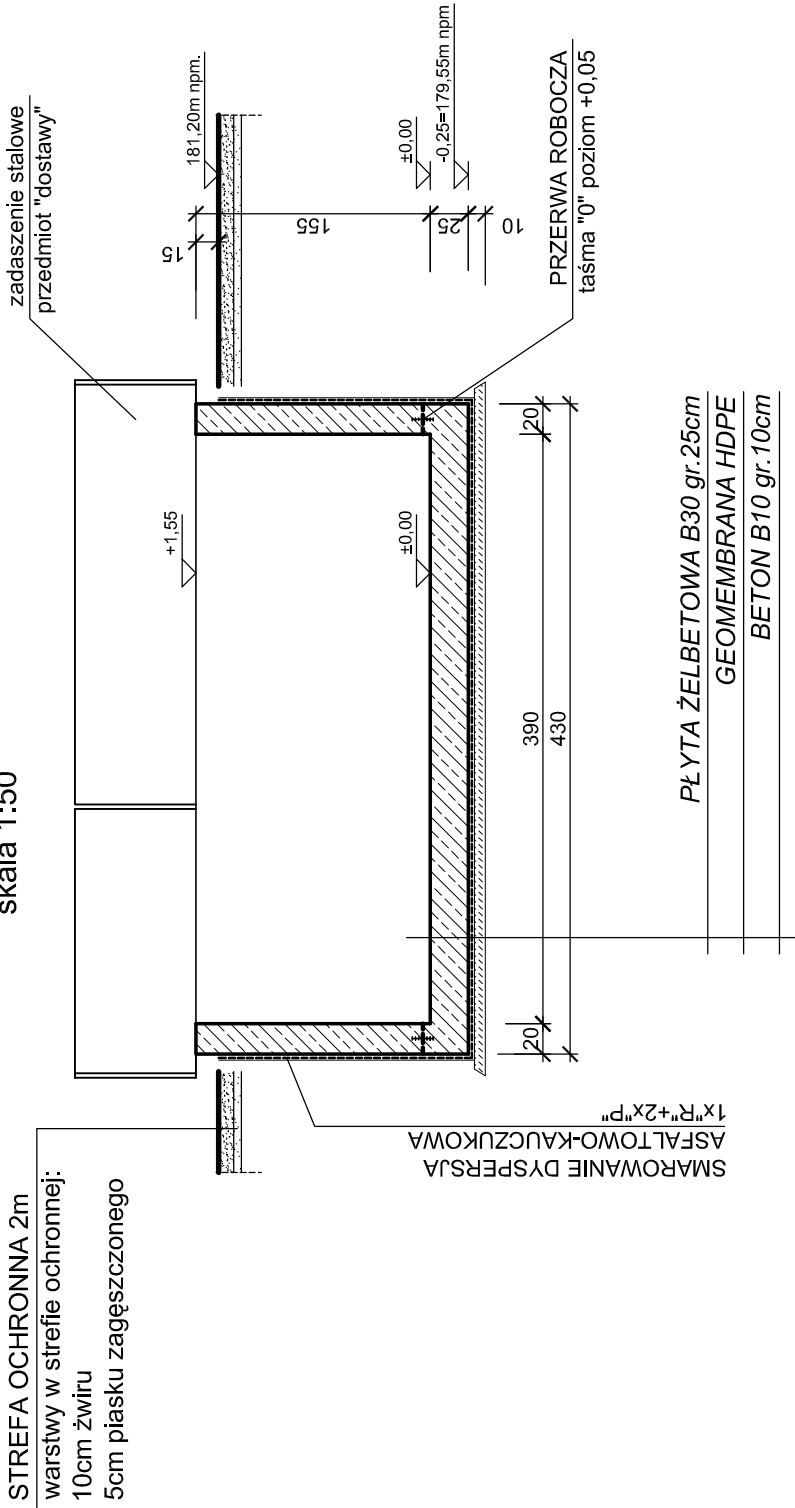
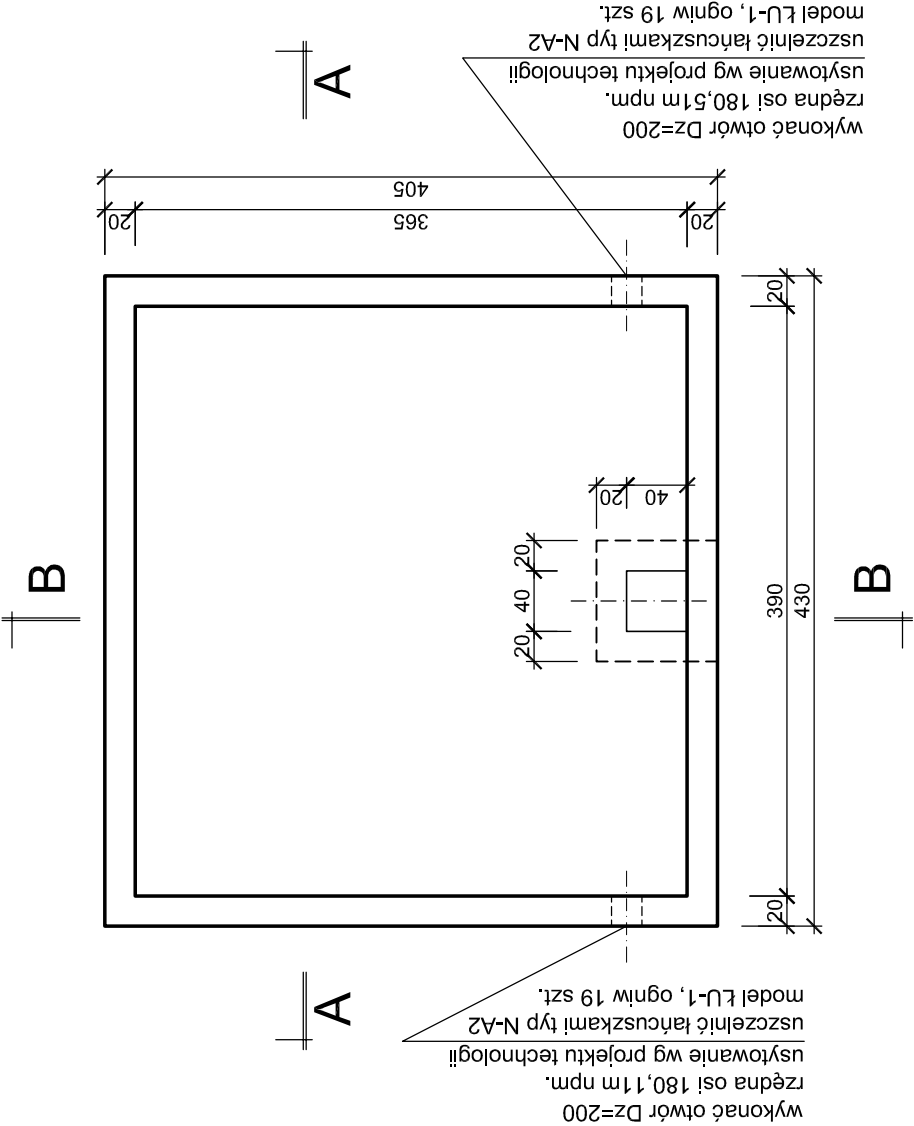


