

Znak: ZK.PK.703/572/2021

**Via Projekt**  
**Łukasz Szawaryński**  
**ul. Piskorskiego 21**  
**70-809 Szczecin**

#### WARUNKI ROZBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNEJ

i przyłączenia do istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla nieruchomości położonej w Trzcieszku -Zdroju obręb 1 dz. nr ewidencyjny 108, 107 wraz z przyłączami.

Zakład Komunalny w Trzcieszku - Zdroju informuje, że rozbudowę sieci wodno-kanalizacyjnej dla nieruchomości położonej w Trzcieszku - Zdroju obręb 1 działki nr ewidencyjny 108, 107 należy projektować według następujących zasad:

#### I. TECHNICZNE WARUNKI ROZBUDOWY SIECI I PRZYŁĄCZENIA:

1. Miejsce włączenia wody- istniejący rurociąg Ø 90 PCV znajdujący się w działce drogowej nr.108 (skrzyżowanie ulic Mickiewicza i Kasztanowej) oznaczonej kolorem niebieskim na załączniku graficznym nr 1 stanowiącym integralną część niniejszych warunków technicznych.
2. W miejscu wcińki do istniejącej sieci wodociągowej zaprojektować zasuwę odcinającą projektowany rurociąg. Rurociąg wykonać z rury PE Ø90-110.
3. Na sieci zaprojektować naziemne hydranty p-poż. w liczbie zgodnie z przepisami szczegółowymi.
4. Ciśnienie robocze 0,25Mpa.
5. Rurociąg wody układać minimum 1,4m pod powierzchnią terenu.
6. Średnicę przyłączy wodociągowych od rozbudowanej sieci do granicy działek dostosować do zapotrzebowania na wodę wg wyliczeń-przyłącza zaprojektować z rur PE. W miejscu połączenia nowoprojektowanych przyłączy z projektowaną siecią zaprojektować zasuwę odcinającą.
7. Włączenie do sieci wodociągowej głównej zaprojektować za pomocą wcińki z wykorzystaniem trójnika.
8. Elementy sieci oraz przyłączy oznakować taśmą ostrzegawczo-lokalizacyjną.
9. Rozbudowa sieci kanalizacyjnej od istniejącej sieci Ø200 PCV na działce nr. 108 (skrzyżowanie ulic Mickiewicza i Kasztanowej) oznaczonej kolorem brązowym na załączniku graficznym nr 1 stanowiącym załącznik do niniejszych warunków.
9. Budowę sieci kanalizacyjnej rozpocząć od istniejącej studni kanalizacyjnej wzdłuż drogi gminnej nr ewidencyjny 108, 107 obręb 1 T-Z. Sieć wykonać z rur PVC Ø 200. Przyłącza kanalizacyjne od studni zbiorczych na sieci doprowadzić do granicy działek, zakończyć bosym końcem oraz zasłepić.
10. Całość zaprojektować zgodnie z Polskimi Normami w danym zakresie.

## II. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE

1. Rozbudowa sieci wymaga sporządzenia projektu budowlanego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzyskania niezbędnych pozwoleń zgodnie z przepisami Prawa budowlanego.
2. Trasę przebiegu projektowanej sieci wod.-kan. uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami terenów, przez które przebiega.
3. Zastrzeżać się dokonania uzgodnień na etapie projektu budowlanego.

### **Wyżej wymienione warunki nie stanowią zgody na podłączenie się do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.**

Zgoda zostanie wydana po przedłożeniu projektu budowlanego rozbudowy sieci i budowy przyłączy do uzgodnienia oraz pozwolenia na budowę zgodnie z wymogami prawa budowlanego. Zakład Komunalny w Trzciesku -Zdroju zapewni dostawę wody i odbiór ścieków po wykonaniu sieci i przyłączy zgodnie z wydanymi warunkami, prawem budowlanym, pozytywnym odbiorze robót i zawarciu umowy, na dostawę wody i odprowadzanie ścieków przez klientów indywidualnych.

Załącznik:  
- załącznik graficzny nr 1

KIEROWNIK  
ZAKŁADU KOMUNALNEGO  
w Trzciesku-Zdroju

mgr inż. Paweł Kuflowski