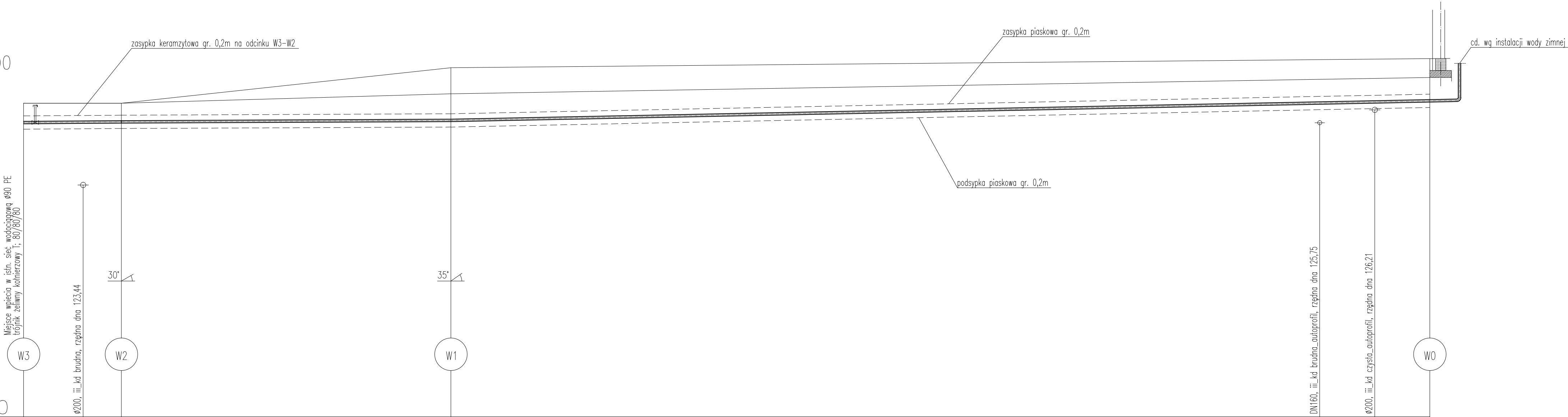


Profil wody

Podziałka 1:100/100



P.p.=115,00

Rzędna projektowanego terenu								
Rzędna istniejącego terenu	126,55	126,55	126,55		126,90	127,43		128,20
Rzędna osi proj. rurociągu	125,84	125,86	125,87		125,92	126,56	126,60	126,64
Zagłębienie osi względem t. proj.	0,71	0,69	0,68		1,94	1,60	1,58	1,56
Długość odcinka	2,19	1,41					2,03	2,03
	3,60			12,14				
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=3,60							
Proj. średnica nominalna, materiał								
Hektometr i odległości	00	2,19	3,60		15,74		47,74	49,77



Projekt Wykonawczy

Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGA:  
Podczas wykonywania elementów, wszelkie uwagi i wytyczne nie ujęte w niniejszym opracowaniu a ujęte w Projekcie Budowlanym, należy zastosować w Projekcie Wykonawczym.  
Projekt Budowlany stanowi integralną część niniejszego projektu.

S-1

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach rozbudowy RIPOK Legnica.  
ADRES: dz. nr 9,10,11/3, obr. 0034 Pawlice, jedn. ewid. 026201\_1 Legnica ul. Rzeszotarska, 59-220 Legnica  
OBIEKT: Hala sortowni odpadów (ob. nr 1)

STADIUM: Projekt Wykonawczy  
BIURO BRANŻOWE: EcoPro  
KONSTRUKCJA:  
PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Furtak  
SPECJALNOŚĆ: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
UPR. NR: 331/DOŚ/12

NAZWA RYSUNKU:  
PROFIL INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

DATA: 07.05.2018 ZMIANA: - NR RYS.: S-1 SKALA: 1:100

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO