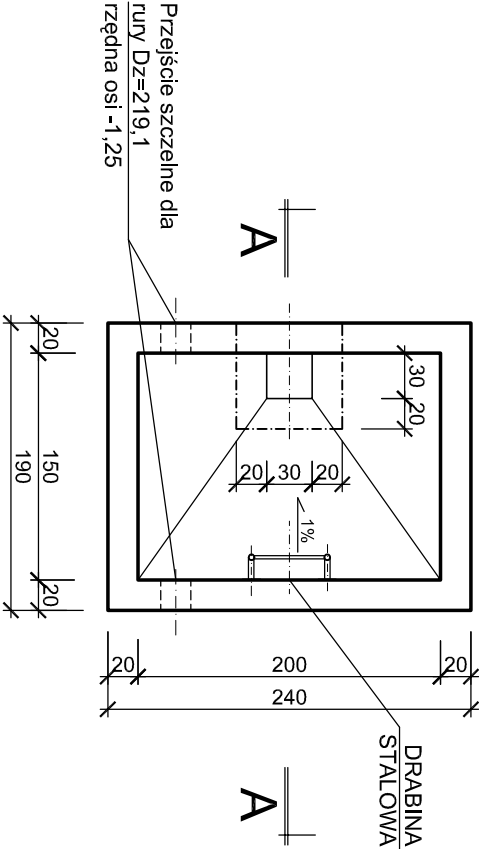


Ob.33 KOMORA ROZDZIELCZA BIOGAZU

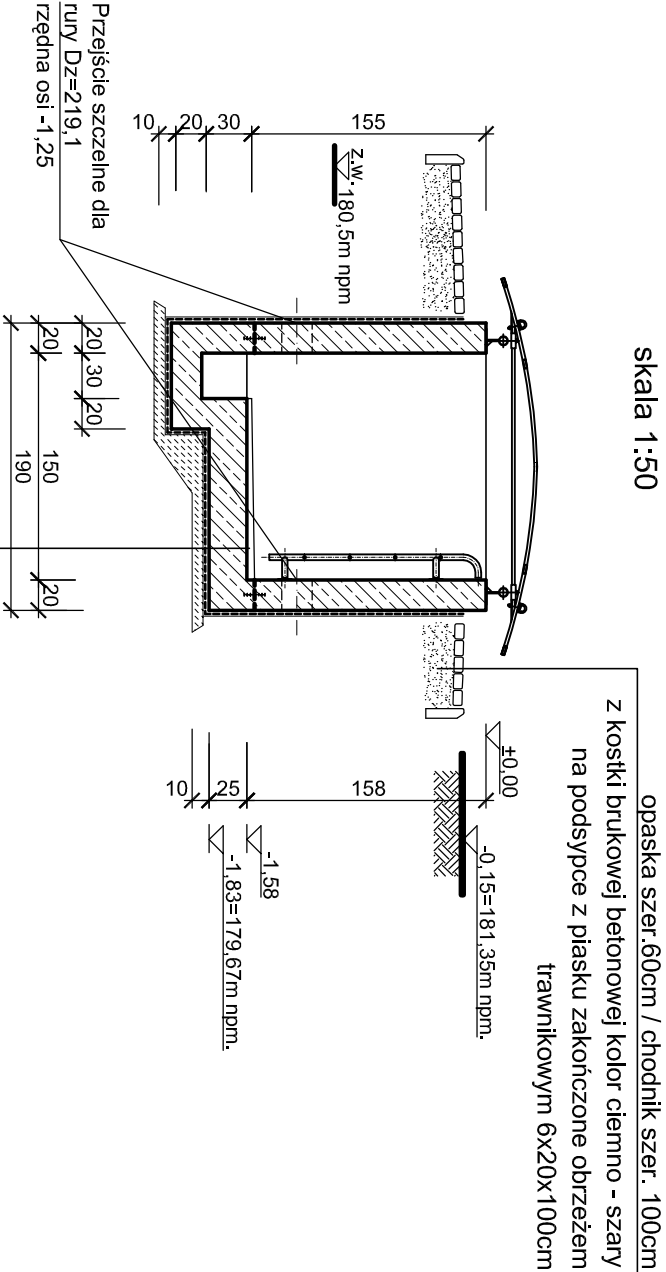
RZUT W POZIOMIE KORONY

skala 1:50



PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



BETON SPADKOWY DROBNOZIARNISTY 3+5cm
PŁYTA ŻELBETOWA B30 gr. 20cm
GEOMEMBRANA HDPE
BETON B10 gr. 10cm

STAL ZBROJENIOWA AIII N, AI

STAL KONSTRUKCYJNA OH18N9

BETON B30

klasa ekspozycji: XC2, XF2

"CHUDY" BETON B10

0,00 = 181,50m n.p.m.

UWAGI:

1. USYTUOWANIE OBIEKTU rys. 046/B/PB-/01.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE		
BRANŻA	PROJEKTANT	DATA
TECHNOLOGIA	mgr inż. E.KOZŁOWSKA	08.2011r.

Rew. 01	Projekt budowlany	VIII 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 Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob.33 Komora rozdzielcza biogazu	
NAZWA RYS.	Rzut, przekrój	
Główny projektant	mgr inż. Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Konstrukcja
Projektował	mgr inż. Grażyna Rydzewska	STADIUM: PB
Opracował	mgr inż. Grażyna Rydzewska	SKALA: 1:50
Opracował	mgr inż. _____	DATA: VIII 2011
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Taracha	NR RYS: 046/B/PB/33/27
Funkcja	Imię i nazwisko	NR REV.: 01