

DI.01/17/16

Giżycko, dnia 29-04-2016 r.

Warunki do projektowania  
przebudowy przyłączy wodociagowych  
PWiK Sp. z o. o. w Giżycku  
*Ul. I Dywizji im. T. Kościuszki w Giżycku*

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o. w Giżycku ustala warunki do projektu przebudowy:

1. Przy ul. I Dyw. im. T Kościuszki - na odcinku od budynku nr 10 do skrzyżowania z ul. Nowowiejską- istniejące przyłącza do przebudowy (oznaczono kolorem niebieskim).
2. Zaprojektować i wykonać przyłącza wody w wykonaniu:
  - a. do średnicy DN50 (PE63) włącznie - z rur PE,
  - b. powyżej średnicy DN50 - z rur z żeliwa sferoidalnego.
3. Włączenie do wodociągu ŻEL DN200 mm (oznaczono kolorem niebieskim).
4. Włączenie budynków publicznych – trójnik z zasuwą uzbrojenie zasuwy: obudowa, skrzynka uliczna, tabliczka informacyjna. Budynki mieszkalne - włączenie do wodociągu - nawiertka z zasuwą odcinającą, uzbrojenie zasuwy: obudowa, skrzynka uliczna, tabliczka informacyjna.
5. Zaprojektować wodomierze odpowiadające wymogom rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 20 lutego 2004 r., w klasie dokładności „C”. Lokalizacja wodomierza w budynku – bezpośrednio za ścianą zewnętrzną w wydzielonym, ogrzewanym i dostępnym dla służb PWiK Sp. z o. o. pomieszczeniu.
6. Przed i za wodomierzem zaprojektować zasuwę odcinającą (lub zawór typu grzybkowego). Odcinek zestawu wodomierza głównego - z rur stalowych ocynkowanych na połączenia gwintowane, z zastosowaniem konsoli wodomierzowej lub kołnierzowe. Za zestawem wodomierzowym zaprojektować zawór zwrotny antyskażeniowy.
7. Istniejący odcinek sieci stalowej DN80 po wykonaniu przełączeń – do likwidacji. Zakres likwidacji uwzględnić w projekcie.
8. Projekt podlega opiniowaniu i uzgodnieniu przez PWiK sp. z o. o.