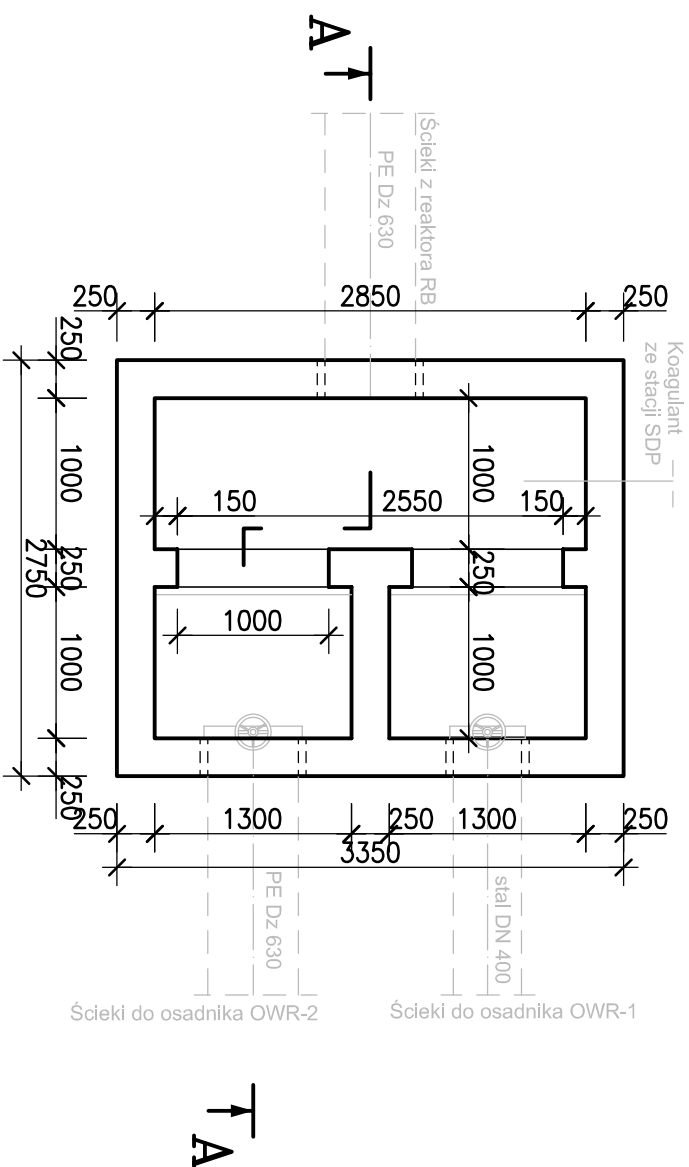


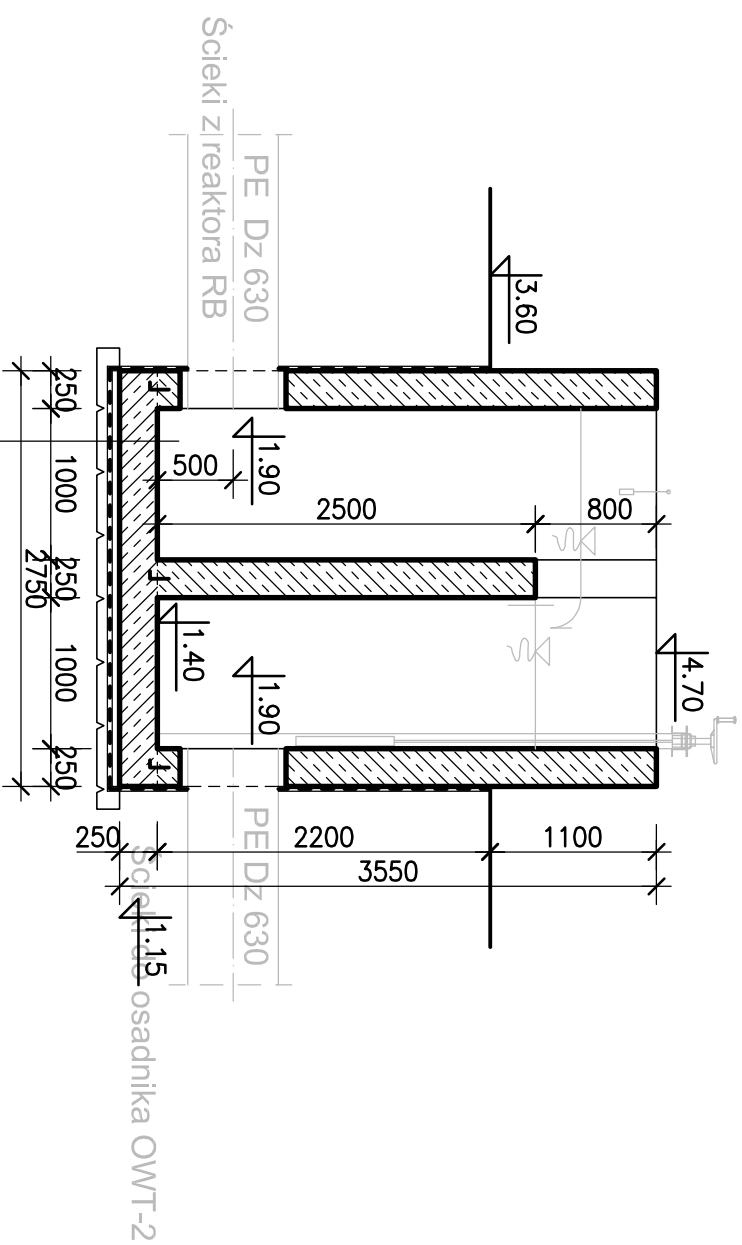
RZUT

1:50



PRZEMKÓJ A-A

1:50



PLYTA DENNA C35/45 GR.250MM

WARSTWA WYRÓWNAWCZA 50MM C8/10

IZOLACJA FOLIA PEHD GR.0.5 MM

PODKŁAD BETONOWY C8/10 GR.100 MM

PR PROFIL PĘCZNIEJĄCY

PR1 PRZERWA ROBOCZA – BLACHA STALOWA
OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM

UWAGA:


WSZYSTKIE ELEMENTY – KOMPLETNY SYSTEM 1. PRODUCENTA

UWAGA:

OTWORY POD PRZEJŚCIĄ SZCZELNE PODANO OREINTACJNIE.

NALEŻY JE ZWERYFIKOWAĆ PO WYBORZE RODZAJU

USZCZELNIENIA I WYTTCZNYCH PRODUCENTA

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKTO-EKO Sp. z o.o. tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor: Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno			
Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie: Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom K-1			
Obiekt: Komora rozdziatu ścieków KRS (ob.10)			
Temat rysunku: Rzut, przekrój A-A			
Projektował: mgr inż. D. Lechnik upr. bud. GP-7342/1841/94 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		Opracował: mgr inż. S. Sikora upr. bud UAN-8345/996/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	
Data: Listopad 2013		Stadium: Stadium: Projekt wykonawczy	
Branża: KONSTRUKCYJNA		Skala: 1:50	
Nr projektu: 158/PW/K/13		Wersja: 30.11.2013	
Nr rysunku: 8/1			