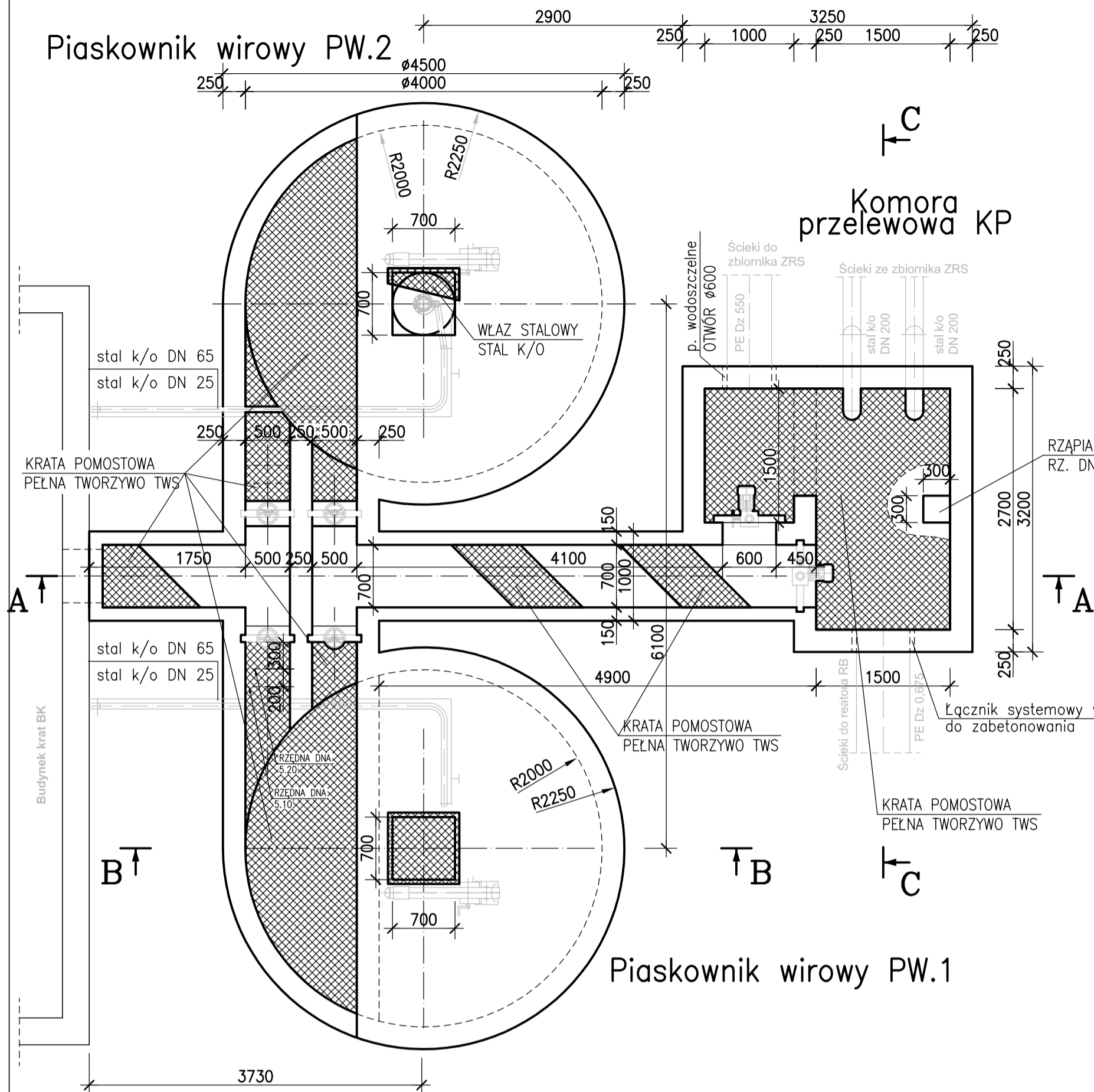
