

Tczew, dnia 18.12..2019r

TT/W 0597 / 68 /2019 r

**Nazwisko, imię wnioskodawcy:** HYDRO - TERM Biuro  
Projektowo-Inwestycyjne  
**Adres zamieszkania:** Ul. Al. Wojska Polskiego 90A/b  
82 – 200 Malbork

**dot. Pisma z w sprawie wydania Warunków Technicznych do opracowania dokumentacji technicznej na budowę sieci wodociągowej spinającą ulicę Czatkowską i Malinowską w Tczewie.**

#### **1. Sieć wodociągowa .**

- Projektowany wodociąg z rur PEHD włączyć do istniejącej sieci wodociągowej  $\varnothing$  160 PE biegnącej w ulicy Malinowskiej i połączyć z siecią  $\varnothing$  225 PCV w ulicy Czatkowskiej .
- Sieci wodociągowe wykonać z rur PE-HD odmiany SDR 17 na ciśnienie 1,0 Mpa zgrzewanych doczołowo posiadających certyfikat dopuszczający do stosowania do wody pitnej.
- Na nowej sieci wodociągowej zamontować hydranty P.poż. w celu możliwości płukania i sprawdzenia wytrzymałości na ciśnienie , wstawić zasuwy z żeliwa sferoidalnego z zabezpieczeniem antykorozyjnym żywicami epoksydowymi, z klinem wygumowanym i uszczelką wargową bez dławicowe. Wrzeczona zasuwa w obudowie teleskopowej z tworzywa sztucznego tej samej firmy co zastosowana zasuwa.
- Projektowane sieci wodociągowe z rur PE-HD z istniejącymi węzłami połączyć za pomocą kołnierzy.
- Wszystkie urządzenia wodociągowe jak skrzynki zasurowe i hydrantowe wynieść do rzędnej terenu.
- Sieć wodociągową wykonać z rur PE\_HD odmiany SR17 na ciśnienie 1,0 Mpa zgrzewanych doczołowo posiadających certyfikat dopuszczający do stosowania do wody pitnej.

## 2. Warunki wykonania.

- Dokumentację projektową sieci uzgodnić w ZWiK oraz Zespołem Uzgodnień Dokumentacji Projektowej , w razie potrzeby z innymi gestorami sieci
- Wszystkie prace związane z wymianą sieci wykonują osoby uprawnione na koszt inwestora
- Termin rozpoczęcia robót zgłosić do ZWiK z tygodniowym wyprzedzeniem.

## 3. Odbiór sieci i przyłączy wod.-kan.

Wykonane sieć należy zgłosić do ZWiK w celu dokonania odbioru i spisania protokołu odbioru technicznego.


Do działu technicznego ZWiK dostarczyć następujące dokumenty wymagane do spisania protokołu odbioru końcowego:

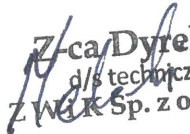
- protokół odbioru technicznego sieci w wykopie otwarty,
- protokół z prób ciśnieniowych,
- inwentaryzację geodezyjną wykonanych sieci ,
- wynik bakteriologicznego badania wody ,

**Szczegóły techniczne ustali projektant na etapie opracowywania dokumentacji.**

**Niniejsze warunki ważne są dwa lata tj. do dnia 2021.12.18 r**

K/o  
TT – a/a  
Marian Armatowski



  
Z-ca Dyrektora  
d/s technicznych  
Z WiK Sp. z o.o. Tczew  
Artur Malecki