



WARUNKI TECHNICZNE PROJEKTOWANIA I BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Czechowicach – Dziedzicach Spółka z o.o.

Dotyczy: Budowy odcinka sieci wodociągowej w drodze gminnej ul. Cichy Kącik/ Pawia w Czechowicach-Dziedzicach.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Czechowicach-Dziedzicach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością podaje poniżej warunki budowy sieci wodociągowej w ul. Cichy Kącik/ Pawia w Czechowicach-Dziedzicach:

1. Należy opracować kompletną dokumentację projektową zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego oraz niniejszymi warunkami technicznymi.
2. Wodociąg należy zaprojektować na odcinku A-B, B-C, C-D, D-E, C-F, B-G (zgodnie z załącznikiem graficznym nr 1), o łącznej długości ok. 670,0 m, z materiału PE100RC w typoszeregu SDR11.
3. Projektowane przewody należy wykonać średnicą:
 - Dz 160 mm na odcinku: B-G;
 - Dz 110 mm na odcinku: A-B, B-C, C-D, C-F;
 - Dz 63 mm na odcinku: D-E.

Projektant jest zobowiązany do weryfikacji podanej w niniejszym piśmie średnicy dla projektowanego przewodu wodociągowego, poprzez wykonanie własnych obliczeń technologicznych oraz konstrukcyjnych dla terenu, który może być zasilany przez projektowaną sieć wodociągową.

4. Źródłem zasilania w wodę dla projektowanego wodociągu będzie sieć wodociągowa:
 - ul. Pawia w rejonie budynku nr 2(dz nr 4714/1) - PE Dz 110 mm, projektowanej w ramach inwestycji pn. „Regulacja gospodarki wodno-ściekowej w gminie Czechowice-Dziedzice – Etap 2, uzgodnionej na Naradzie Koordynacyjnej nr GG.6630.129.2019 w dniu 28.08.2019 r.

- ul. Zamkowa (dz. nr 2105/15) - stal Dn 150 mm,
 - ul. Sowa w rejonie budynku nr 12, 14 (dz. nr 2281/24) – PE Dz 110 mm,
5. Projekt powinien uwzględniać przełączenie istniejącego przyłącza wodociągowego PE ϕ 40 mm do budynku nr 20, zlokalizowanego przy ul. Cichy Kącik.
 6. W projekcie należy przedstawić sposób likwidacji przyłącza wodociągowego, o którym mowa w pkt. 5. Wyłączenie z eksploatacji przedmiotowego przewodu, może nastąpić dopiero po wybudowaniu sieci wodociągowej, dokonaniu pozytywnego odbioru technicznego oraz wykonaniu przełączenia.
 7. Na sieci wodociągowej należy przewidzieć zabudowę hydrantów podziemnych DN80mm w odległościach nie większych niż 150m pomiędzy hydrantami.
 8. Projekt powinien być wykonany na zaktualizowanych podkładach geodezyjnych w skali 1:500
 9. Projekt należy opracować zgodnie z Wytycznymi do projektowania i realizacji infrastruktury wodociągowej na terenie działania Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Czechowicach-Dziedzicach Spółka z o. o. w Czechowicach-Dziedzicach, które są dostępne na stronie internetowej – www.pwik.czechowice-dziedzice.pl

Termin ważności warunków wynosi 2 lata od daty wystawienia.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Pżepka

