i zgodnie z normą ZN-96. Powyższa dokumentacja podlega uzgodnieniu z Petrotel Sp. z o.o.

Wytyczne do Dokumentacji Projektowej dla Wykonawcy:

1. Wszelkie prace ziemne (w miejscach zbliżeń i skrzyżowań) oraz prace na infrastrukturze teletechnicznej należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika Petrotel Sp. z o.o. po uprzednim pisemnym powiadomieniu o przystąpieniu do prac. Po zakończeniu prac należy zgłosić się do Petrotel Sp. z o.o. w celu spisania protokołu odbioru infrastruktury teletechnicznej. Nadzór nad prowadzonymi pracami jest odpłatny i wynosi 100 zł/roboczogodzina /netto/. Osoba do współpracy w trybie roboczym: Maciej Kępczyński tel. 603-261-401, e-mail: maciej.kepczynski@petrotel.pl
2. Istniejącą infrastrukturę teletechniczną zlokalizowaną w zakresie opracowania należy wyregulować do wysokości nowych rzędnych nowoprojektowanego układu drogowego,
3. W przypadku przebudowy/budowy nowej infrastruktury teletechnicznej Wykonawca podczas odbioru zobowiązany jest do dostarczenia 1 egz. „Powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej” osobie będącej na odbiorze,
4. W przypadku uszkodzenia elementów infrastruktury teletechnicznej od chwili przekazania „Placu Budowy” Wykonawca zostanie obciążony kosztami naprawy awarii oraz kosztami wynikającymi z przerwy eksploatacyjnej,
5. Po zakończeniu inwestycji należy zobowiązać Wykonawcę do sprawdzenia sprawności infrastruktury teletechnicznej w obecności przedstawiciela Petrotel Sp. z o.o.
6. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 6 miesięcy od daty ich wydania.

Z poważaniem:

Członek Zarządu

Janusz Sawicki

Otrzymują:

1x adresat

1x aa

