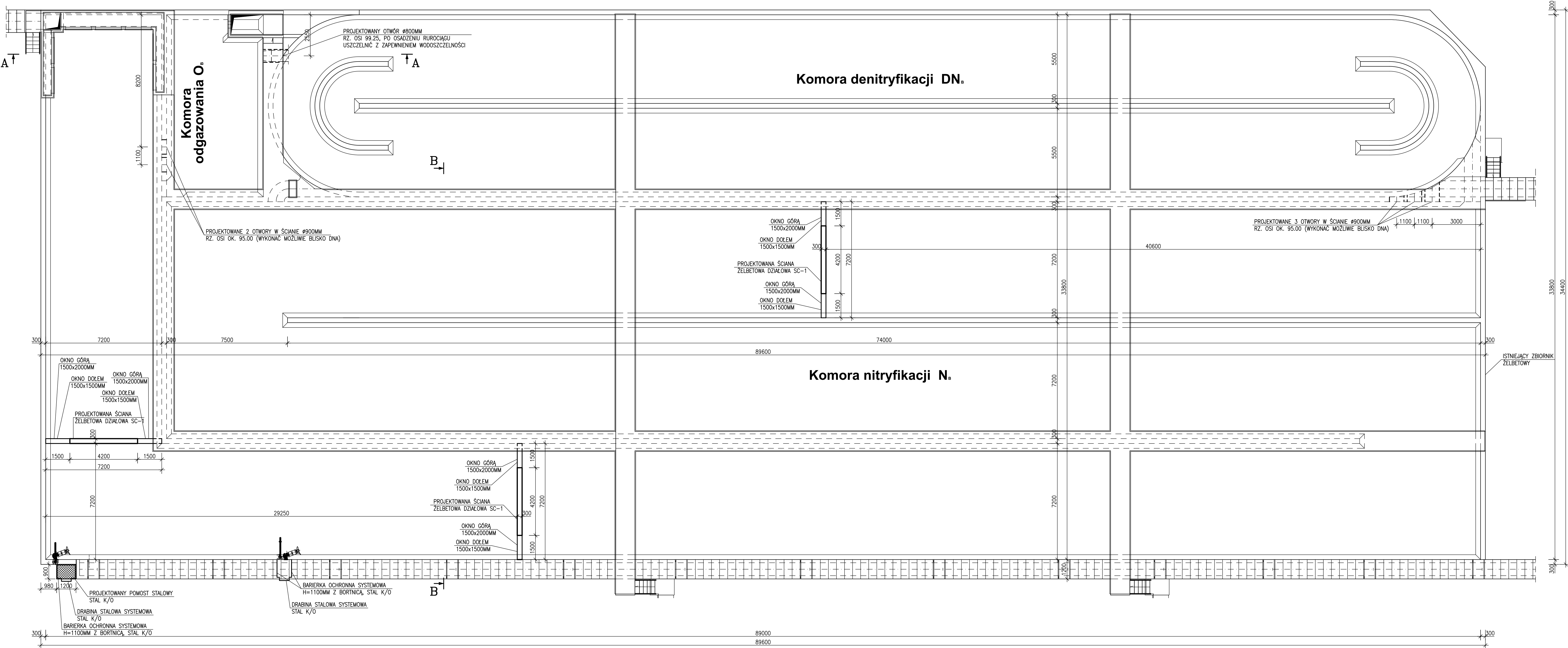
