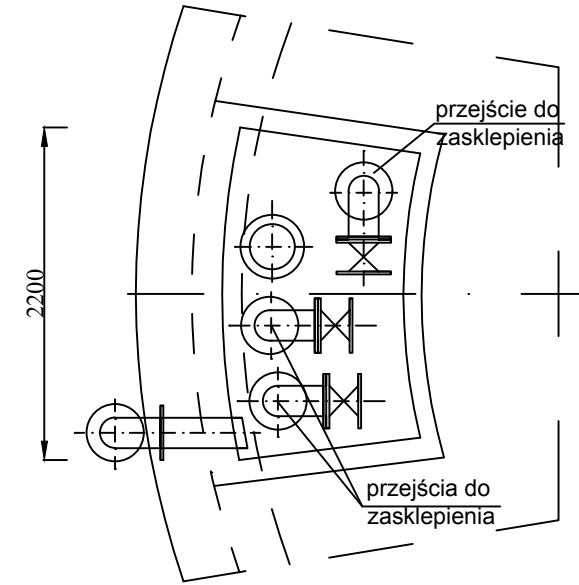
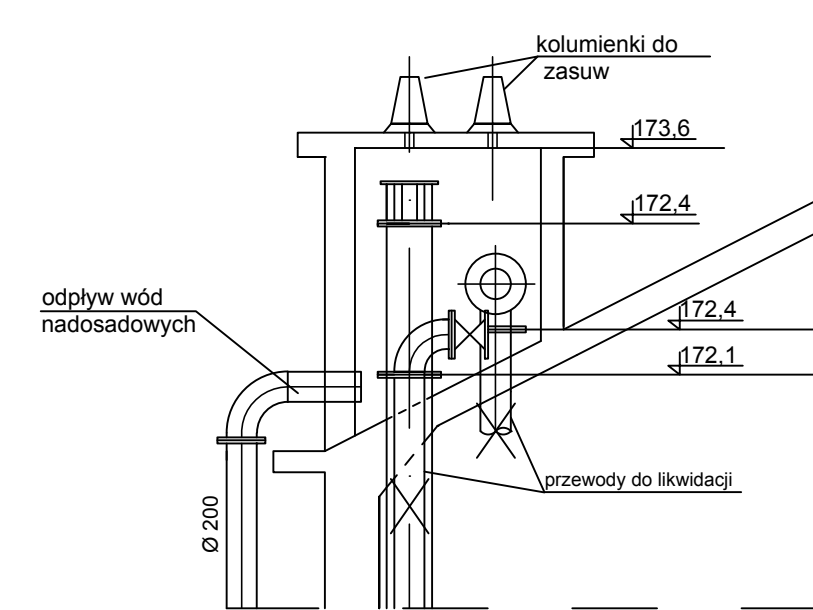
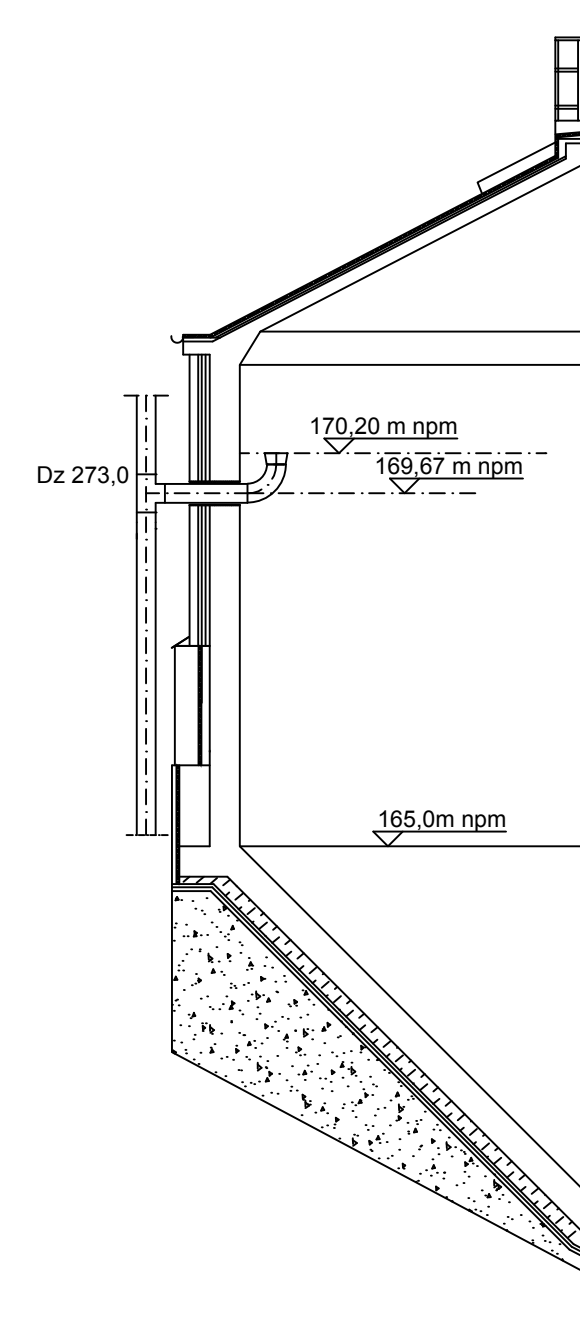
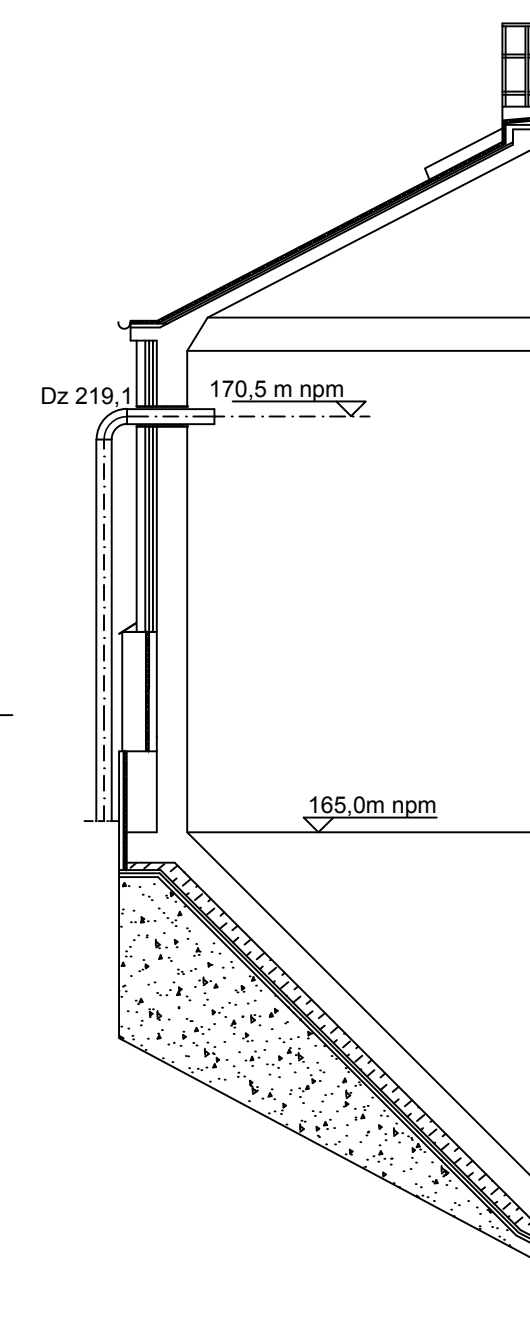
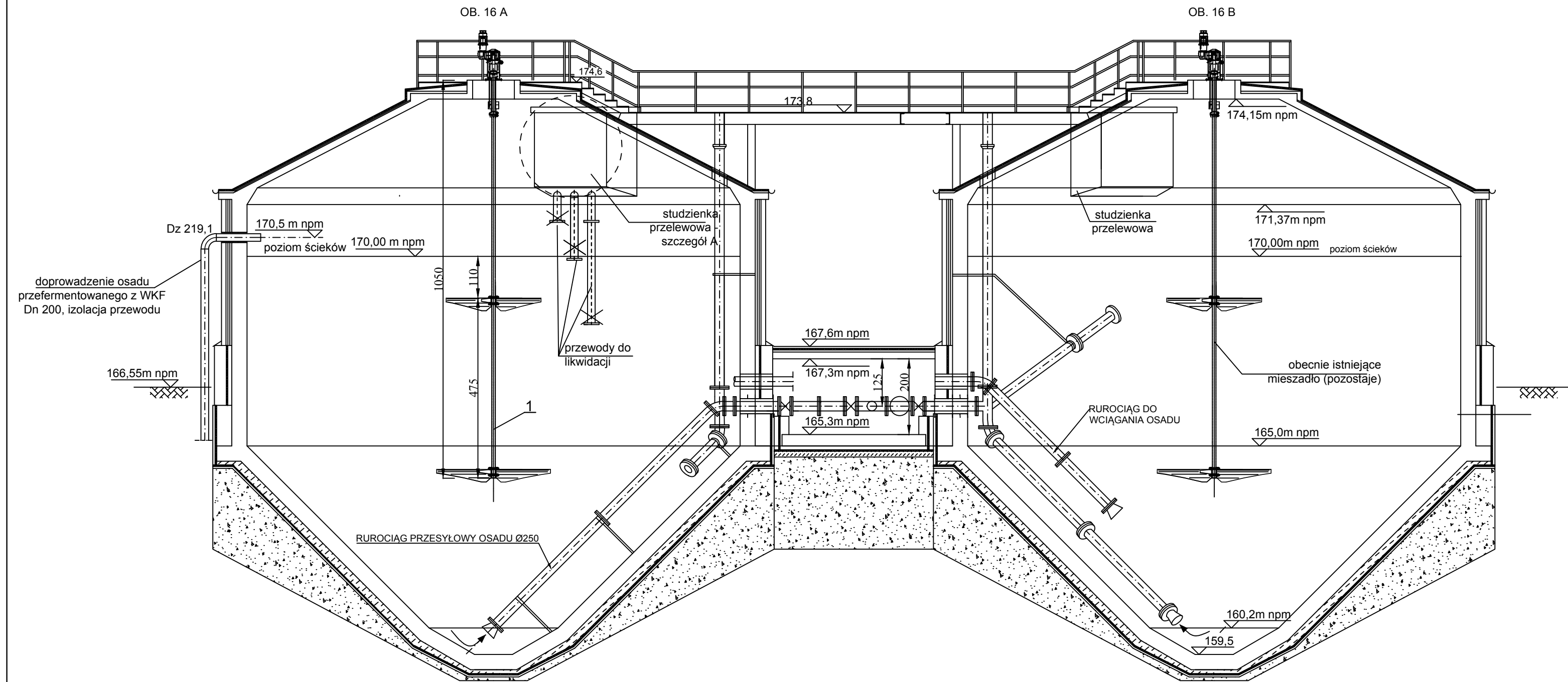


PRZEKRÓJ B-B
skala 1:100

SZCZEGÓŁ A - PRZEKRÓJ
STUDZIENKA PRZELEWOWA
skala 1:50

SZCZEGÓŁ A - RZUT
STUDZIENKA PRZELEWOWA
skala 1:50



1	1 szt.	Mieszado dwuśmigłowe z kołnierzem montażowym, prędkość obrotowa - 1420 obr/min, N=2,2 kW,	-	-
Poz.	Jedn. Ilość	Wyszczególnienie	Jedn.	Całk.
			Ciężar	

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3		Zamawiający:  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask	
Projektant: mgr inż. Elżbieta Kozłowska upr. nr St-708/87 specjalność instalacyjno-inżynieryjna		Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku	
Opracował: inż. Agata Rodak		Obiekt: Ob. 16 A, B Zbiorniki osadu prefermentowanego	
Sprawdzający: mgr inż. Włodzimierz Głomkowski upr. nr St-437/86 specjalność instalacyjno-inżynieryjna		Nazwa rysunku: Przekroje	
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szarlik			
Data: sierpień 2015	Stadium: projekt budowlany	Branża: technologiczna	Skala: 1:100
		Nr archiwally: 7135	Nr rysunku: T-21