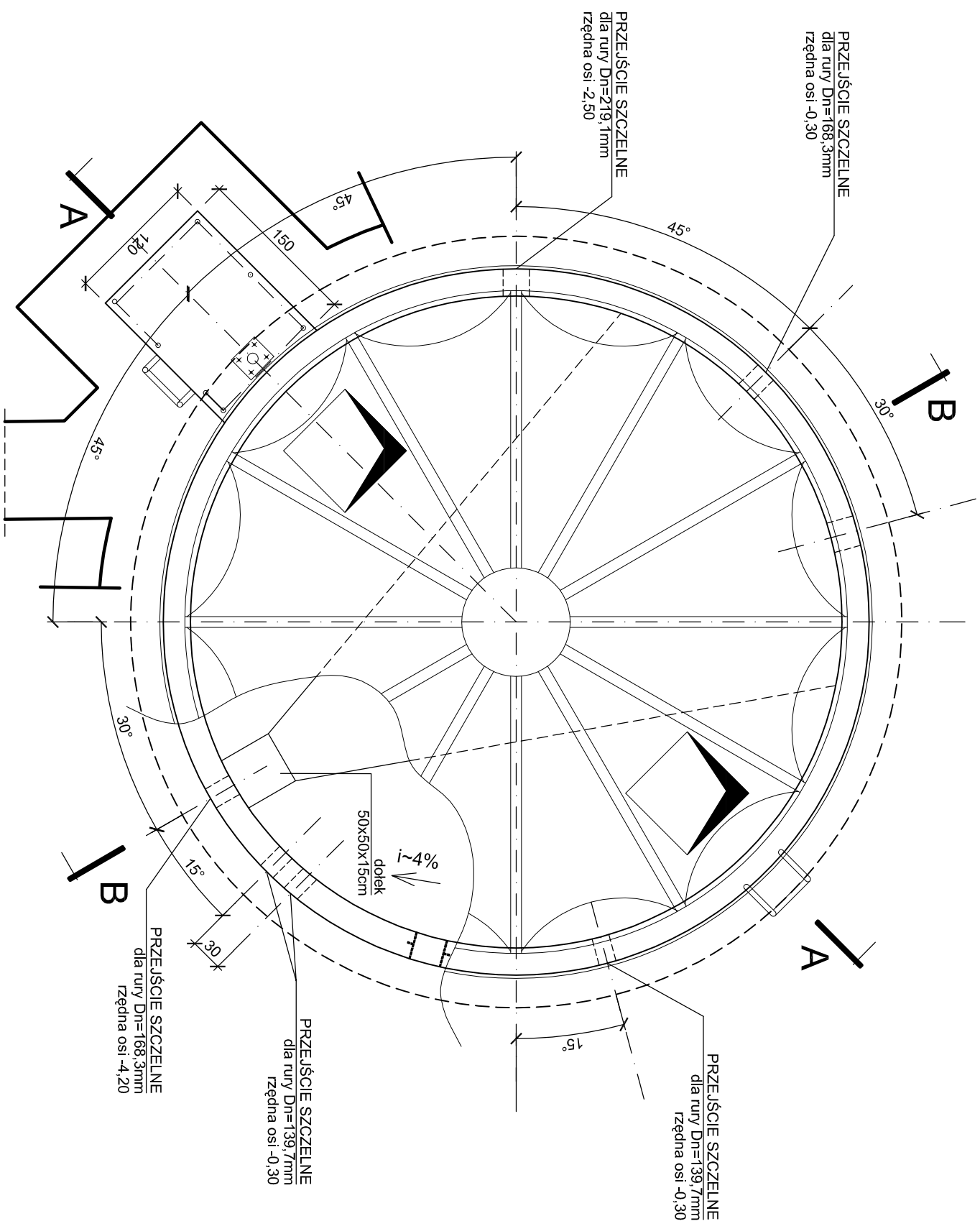
