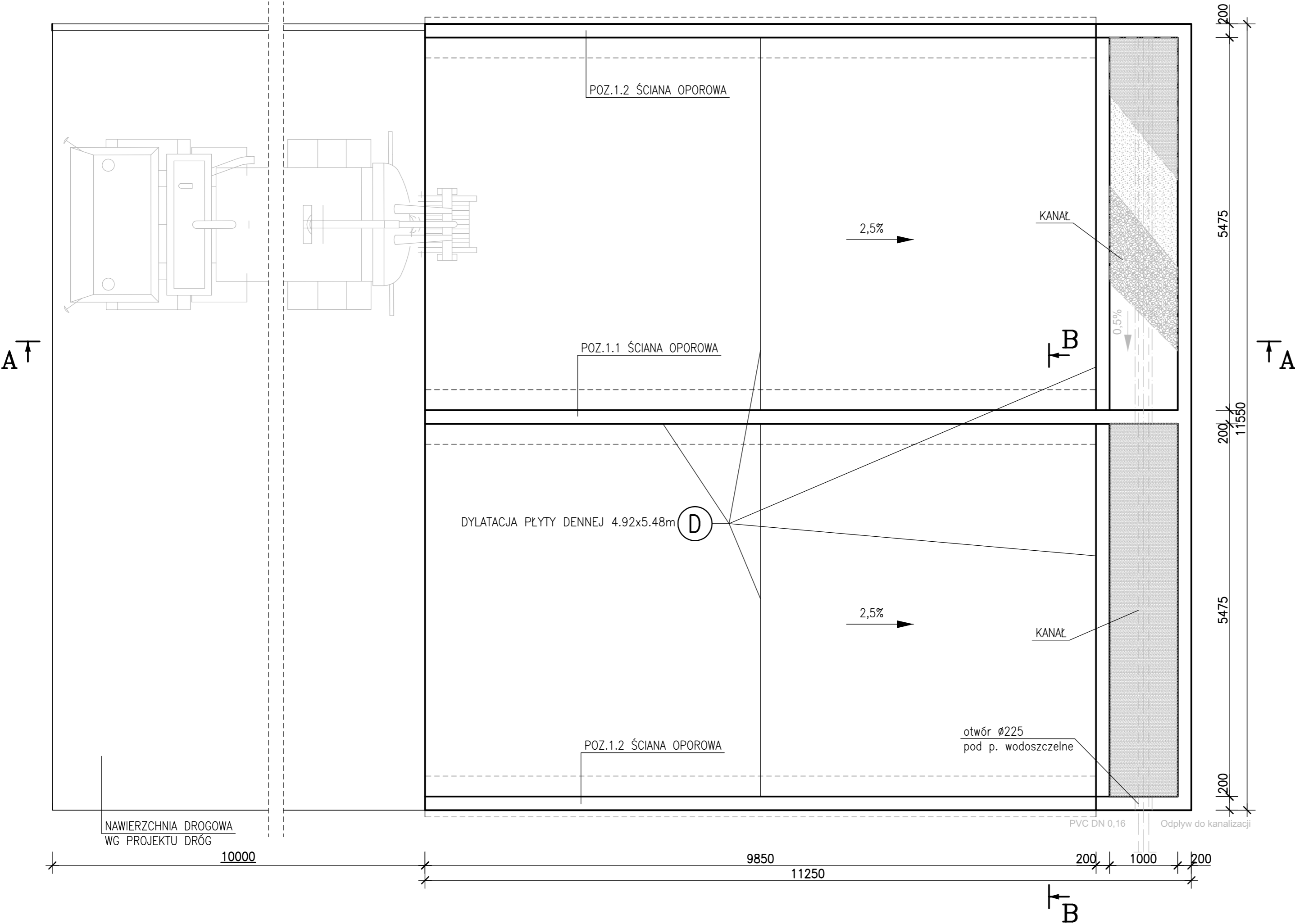
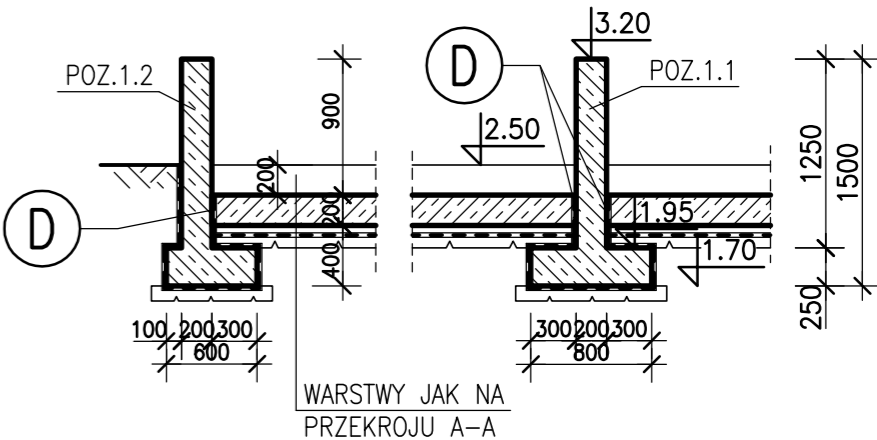