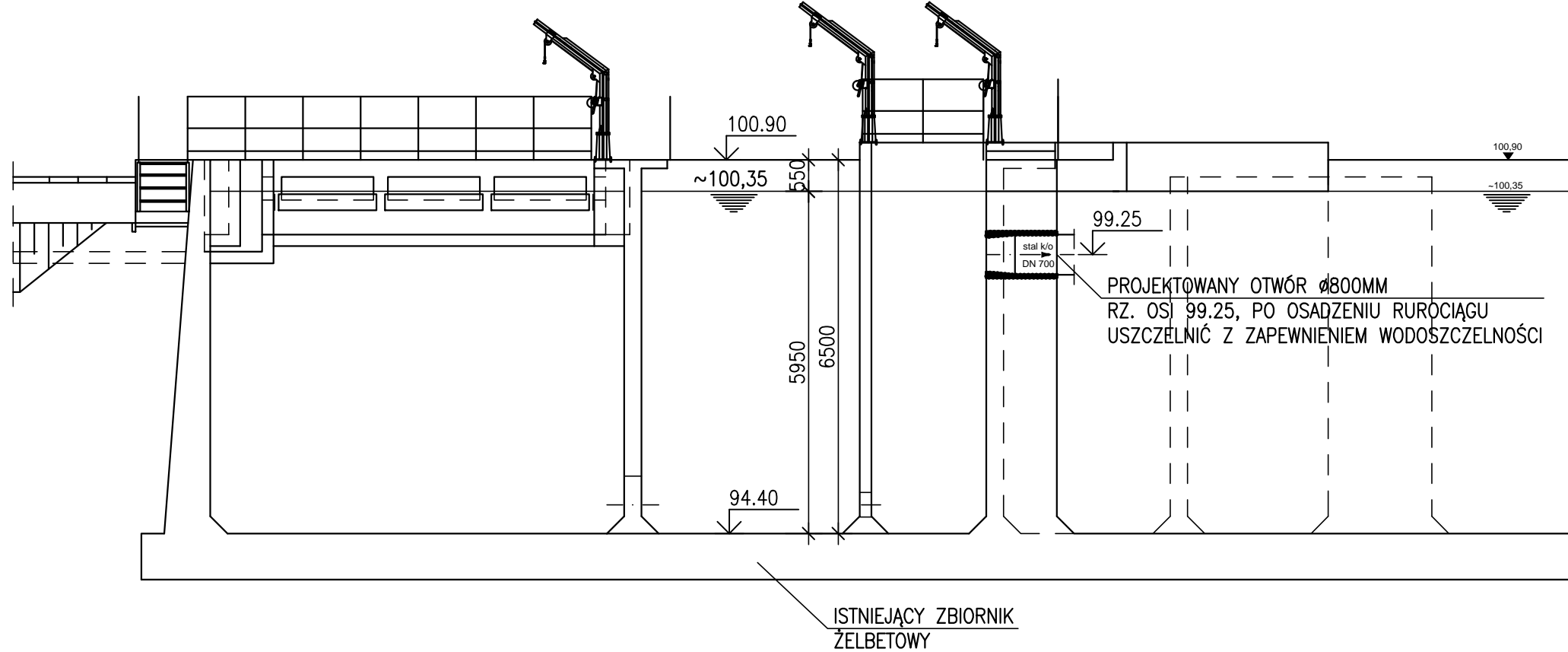


