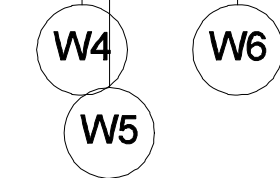
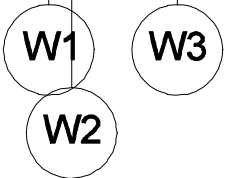


Poziom porównawczy 220,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	230,00	230,00
Rzędna osi rurociągu [m]	228,15	228,32
Zagłębienie osi rurociągu	1,85	1,83
Odległości [m]	0,74	3,52
Średnice, materiał	PE100_SDR11_zw 63×3,8	PE100_SDR11_zw 63×3,8
Długość trasy [m]	0,00	4,26

Spadek



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. 10 cm

- Teren
- Podsypka piaskowa 10 cm; obsypka do wysokości 10 cm nad wierzch rury
- Taśma sygnalizacyjno-ostrzegawcza PE z wkładka metalowa.

G3D

ARCHITEKTURA

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

Przedmiot Inwestycji:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Skala: 1:250/100
Lokalizacja Inwestycji:	dz. nr ew. 230/91, obr. 82 Strzelce Opolskie ul. Bocznicowa, 47-100 Strzelce Opolskie	Data: 09.2020
Inwestor:	Gmina Strzelce Opolskie	Nr rysunku: S1
Adres:	ul. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie	

Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH

Obiekt: Budynek nr 2  
INSTALACJE SANITARNE

Projektant:  
mgr Inż. Dariusz Staszczuk  
LOD/3461/PWBS/17

Sprawdzający:  
mgr Inż. Wojciech Jędrzejczyk  
LOD/1795/POOS/11