



**WODOCIĄGI**  
**ZIEMI CIESZYŃSKIEJ**  
SPÓŁKA Z O.O. W USTRONIU

Członek Organizacji



Izba Gospodarcza

**WODOCIĄGI POLSKIE**

ZNAK: 019/TS1.WTS/2019/TT-2

Do:  
**Gmina Cieszyn**  
**ul. Rynek 1**  
**43-400 Cieszyn**

URZĄD MIEJSKI  
w Cieszynie

Ustroń, dnia 30.10.2019r.

Wpł. 31.10.2019

Wysł. .... Załatw. *Selentare*

L.dz. 23935 zał. ....

Dotyczy:

**WARUNKÓW TECHNICZNYCH BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ**

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej informują, że istnieje możliwość doprowadzenia wody do istniejących i projektowanych budynków mieszkalnych oraz działek budowlanych znajdujących się w Cieszynie przy ul. Hallera i Jastrzębiej, nr działek 115, 116/2, 116/3, 116/4, 119/1, 113, 114 obręb 76 na następujących warunkach:

1. Doprowadzenie wody na cele socjalno-bytowe w ilości 7,0 m<sup>3</sup>/dobę jest możliwe poprzez wykonanie sieci wodociągowej wraz z przyłączami z istniejącego wodociągu z rur PE o średnicy 110 mm, zlokalizowanego jak na załączonym planie sytuacyjnym. Wymagane ciśnienie statyczne w wodociągu wynosi od ok. 0,05-0,6MPa. Parametry sieci mogą ulec zmianie.
2. Inne warunki: Należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur PE RC Dz110mm. Rozbudowę sieci wodociągowej zakończyć hydrantem nadziemnym przy budynku nr 28 położonym przy ulicy Jastrzębiej w Cieszynie.

Koncepcję przebiegu trasy projektowanej sieci wodociągowej wraz z przyłączami oraz dobór średnic projektowanych rurociągów należy uzgodnić z naszą Spółką na minimum 30 dnia przed złożeniem Projektu Budowlano-Wykonawczego do uzgodnienia z WZC. Zaleca się stosować armaturę zasuwową firmy Hawle lub AVK, hydranty firmy Jafar (hydranty podziemne), wodomierze firmy Diehl Metering. Projektowaną sieć w całości należy zaprojektować i wykonać z rur polietylenowych, opancerzonych szereg SDR17 PN10. Pancerz i rura przewodowa wyprodukowana z surowca PE 100 RC. Projektowane przyłącza wykonać z rur PE klasy 100 RC opancerzonych PN10. W wykopach otwartych należy zastosować taśmę ostrzegawczą - lokalizacyjną szerokości 100mm z folii PE z wkładką ze stali wysokogatunkowej lub na odcinkach wykonywanych metodą przewiertu dwie linki stalowe które należy połączyć z sąsiadującą wkładką w taśmie odznaczeniowej oraz wyciągnąć do skrzynek zasuwowych celem radio lokalizacji sieci wodociągowej.

Dostawa wody nastąpi po odbiorze końcowym sieci wodociągowej i przekazaniu jej do eksploatacji do WZC Spółka z o.o. w Ustroniu.

Należy dokonać przełączeń istniejących przyłączy wodociągowych do budynków położonych na terenie działek nr 113 i nr 114 obręb 76 przy ulicy Hallera i Jastrzębiej w Cieszynie.

3. Projekt budowlano - wykonawczy 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](http://www.wzc.com.pl)).

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](mailto:wzc@wzc.com.pl)

WWW  
[www.wzc.com.pl](http://www.wzc.com.pl)

KRS 0000091989  
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy

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

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

KAPITAŁ ZAKŁADOWY  
na dzień 28.06.2019 r. wynosi 106 801 000,00 zł



4. Sieć wodociągowa wraz z przyłączami oraz włączenie do istniejącej sieci wodociągowej zostanie wykonane na koszt Inwestora, przez uprawnionego instalatora na podstawie uzgodnionego z W.Z.C. w Ustroniu projektu technicznego.
5. Do wykonania wodociągu należy stosować materiały zgodnie z „Wytycznymi technicznymi do projektowania sieci, przyłączy oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych” umieszczonymi na stronie internetowej ([www.wzc.com.pl](http://www.wzc.com.pl)).
6. Odbiór techniczny, nadzór nad włączeniem projektowanej sieci wodociągowej wykona wyłącznie Rejon Sieci w Cieszynie, tel.: 33 857 96 60

Do odbioru należy przedłożyć:

- protokół odbioru prób szczelności,
- geodezyjne rysunki szczegółowe
- dokumentację zdjęciową węzłów zasuwno i hydrantów
- inwentaryzację geodezyjną powykonawczą wraz ze szkicem polowym (pomiar wykonać przed zasypaniem przewodu) – w wersji papierowej z klauzulą WODG w Cieszynie,
- 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).

Pobór wody może nastąpić dopiero po:

- dokonaniu odbioru technicznego i zalegalizowaniu sieci wodociągowej wraz z przyłączami,
- podpisaniu umowy o dostawie wody.

W przypadku dodatkowego korzystania z wody pitnej z ujęcia własnego należy instalację wewnętrzną rozdzielić i zabudować zawór antyskażeniowy za wodomierzem głównym.

Po dokonaniu odbioru i zalegalizowaniu, przyłączy:

- zgodnie z podpisaną umową o „Przyłączenie do sieci wodociągowej” pozostaje własnością Inwestora, a Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Spółka z o.o. w Ustroniu zgodnie z podpisaną umową „Użyczenia przyłącza wodociągowego” administrują odcinek przyłącza wodociągowego do węzła wodomierzowego włącznie.