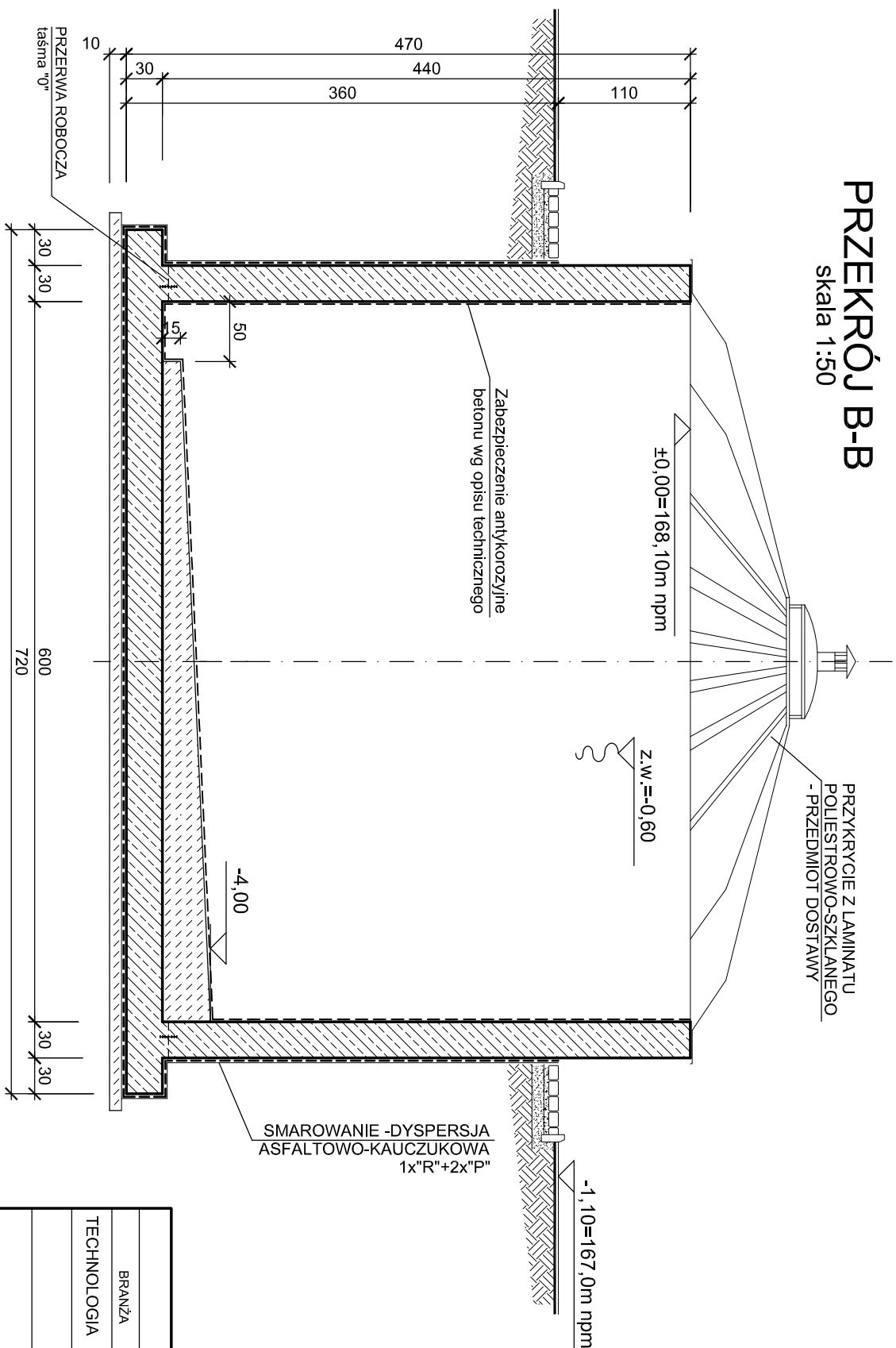


