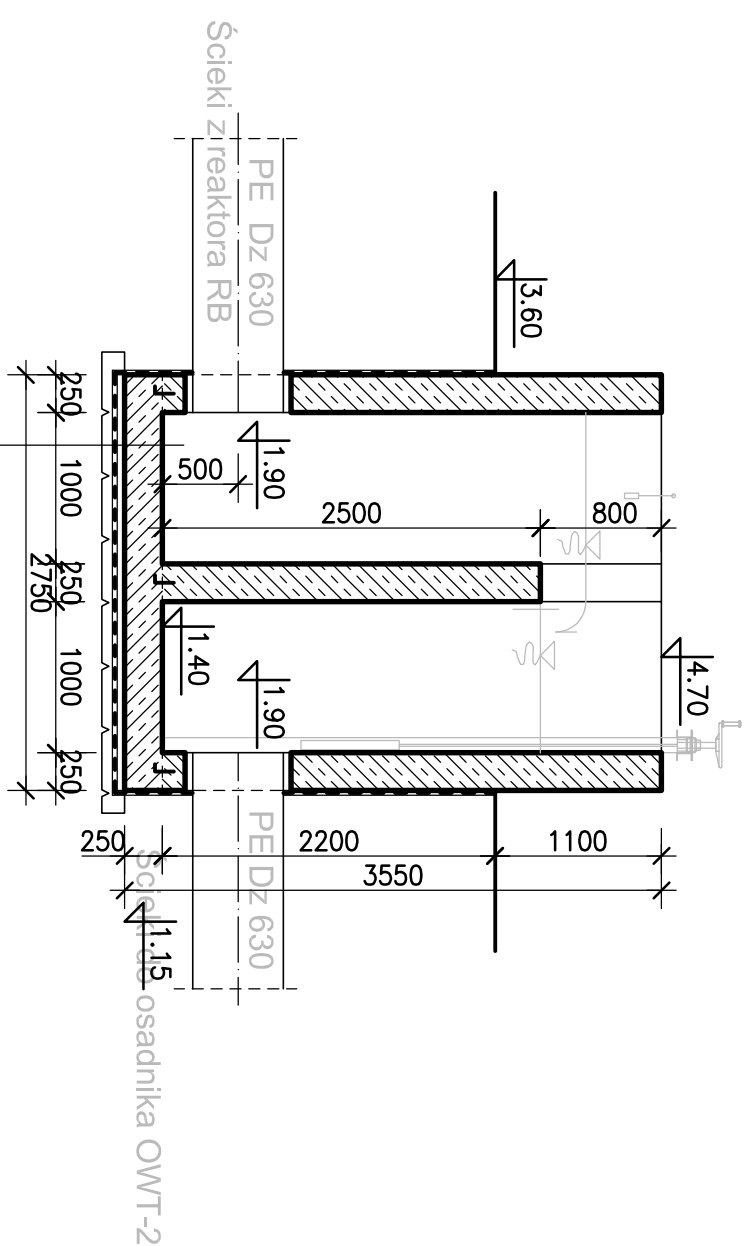


1:50



1:50




PLYTA DENNA C35/45 GR.250MM
WARSTWA WYRÓWNAWCA 50MM C8/10
IZOLACJA FOLIA PEHD GR.0.5 MM
PODKŁAD BETONOWY C8/10 GR.100 MM

PROFIL PEŁCZNIĄCY

PRZERWA ROBOCZA – BLACHA STALOWA
OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM

UWAGA:
WSZYSTKIE ELEMENTY – 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	
Inwestor: Inwestycja:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielnio			
Opracowanie:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom K			
Obiekt:		Komora rozdziału 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		Sprawdził: inż. M. Zygmunt upr.bud UAN-8345/996/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	
Data: październik 2013	Stadium: Projekt budowlany	Branża: KANALIZACYJNA	Skala: 1:50	Nr projektu: 158/PB/K/13	Wersja: 01.08.2013
				Nr rysunku: 8/1	