Do obowiązków właścicieli nieruchomości przyłączonych do sieci wodociągowej należy:

- zgłaszanie awarii i uszkodzeń przyłączy wodociągowych,
- utrzymanie w czystości i w porządku miejsca gdzie zamontowany jest wodomierz oraz stworzenie dogodnych warunków dostępu do wodomierza,
- zabezpieczenie pomieszczenia wodomierzowego przed rozmrożeniem instalacji wodociągowej,
- usuwanie zwalów ziemi i śniegu, które nie może spowodować zasypiania i braku dostępu do armatury wodociągowej.

Szkody wynikłe z w/w zaniedbań, będą usuwane na koszt właściciela posesji.

Wydane warunki techniczne są ważne 1 rok.

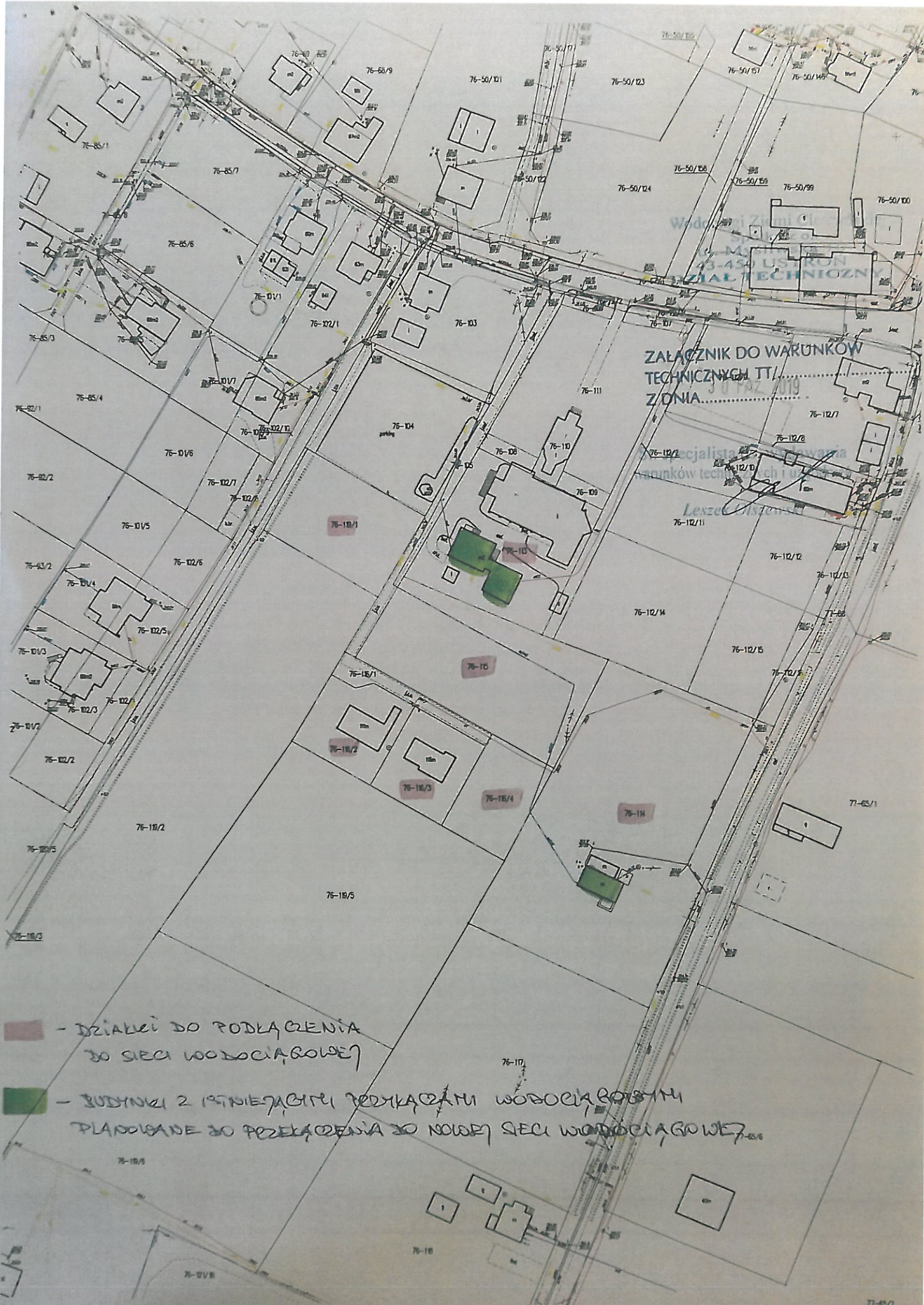
St. specjalista ds. wydawania  
warunków technicznych i uzgodnień

*Leszek Olszewski*

Osoba do kontaktu: OLSZEWSKI Leszek, Tel.: 33 854 35 70, wew.: 968,  
email: [olszewski@wzc.com.pl](mailto:olszewski@wzc.com.pl)

Otrzymują: 1x adresat  
1x TT a/a





ZALACZNIK DO WARUNKOW  
TECHNICZNYCH IT  
Z DNIA.....

Specjalista z dziedziny  
warunków technicznych i u  
Leszek Głuszyński

- DZIAŁKI DO PODŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ
- BUDYNKI Z INSTALACJAMI WODOCIĄGOWYMI PLANOWANE DO PRZELĄCZENIA DO NOWEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