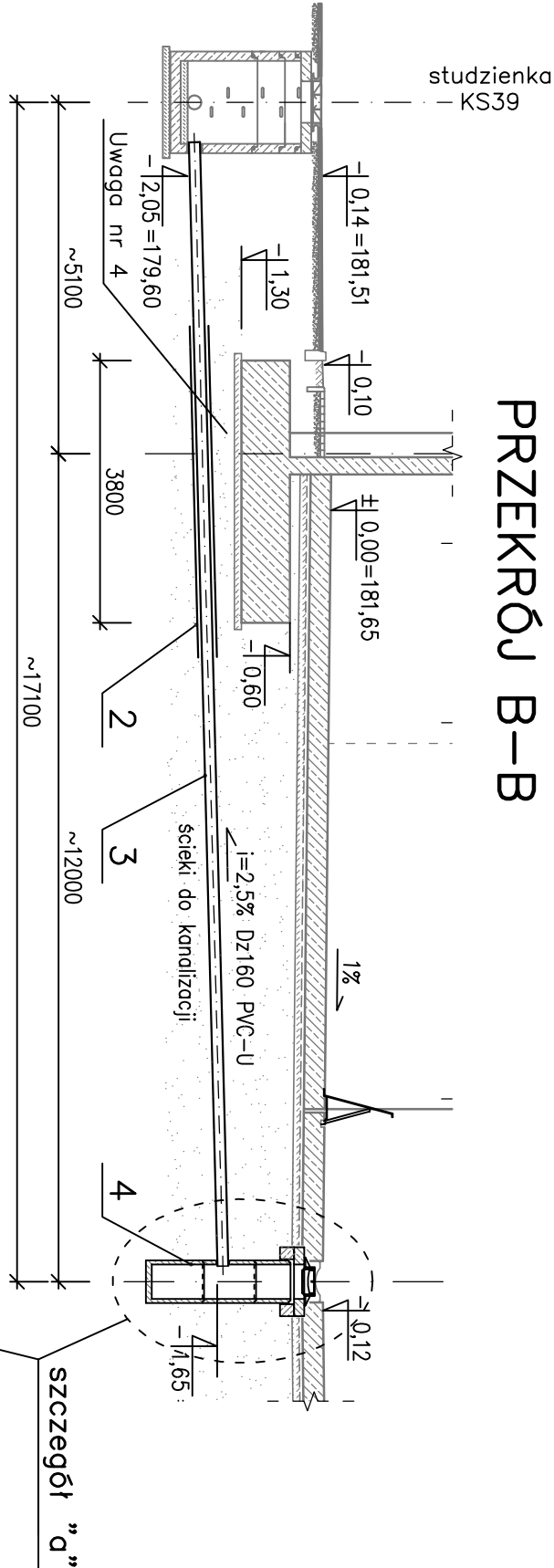
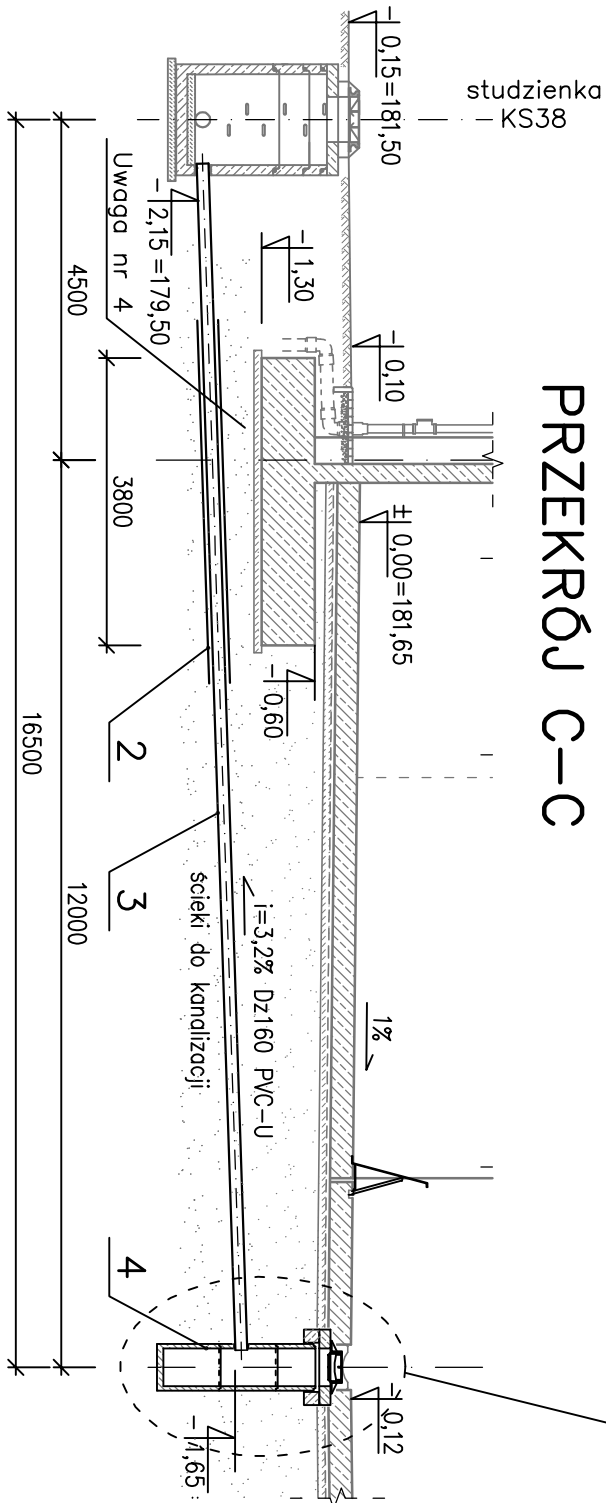