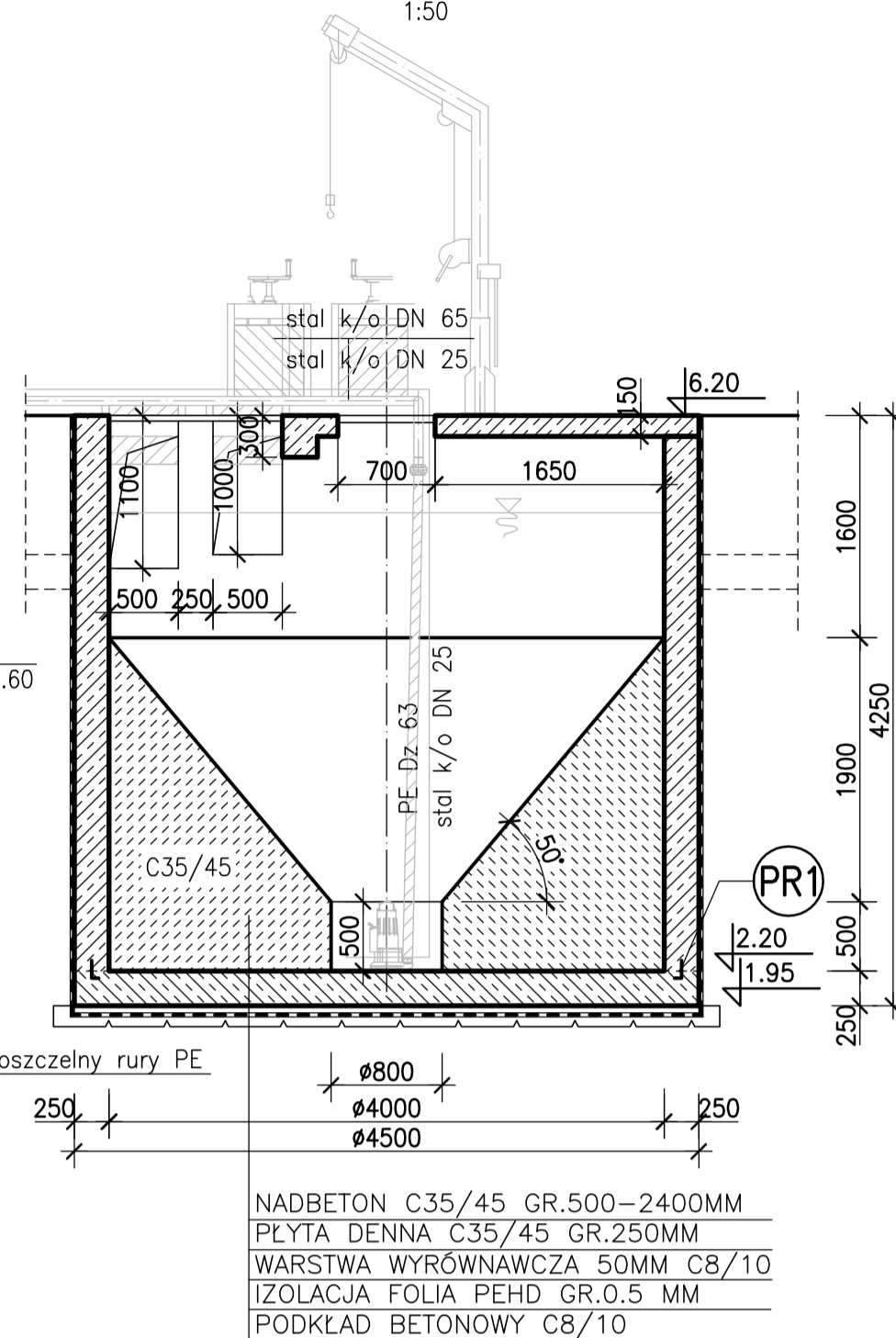


