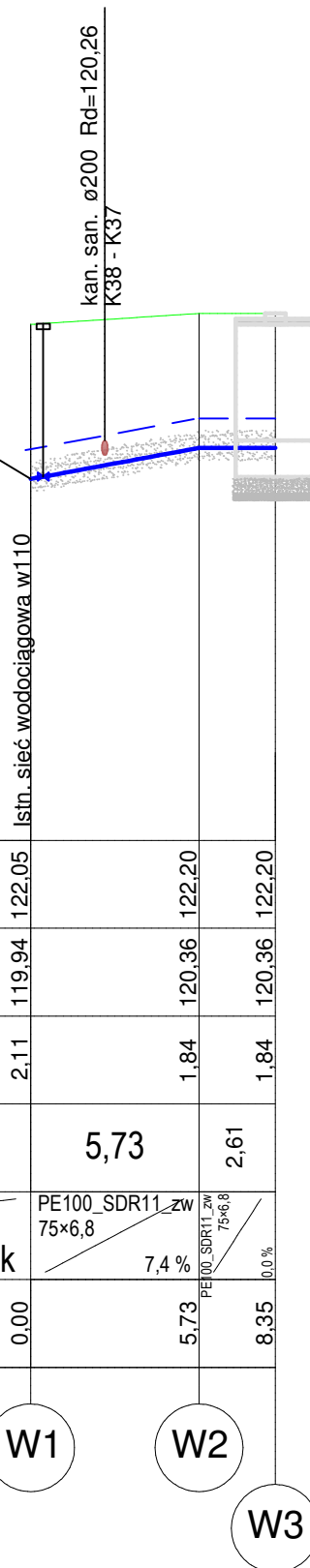


LEGENDA:

- 1 - Istniejąca sieć wodociągowa w110
- 2 - Opaska do nawiercania DN110/2" do rur PE i PVC z odejściem gwintowanym wewnętrznym z żel. sfer. min. GGG-40-DIN1693
- 3 - Zasuwa do przyłączy domowych z żel. sfer. z 1 gwintem zewnętrznym i 1 gwintem wewnętrznym 2"/2"
- 4 - Złączka rurowa ISO redukcyjna z gwintem zewnętrznym, z żeliwa sferoidalnego 2"/DN75
- 5 - Proj. przyłącze z rur PE100 SDR11 PN16

Całość wykonać zgodnie z warunkami technicznymi



Poziom porównawczy 115,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	122,05	122,20	122,20
Rzędna osi rurociągu [m]	119,94	120,36	120,36
Zagłębienie osi rurociągu	2,11	1,84	1,84
Odległości [m]		5,73	2,61
Średnice, materiał	PE100_SDR11_zw 75x6,8		
Spadek		7,4 %	0,0 %
Długość trasy [m]	0,00	5,73	8,35

W1

W2

W3

UWAGA:

Nie wyklucza się istnienia infrastruktury niezainwentaryzowanej.
Roboty w rejonie i miejscu włączenia i skrzyżowań z infrastrukturą bezwzględnie wykonać ręcznie.
Projektowany rurociąg układać na podsypce piaskowej gr. 15 cm

- Teren
- Podsypka piaskowa 15 cm; obsypka do wysokości 30 cm nad wierzch rury
- Taśma sygnalizacyjno-ostrzegawcza PE z wkładką metalową.

G3D
ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybek
ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko
ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa
tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818

Inwestor:	Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa KZN - Warmia i Mazury SP. Z O.O.	Skala:	1:250/100
Adres:	ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztynek	Data:	10.2023
Przedmiot inwestycji:	Budowa przyłączy wod-kan w ramach zadania: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Nr rysunku:	S1
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew.203/2, 203/3(dr), 204/40, obr. 0001 Orzysz, ul. Ełcka, 12-250 Orzysz		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny przyłącza wodociągowego		
Faza:	Projekt wykonawczy		
INSTALACJE SANITARNE			
Projektant:	mgr inż. Dariusz Staszczuk LOD/3461/PWBS/17		
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk LOD/1795/POOS/11		