PRZEKRÓJ B–B



PRZEKRÓJ C–C



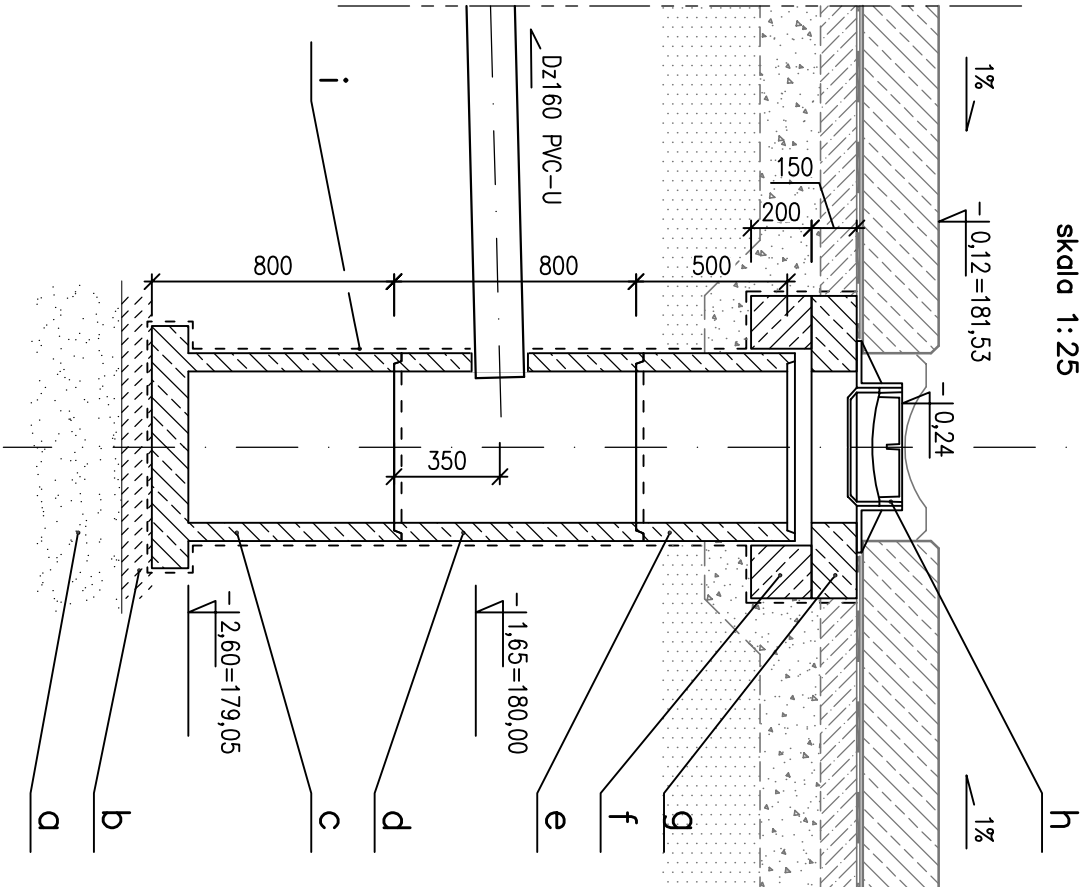
UWAGI:

1. Rozpatrywać łącznie z projektem branży budowlanej.
2. Specyfikację elementów technologicznych ujęto na rys. 046/T/PW/29/02.
3. Stalowa rura osłonowa (specyf. poz.#2) obustronnie wysunięta 0,5m poza krawędź ławy fundamentowej.
4. Po ułożeniu rurociągu grunt starannie zagęścić mechanicznie.
5. Rzędna ±0,00 = 181,65 mn.p.m.

Specyfikacja elementów konstrukcyjnych				
i	Izolacja przeciwnodna: 1 x ASKOLWIL "R" + 1 x ASKOWIL "P"	-	-	-
h	Wpust ściękowy uliczny 600x400 mm, wysokość korpusu 150 mm	PN-EN 124	żeliwo D400	1szt.
g	Płyta pokrywowa 1000x500x150 mm	PN-EN 206-1	beton C35/45	1szt.
f	Pierścień odcijający 1000x650x200 mm	PN-EN 206-1	beton C35/45	1szt.
e	Krąg betonowy łączony na uszczelkę 500x500 mm	PN-EN 206-1	beton C35/45	1szt.
d	Krąg betonowy łączony na uszczelkę 500x800 mm	PN-EN 206-1	beton C35/45	1szt.
c	Podstawa studni 500x800 mm	PN-EN 206-1	beton C35/45	1szt.
b	Wywłoka betonowa (gr. 10cm)	-	beton B10	-
a	Podsyпка z piasku (gr. 30cm)	-	piasek	-
Poz.	Wyszczególnienie		Norma	Materiał /klasa
				Ilość

SZCZEGÓŁ "a"

skala 1:25



Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA: CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa		
INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski		
OBIEKT: Ob.29 Magazyn osadu odwodnionego		
NAZWA RYS. Przekroje B–B, C–C		
Główny projektant	mgr inż. Elżbieta Kozłowska	BRANŻA: Technologia
Projektował	mgr inż. Elżbieta Kozłowska	STADIUM: PW
Opracował	mgr inż. Artur Słomiński	SKALA: 1:100
Opracował	_____	DATA: IX 2011
Sprawdzał	mgr inż. Włodzimierz Glamkowski	NR RYS: 046/T/PW/29/04
Funkcja	Inię i nazwisko	NR KRM: 00