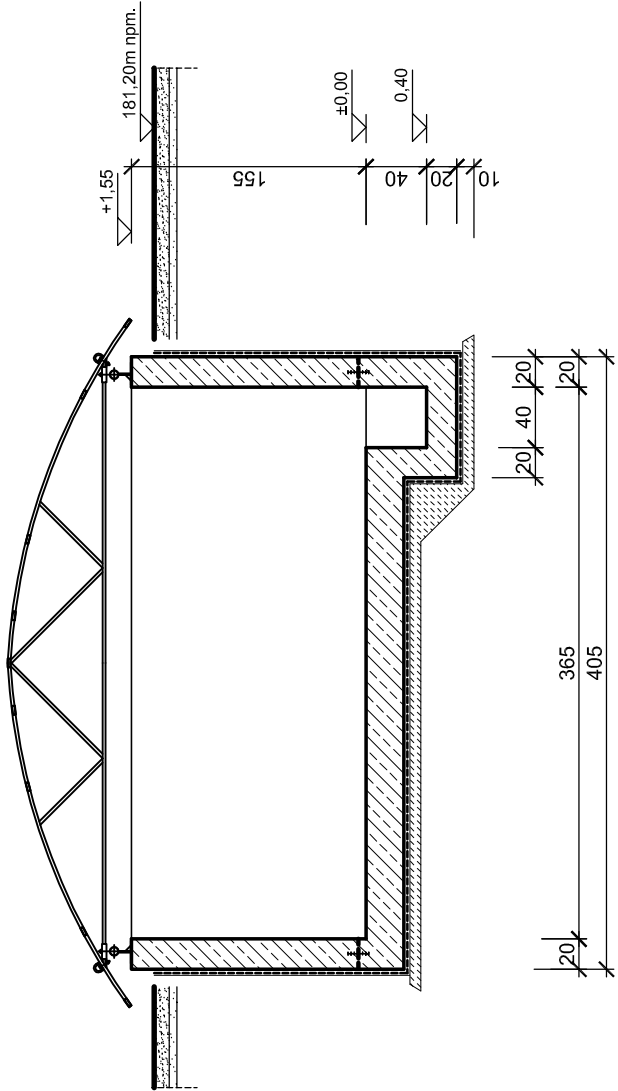
PRZEKRÓJ A-A
skala 1:50



RZUT W POZIOMIE KORONY
skala 1:50



PRZEKRÓJ B-B
skala 1:50



STAL ZBROJENIOWA AIII N, AI
BETON B30; KLASA EKSPOZYCJI:
XC2, XF2
"CHUDY" BETON B10

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE			
BRANŻA	PROJEKTANT	DATA	PODPIS
TECHNOLOGIA	mgr inż. E.KOZŁOWSKA	09.2011r.	

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 ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa	
INWESTOR:	Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob.32 Odsiarczalnia biogazu	
NAZWA RYS.	Rysunek szalunkowy	
Główny projektant	mgr inż. Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Konstrukcja
Projektował	mgr inż. Grażyna Rydzewska	STADIUM: PW
Opracował	mgr inż. Grażyna Rydzewska	SKALA: 1:50
Opracował	mgr inż.	DATA: IX 2011
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Taracha	Nr rys: 752/64 spec.konstrukcyjno-inżynierska
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień: 046/B/PW/32/04 Podpis: Nr ref.: 00

UWAGI:

1. USYTUOWANIE OBIEKTU rys. 046/B/PW/31,32,33,34,35/01.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM
w którym szczegółowo usytuowano miejsca przejść szczelnych.