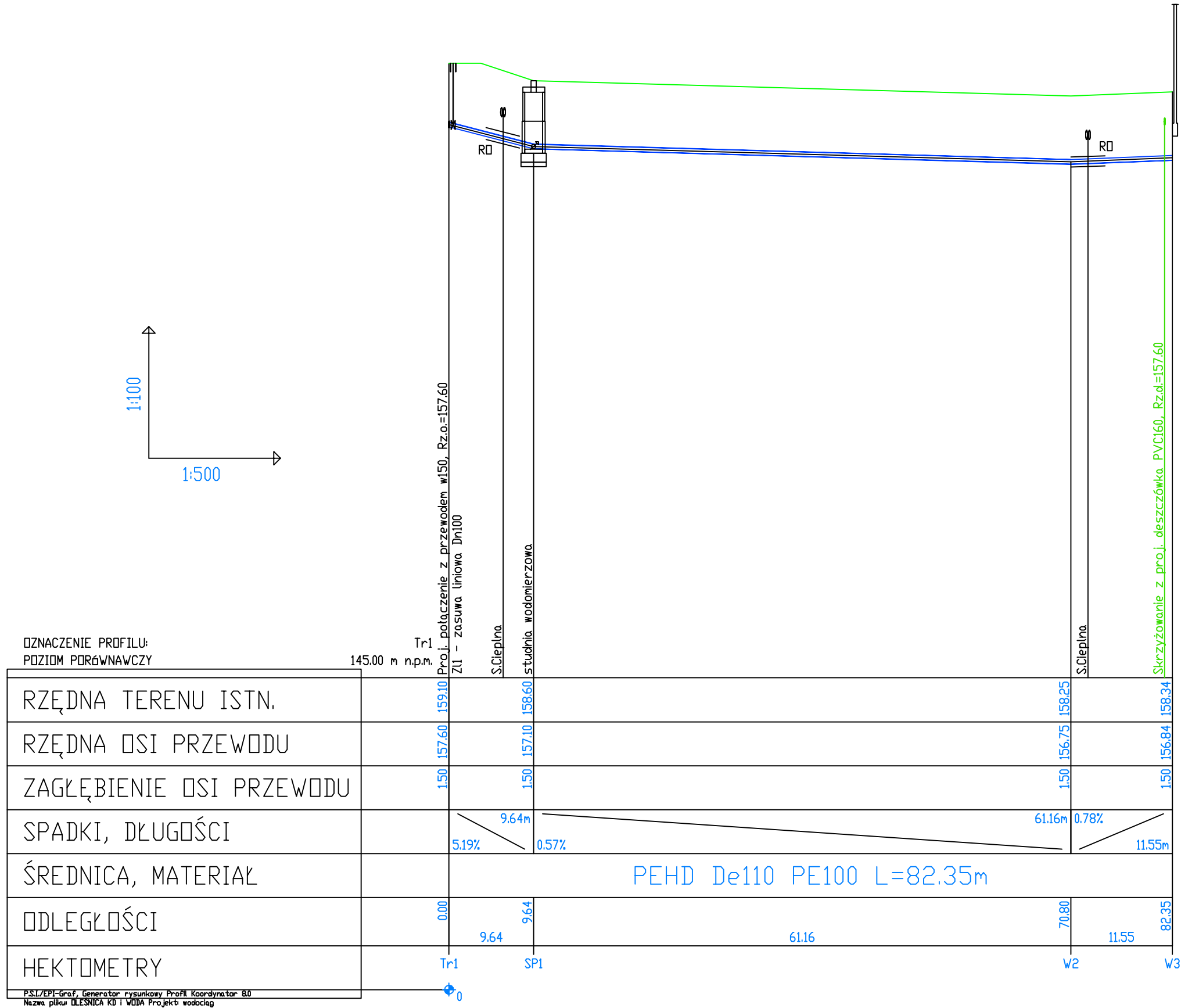


LEGENDA:

PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
I WEWNĘTRZNA INST. WODOCIĄGOWA

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji budowy sprawdzić
rzędne posadowienia przyłącza wodociągowego, instalacji
wodociągowej oraz istniejącego uzbrojenia podziemnego.
Wszelkie rozbieżności dopasować do istniejących warunków.



TEMAT:

BUDOWA KOTŁOWNI OPALANEJ BIOMASĄ WRAZ Z
DOBUDOWANĄ RUCHOMĄ PODŁOGĄ I PODAJNIKIEM
ORAZ WOLNOSTOJACYM MAGAZYNEM BIOMASY,
INSTALACJAMI WODY, KANALIZACJI DESZCZOWEJ
I ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ WEWNĘTRZNYMI
DROGAMI I PLACEM UTWARDZONYM Z WAGĄ
NAJAZDOWĄ I KONTENEREM OBSŁUGI

SPECJALNOŚĆ:

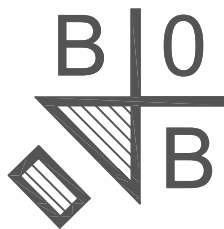
PROJEKT TECHNICZNY

ADRES:

OLEŚNICA, UL. CIEPŁA
021401_1.0002.AR_37.14/4

INWESTOR:

MIEJSKA GOSPODARKA KOMUNALNA
W OLEŚNICY SP. Z O.O.
56-400 OLEŚNICA, UL. 11-GO LISTOPADA 17



Biuro Obsługi
Budownictwa
Krzysztof Bednarczyk
58-200 Dzierżoniów
ul. Brzozowa 10

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKTANT INSTAL. SANIT. :

JACEK KRAWCZYŃSKI

nr uprawnień: UAN.V-7342/6/3/80/92

nr ewid. DOIA: DS-0540

SPRAWDZIŁ INSTAL. SANIT. :

MAREK MALESZA

nr uprawnień: 118/DOŚ/13

TYTUŁ RYSUNKU :

PROFIL PRZYŁĄCZA I WEWN.
INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

DATA : 27 CZERWCA 2022 r.

SKALA : 1:500/100

NR RYSUNKU

S-02