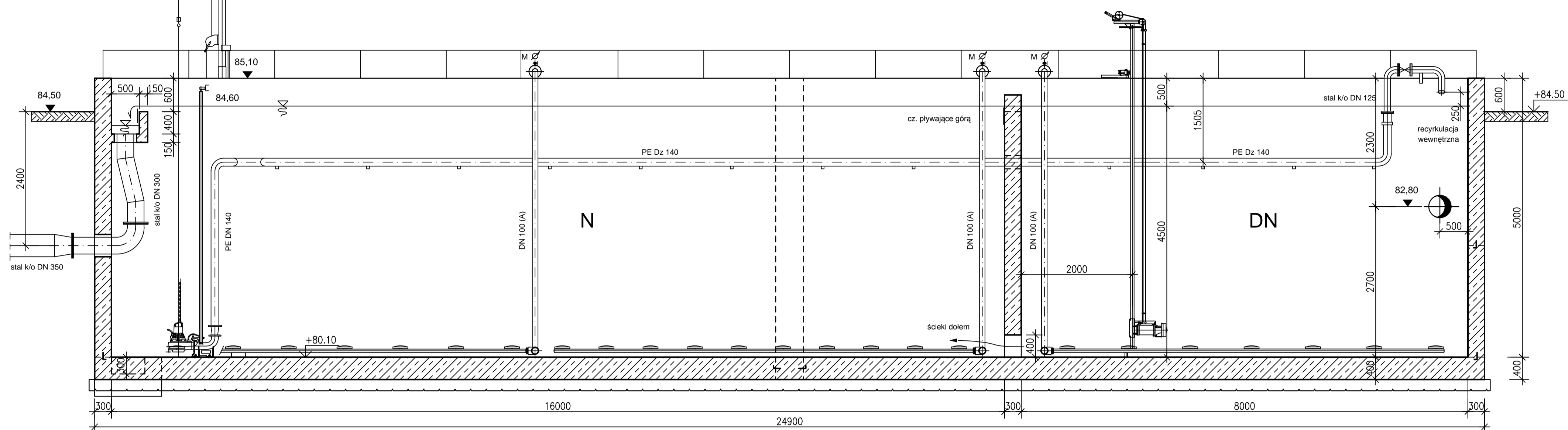
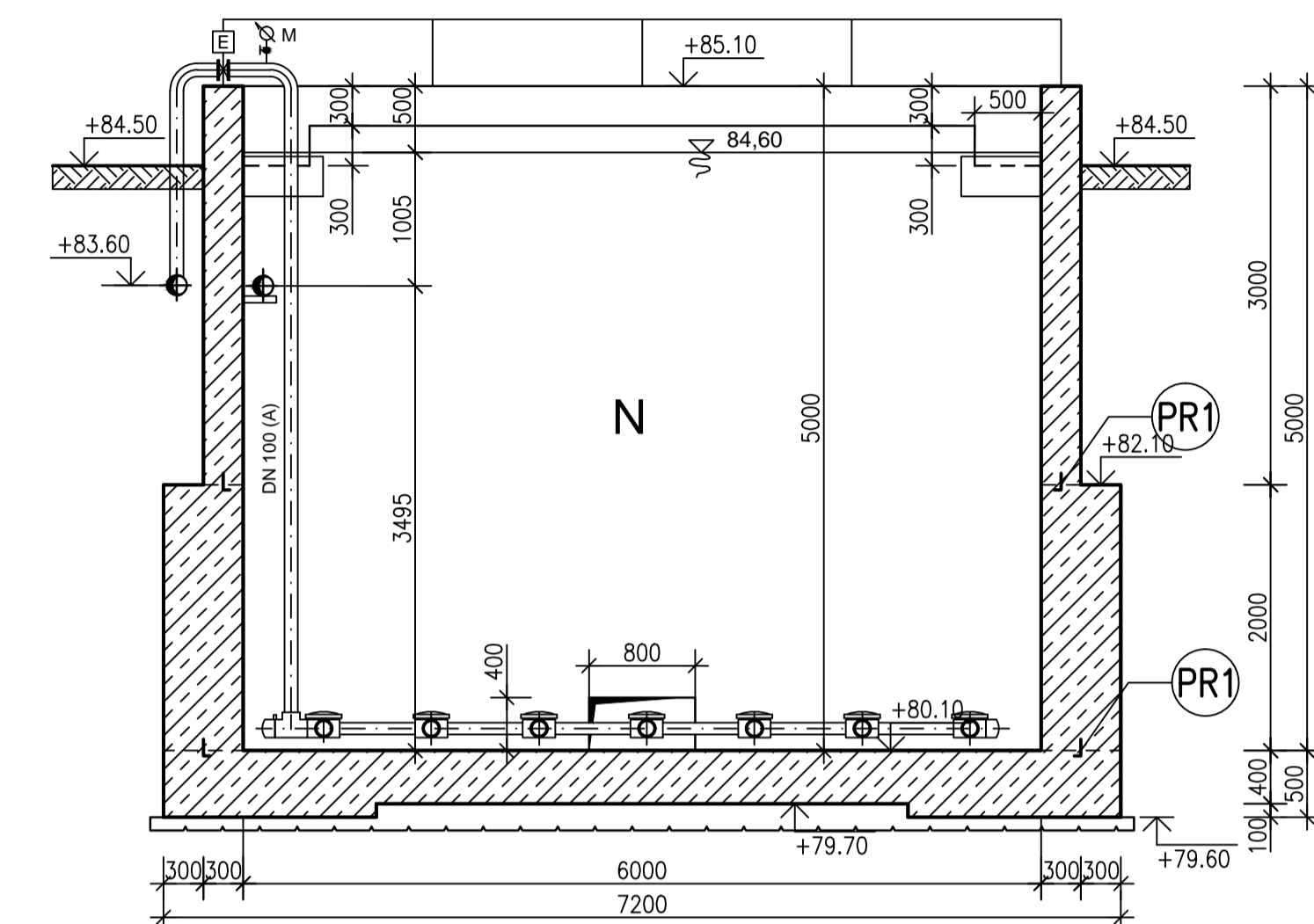