RZUT
1:50

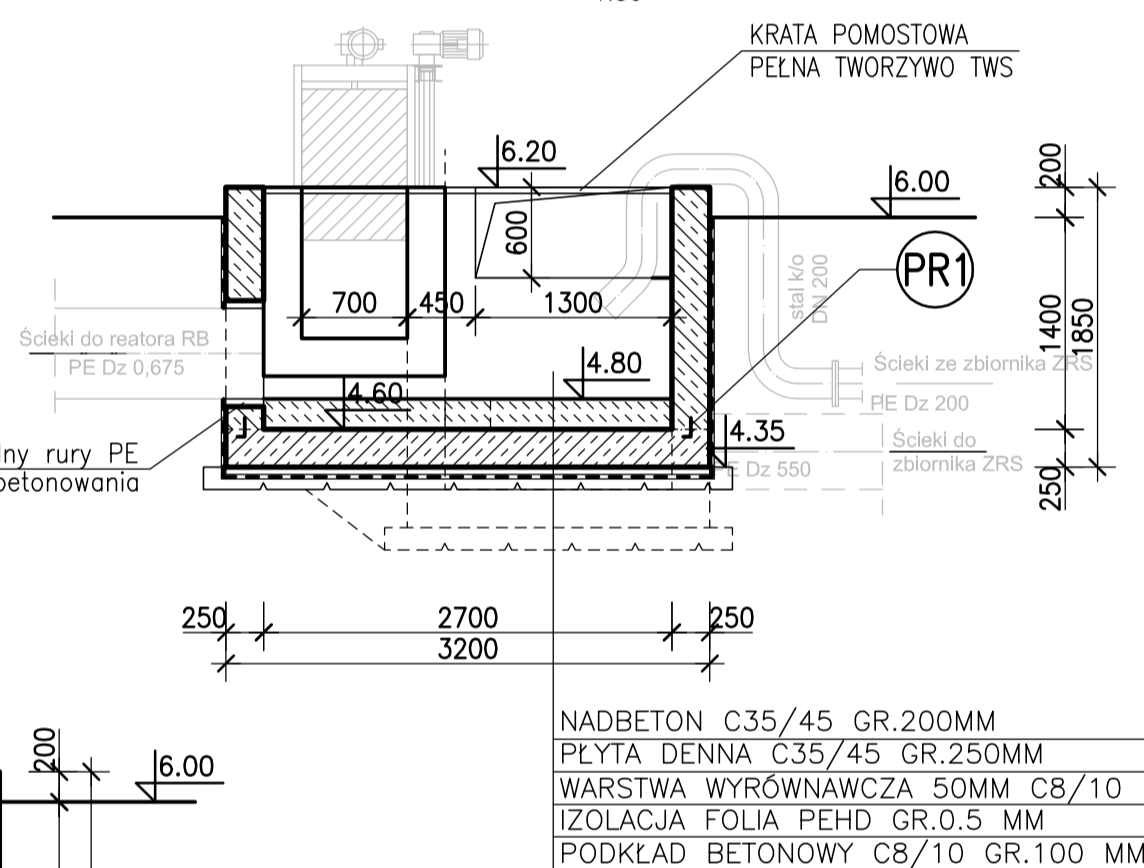
Piaskownik wirowy PW.2



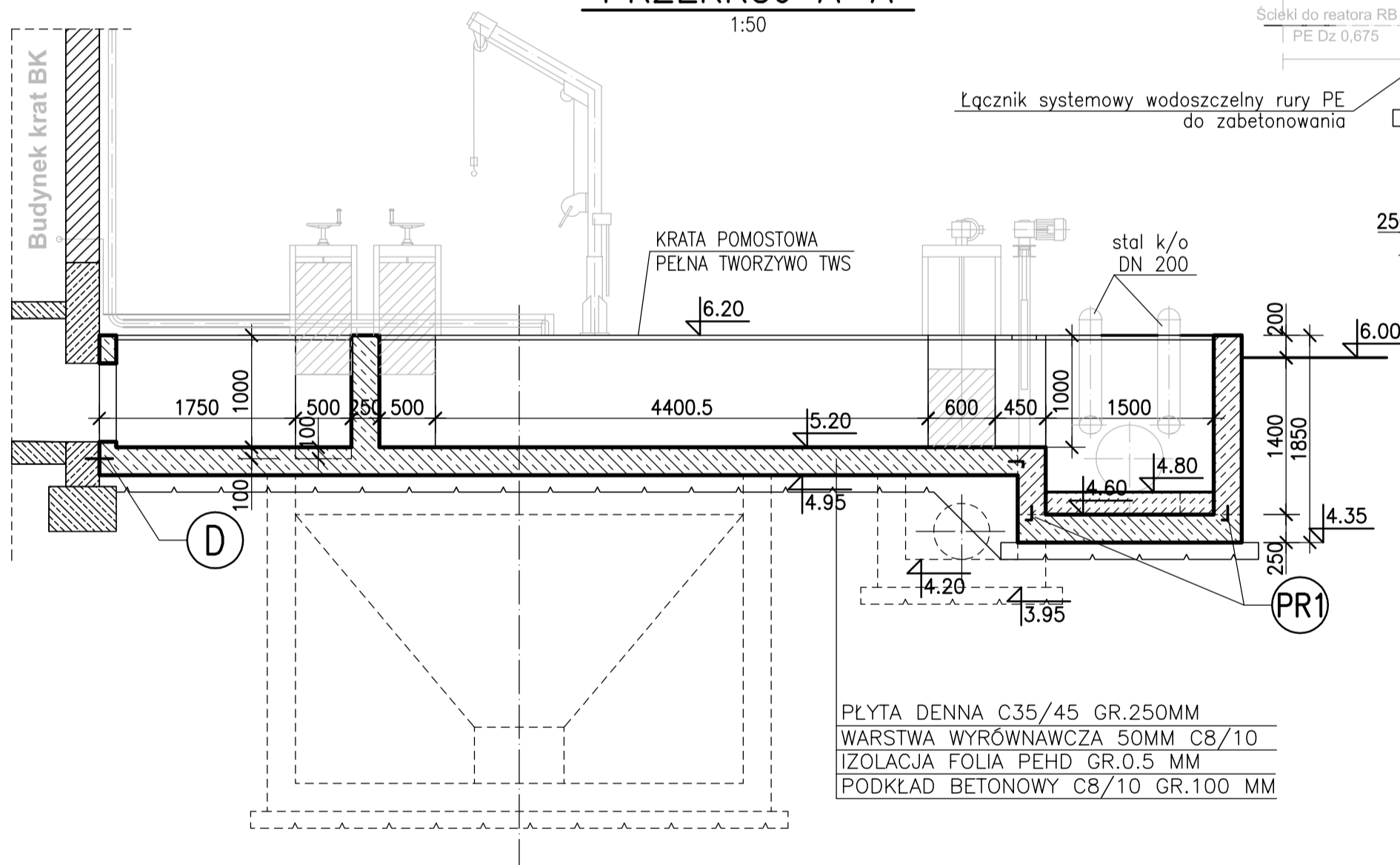
PRZEKRÓJ B-B
1:50



PRZEKRÓJ C-C
1:50



PRZEKRÓJ A-A
1:50



UWAGA:
OTWORY POD PRZEJŚCIA SZCZELNE PODANO OREINTACYJNIE.
NALEŻY JE ZWERYFIKOWAĆ PO WYBORZE RODZAJU
USZCZELNIENIA I WYTĘCZNYCH PRODUCENTA

(PR) PROFIL PĘCZNIEJĄCY

(PR1) PRZERWA ROBOCZA- BLACHA STALOWA
OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM

(D) DYLATACJA

UWAGA:
WSZYSTKIE ELEMENTY- KOMPLETNY SYSTEM 1. PRODUCENTA

BETON C35/45
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	
Investor:	Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno
Investycja:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście
Opracowanie:	Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom K-1
Obiekt:	Piaskowniki wirowe PW, Komora przelewowa KP (ob.3,4)
Temat rysunku:	Rzut, przekrój A-A, B-B, C-C
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: Projekt wykonawczy
Branża: KONSTRUKCYJNA	Skala: 1:50
Nr projektu: 158/PW/K/13	Wersja: 30.11.2013
Nr rysunku: 3/1	