

**PW-K/TNI/3535/2019**

**Legionowo, dn. 17.04.2019r.**

**SEKCJA PROJEKTOWANIA**

**Przedsiębiorstwa Wodociągowo-  
Kanalizacyjnego „Legionowo” Sp. z o.o.  
ul. T. Kościuszki 16 A  
05-120 Legionowo**

Dotyczy: warunków technicznych do projektowania przewodu wodociągowego w ul. Szczygłej od ul. Targowej do połączenia z przewodem wodociągowym w ul. Kolejowej w Legionowie.

Przedsiębiorstwo Wodociągowo - Kanalizacyjne "Legionowo" Sp. z o.o. informuje, że przewód wodociągowy w ul. Szczygłej należy zaprojektować z rur PE PN 10 Dz 110 mm na odcinku od włączenia do przewodu wodociągowego z rur PVC Dz 160 mm zlokalizowanego na skrzyżowaniu ul. Targowej z ul. Szczygłą do połączenia z przewodem wodociągowym z rur PE Dz 110 mm w ul. Kruczej oraz od przewodu wodociągowego z rur PE Dz 110 mm w ul. Kruczej do połączenia z przewodem wodociągowym z rur PE Dz 110 mm w ul. Narutowicza i od przewodu wodociągowego z rur PE Dz 110 mm w ul. Narutowicza do połączenia z przewodem wodociągowym z rur PVC Dz 110 mm w ul. Kolejowej.

Na przewodzie wodociągowym należy zaprojektować zasuwy liniowe żeliwne kołnierzowe PN 10 oraz hydranty podziemne p.poż. DN 80.

**Rozmieszczenie uzbrojenia wraz ze schematami węzłów należy wstępnie uzgodnić z PW-K.**

Ze względu na możliwą kolizję z innymi sieciami uzbrojenia terenu, trasę projektowanych sieci i przyłączy do wszystkich nieruchomości należy przedłożyć do uzgodnienia w Starostwie Powiatowym, celem przeprowadzenia narady koordynacyjnej. Przyłącza wodociągowe do posesji należy projektować z rur PE PN 10. Połączenie przyłączy wodociągowych z wodociągiem należy zaprojektować za pomocą opaski żeliwnej z nawiertką i zasuwą domową.

Projekt techniczny przewodu wodociągowego oraz przyłączy należy uzgodnić pod względem technicznym i eksploatacyjnym w PW-K "Legionowo".

NT-J.M.

**PROKURENT**  
  
mgr inż. Piotr Zberowski