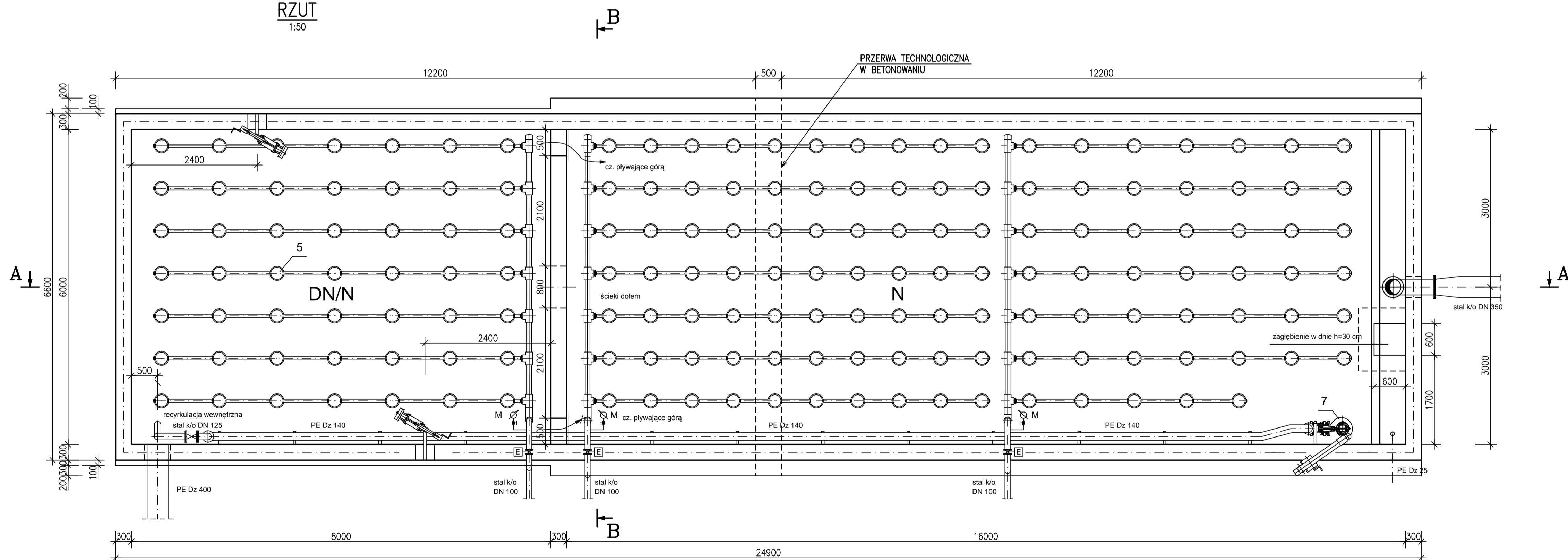
PRZEKRÓJ A-A
1:50



PRZEKRÓJ B-B
1:50



RZUT
1:50



PR1 PRZERWA ROBOCZA- BLACHA STALOWA
OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM

UWAGA:
DYLATACJE, PRZERWY ROBOCZE- KOMPLETNY
SYSTEM 1. PRODUCENTA

BETON C35/45
STAL A-IIIIN

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO sp. z o.o. 64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50				
Zamawiający/ Inwestor:		Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Margoninie ul. Kościuszki 13, 64-830 Margonin		
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie				
Opracowanie: Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie				
Nazwa rysunku: Reaktor biologiczny RB3 RZUT, PRZEKROJE A-A, B-B				
Projektował: mgr inż. D. Lechnik upr. bud. GP-7342/1841/04 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	Opracował: mgr inż. S. Sikora	Sprawdził: inż. M. Zygmunt upr. bud. UAN-8345/996/86 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		
Data: 09.2016	Stadium: Projekt budowlany	Brana: Konstrukcja	Skala: 1:50	Nr projektu: 197/PB/A+K/16
				Nr rysunku: 1/1