RZUT
1:50



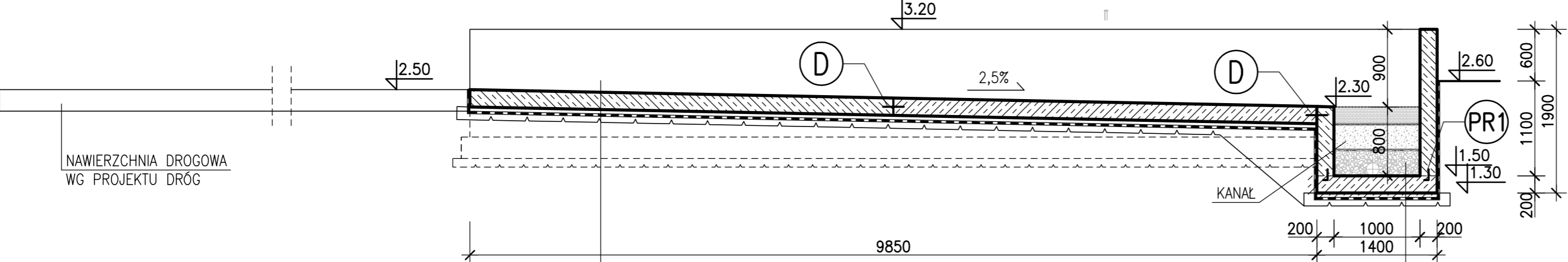
PRZEKRÓJ B-B
1:50



- (PR) PROFIL PĘCZNIEJĄCY
- (PR1) PRZERWA ROBOCZA – BLACHA STAŁOWA OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM
- (D) DYLATACJA
- UWAGA:
WSZYSTKIE ELEMENTY – KOMPLETNY SYSTEM 1. PRODUCENTA

BETON C35/45
STAŁ A-IIIIN

PRZEKRÓJ A-A
1:50



PŁYTA C35/45 GR. 200MM ZE ZBROJENIEM POLIPROPYLENOWYM W ILOŚCI 0,6 kg/m ²	W-WY FILTRUJĄCE WG BR. TECHNOLOGICZNEJ
WARSTWA WYRÓWNAWCZA 50MM C8/10	PŁYTA DENNA C35/45 GR.250MM
IZOLACJA FOLIA PEHD GR.0.5 MM	WARSTWA WYRÓWNAWCZA 50MM C8/10
PODKŁAD BETONOWY C8/10 GR.100 MM	IZOLACJA FOLIA PEHD GR.0.5 MM
	PODKŁAD BETONOWY C8/10 GR.100 MM

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		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno			
Inwestor:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście			
Inwestycja:		Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom K-1			
Opracowanie:		Stanowisko czyszczenia wozów asenizacyjnych SCWA (ob.31)			
Obiekt:		Rzut, przekrój A-A, B-B			
Temat rysunku:					
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: Listopad 2013	Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: KONSTRUKCYJNA	Skala: 1:50	Nr projektu: 158/PWK/13	Wersja: 30.11.2013
Nr rysunku: 7/1					