RZUT
1:100



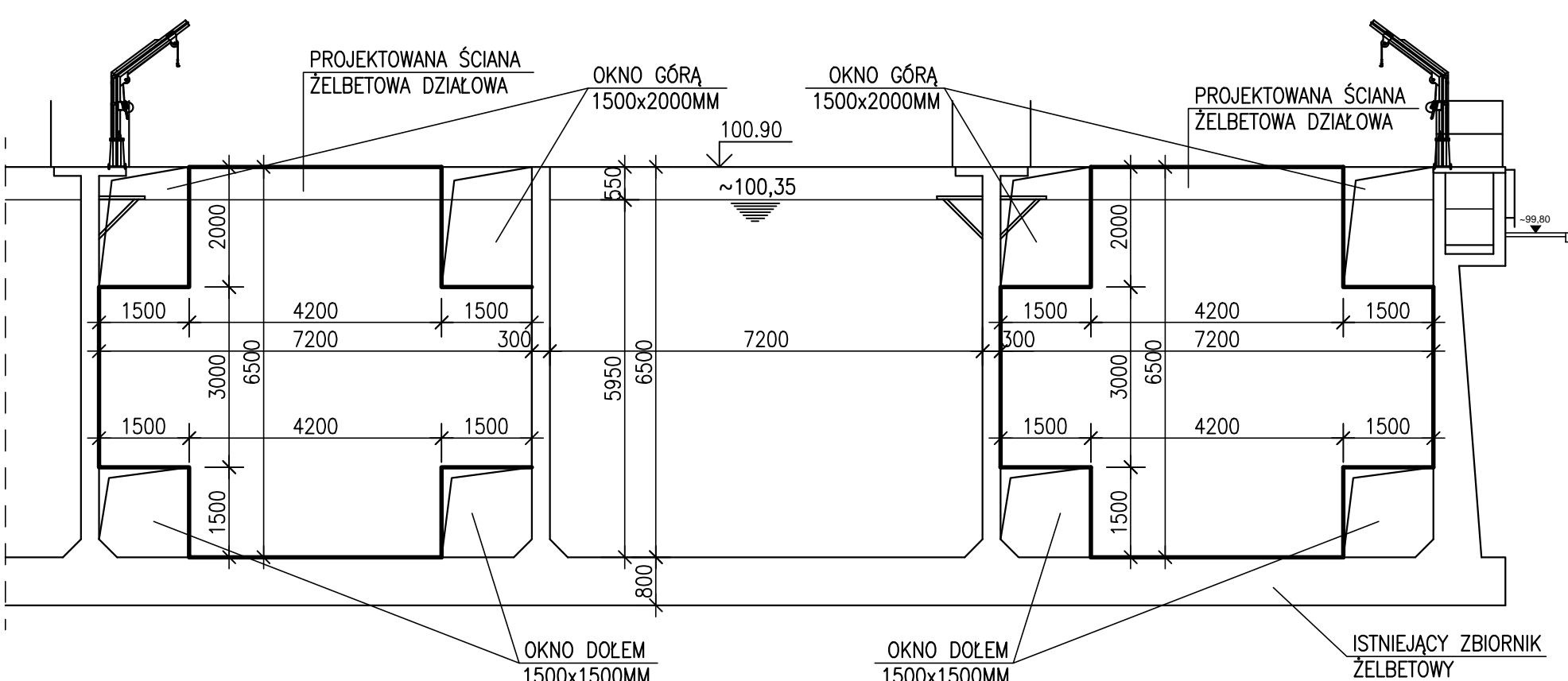
PRZEKRÓJ A-A

1:100



PRZEKRÓJ B-B

1:100



BETON C35/45 W8, F150
STAL A-IIIIN

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO sp. z o. o. 64-920 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50					
Zamawiający/Inwestor:			Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Cegielniana 4, 05-825 Grodzisk Mazowiecki		
Nazwa inwestycji:			Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chrzanowie Dużym		
Zadanie:			Przebudowa istniejących reaktorów biologicznych (zadanie AB)		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:			Oczyszczalnia ścieków w Chrzanowie Dużym, 05-825 Chrzanów Duży 15		
Nazwa opracowania:			Projekt budowlany przebudowy istniejących reaktorów biologicznych – tom K		
Nazwa rysunku:			REAKTOR BIOLOGICZNY RBB - RZUT, PRZEKRÓJ A-A, B-B		
Projektował: inż. M. Zygmunt upr.bud. UAN-8345/996/96		Opracował: mgr inż. P. Charnyck		Sprawdził: mgr inż. D. Lechnik upr.bud. GP-7342/1841/94	
Data: lipiec 2018		Stadium: Projekt budowlany		Nr projektu: 184/PBWZ/K/17	
Branda: konstrukcja		Skala: 1:100		Rewizja: 01	
				Nr rysunku: 2/1	