Ob.11 ZBIORNIK OSADÓW ZMIESZANYCH

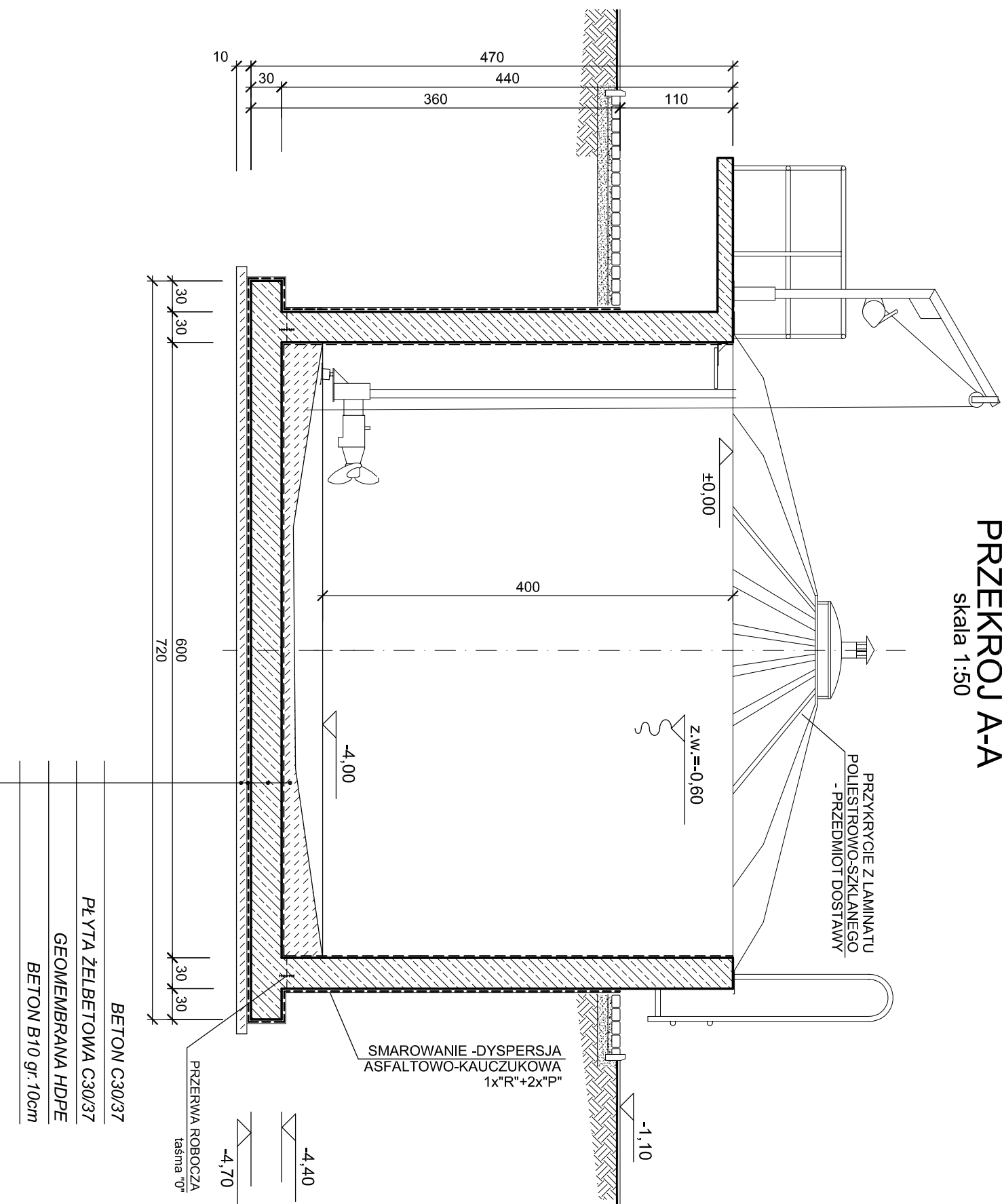
RZUT
skala 1:50



PRZĘKROJ B-B
skala 1:50



PRZĘKROJ A-A
skala 1:50





BETON C30/37, wodoszczelność W6
KLASY EKSPOZYCJI XA1, XC4, XF3
BETON PODŁOŻA C8/10
STAŁ ZBROJENIOWA AIII N , AI

UWAGI:

1. USYTUOWANIE OBIEKTU wg PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE			
BRANŻA	PROJEKTANT	DATA	PODPIS
TECHNOLOGIA	mgr inż. E. KOZŁOWSKA	08.2015r.	

 Wykonawca: Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD" - WARSZAWA Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Brzostkowskiego 3		 Zamawiający: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask			
Projektant: mgr inż. Grażyna Rydzewska upr. nr SUW-22192 specjalność: konstrukcyjno-budowlana	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku			
Opiekun: mgr inż. Grażyna Rydzewska	Podpis:				
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	Ob.11 ZBIORNIK OSADÓW ZMIESZANYCH			
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szalik	Podpis:				
Data: sierpień 2015	Stanowisko: projekt budowlany	Branda: konstrukcyjna	Skala: 1:50	Nr archiwizacji: 7135	Nr rysunku: K-13