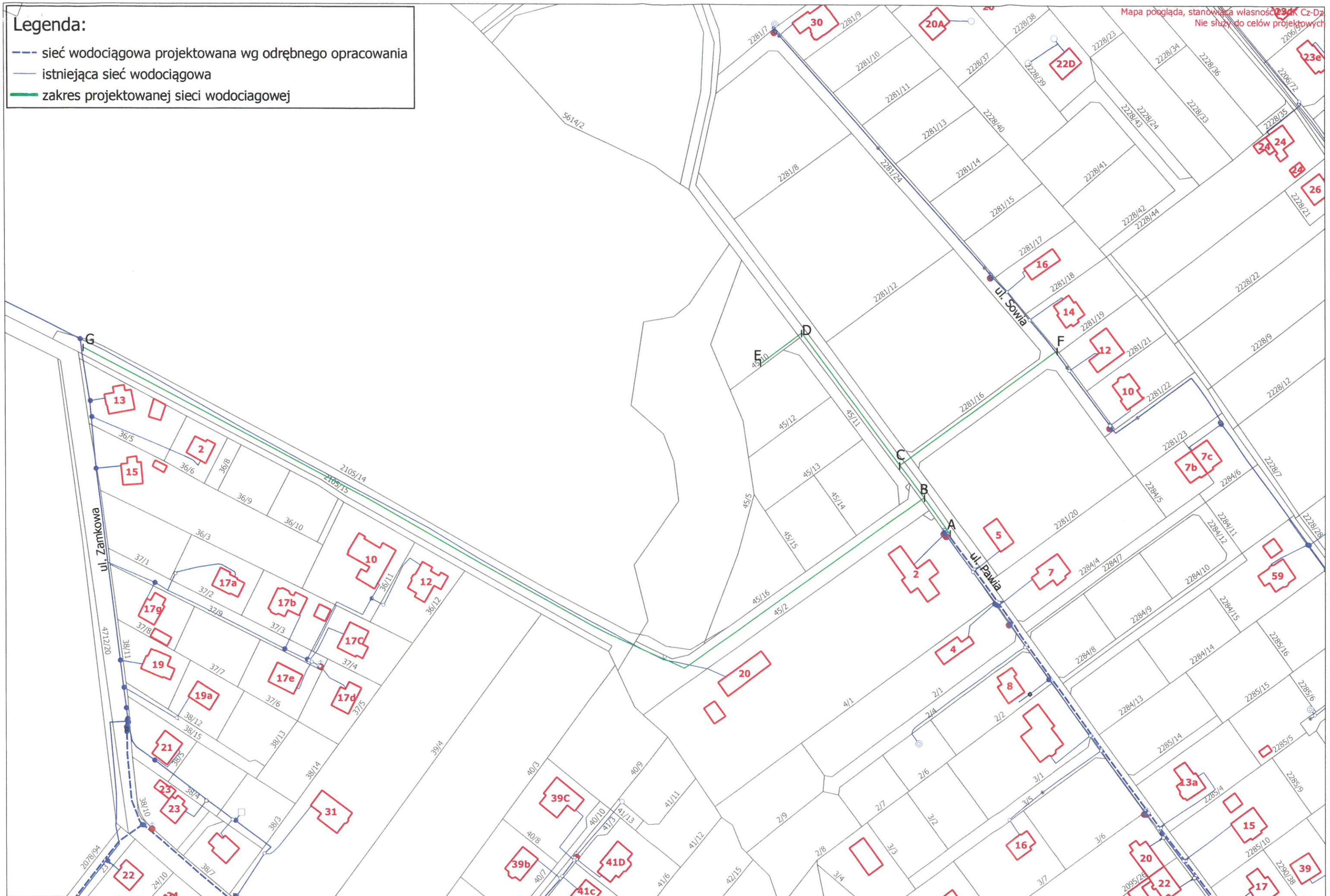
Załącznik:

1. Mapa pogładowa – 1 egz.
1. TZD a/a

Legenda:

- sieć wodociągowa projektowana wg odrębnego opracowania
- istniejąca sieć wodociągowa
- zakres projektowanej sieci wodociągowej

Mapa poglądu, stanowiąca własność PZK Cz-Dz
Nie służy do celów projektowych



Nazwa: TZD/SK/W/80/2020 z dnia 08.07.2020 r.

Skala: 1:1500

Data: 2020-07-08

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
ul. Czysza 5, 43-502 Czechowice-Dziedzice