

ZNAK: 004/TS1.WTS/2021/TT-3

Ustroń, dnia 22.03.2021r.

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej

Sp. z o.o. w Ustroniu

ul. Myśliwska 10

43-450 Ustroń

Dotyczy: warunków technicznych przebudowy sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej informują, że istnieje możliwość przebudowy odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie **ul. Frysztacka i ul. Majowa w Cieszynie** do działek nr **64/14, 64/18, 64/16, 58/1, 6/8 i inne wg załącznika mapowego** na następujących warunkach:

1. Odcinek sieci wodociągowej o średnicy minimum **Dz280mm-160mm-110mm** i przyłącza o średnicy **Dz63mm, 50mm, 40mm** należy zaprojektować z rur dwuwarstwowych **PE-HD100 RC/RC SDR11 PN16**. Pancerz i rura przewodowa wykonana z surowca PE 100 RC.
2. Istniejący odcinek sieci wodociągowej przewidziany do przebudowy – wymiany wykonany jest z rur stalowych \varnothing 250mm zlokalizowany jak na załączonym planie sytuacyjnym. Ciśnienie w wodociągu na rzędnej ok. 264,0m wynosi ok. 0,80-0,90MPa.
3. Inne warunki: Zaleca się stosować armaturę zasuwową firmy „Hawle”, armaturę hydrantową firmy Jafar (hydranty podziemne). W wykopach otwartych, na przyłączach należy zastosować taśmę ostrzegawczo-lokalizacyjną szerokości 100mm z folii PE z wkładką ze stali wysokogatunkowej a na sieci wodociągowej dwie linki stalowe grubości min. \varnothing 6mm które należy połączyć z sąsiadującą wkładką w taśmie odnaczeniowej oraz wyciągnąć do skrzynek zasuwowych celem radio lokalizacji sieci wodociągowej. W wypadku istniejących przyłączy wodociągowych wykonanych z PE należy przewidzieć przełączenie ich do projektowanej sieci wodociągowej.

Projektowany wodociąg należy połączyć z istniejącym wodociągiem PE Dz280mm w miejscach jak pokazano na załączniku mapowym.

Na 30 dni przed złożeniem Projektu Zagospodarowania Terenu na naradę koordynacyjną należy przedłożyć do naszej Spółki do akceptacji trasę sieci wodociągowej wraz z przyłączami (opis średnic zaprojektowanych rurociągów) wraz z kompletem zgód właścicieli nieruchomości na wejście w teren nieruchomości przez które będzie przebiegać projektowany sieć wodociągowa wraz z przyłączami.

Niniejszym anuluje się warunki techniczne znak:004/TS1.WTS5/2021/TT-2 z dnia 24.02.2021 roku wraz z załącznikiem graficznym.

4. Do wykonania przebudowy odcinka sieci wodociągowej należy stosować materiały zgodnie z „Wytycznymi technicznymi do projektowania sieci, przyłączy oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych” umieszczonymi na stronie internetowej (www.wzc.com.pl).
5. Projekt budowlano - wykonawczy przebudowy sieci wodociągowej wraz z przyłączami należy wykonać i uzgodnić zgodnie z „Wytycznymi do opracowywania projektów budowlano-wykonawczych sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej i wodociągowych” umieszczonymi na stronie internetowej (www.wzc.com.pl).
6. Do odbioru należy przedłożyć:
 - protokół detekcji sieci wodociągowej,
 - protokół odbioru prób szczelności,
 - geodezyjne rysunki szczegółowe
 - dokumentację zdjęciową węzłów zasuw i hydrantów
 - inwentaryzację geodezyjną powykonawczą wraz ze szkicem polowym (pomiar wykonać przed zasypaniem przewodu) – w wersji papierowej z klauzulą WODG w Cieszynie,

ADRES: ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń

TELEFONY:
SEKRETARIAT
+48 33 854 35 70

CENTRALA
+48 33 854 22 44

E-MAIL:
wzc@wzc.com.pl

WWW:
www.wzc.com.pl

KRS: 0000091989
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy

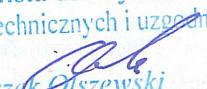
REGON: 070473920
NIP: 548-10-04-266

KONTO: ING BANK ŚLĄSKI S.A. CBK Bielsko-Biała
nr: 02 1050 1070 1000 0001 0109 5222

KAPITAŁ ZAKŁADOWY:
na dzień 30.07.2020 r. wynosi 108.403.000,00 zł

- inwentaryzację geodezyjną powykonawczą w wersji elektronicznej – pliki .shp, .dxf, .gml
- plik współrzędnych pomiaru w formacie .txt, kolejność kolumn: lp, opis, x, y, h,
- pisemne oświadczenia wszystkich właścicieli działek/użytkowników gruntu na których będą prowadzone prace o uporządkowaniu terenu i odbiorze terenu po wykonaniu inwestycji,
- stosowne certyfikaty deklaracje zgodności i aprobaty techniczne wynikające z art. 10 ustawy prawo budowlane (PZH, UDT, Aprobata Techniczna Cobriti Instal) dla zastosowanych materiałów
- ocenę higieniczną wybudowanej sieci wodociągowej uzyskaną od właściwego Państwowego Inspektora Sanitarnego (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi DZ.U. nr 1989 z dnia 27.11.2015r).

Wydane warunki techniczne są ważne 2 lata.

St. specjalista ds. wydawania
warunków technicznych i uzgodnień

Leszek Olszewski

Otrzymują: 1x adresat + załącznik jw.
1x DT a/a

Osoba do kontaktu: OLSZEWSKI Leszek tel.: 33 854 22 44 wew.: 968, email: lolszewski@wzc.com.pl

