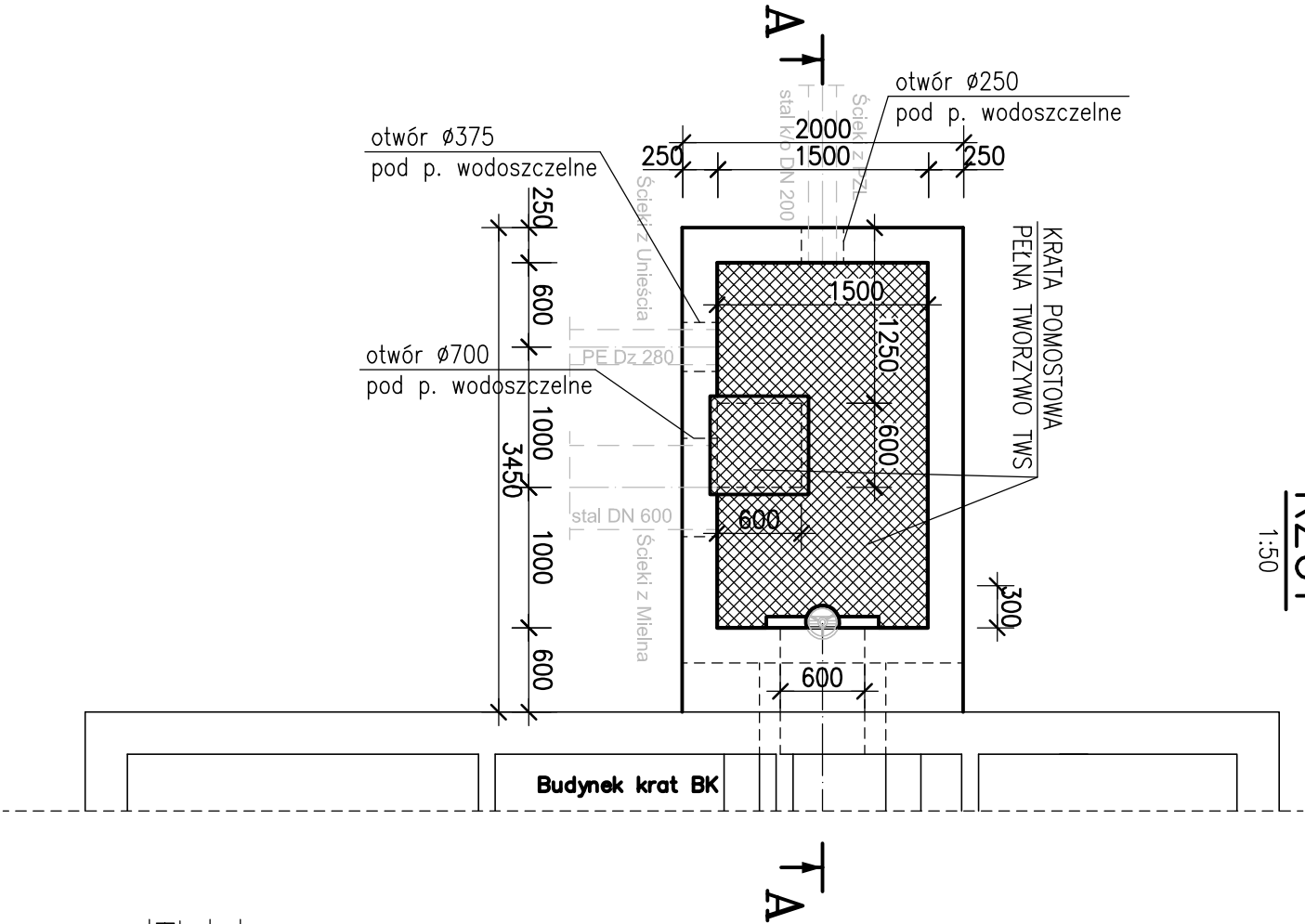


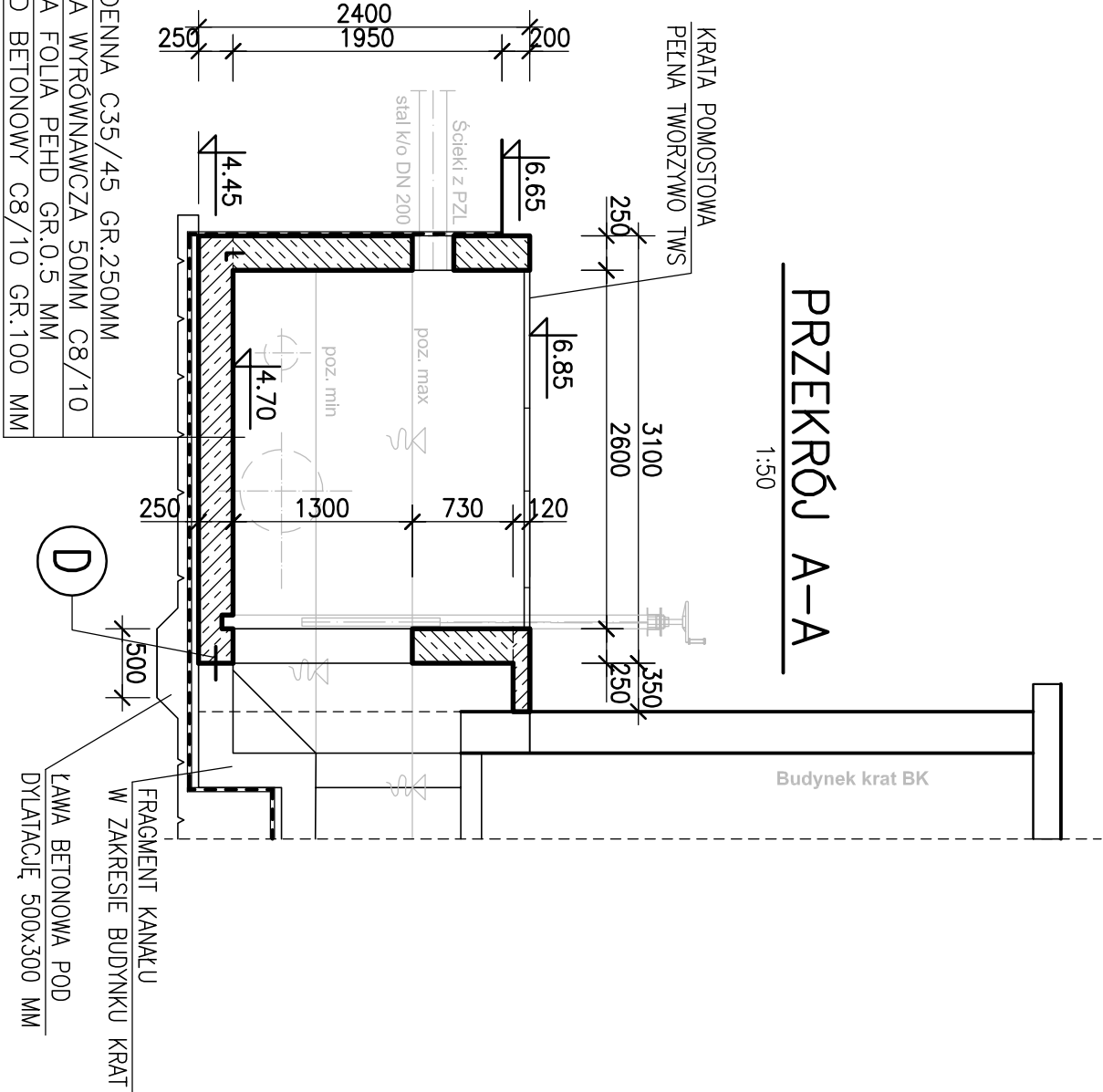
RZUT

1:50



PRZEKRÓJ A-A

1:50




UWAGA:
KOMORA ZABEZPIECZONY OD WEWNĄTRZ POWŁOKĄ
CHEMOODPORNĄ

BETON C35/45
STAL A-IIIIN

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

- PR** PROFIL PĘCZNIELAJCY
- PR1** PRZERWA ROBOCZA – BLACHA STALOWA OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM
- D** DYLATACJA

UWAGA:
WSZYSTKIE ELEMENTY – KOMPLETNY SYSTEM 1. PRODUCENTA

						Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKTO-EKO Sp. z o.o.						64-920 Pila ul. Okrzei 18 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 Unieście																					
Opracowanie:						Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom K-1																					
Obiekt:						Komora rozprężna KR (ob.1)																					
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:		Stadium:		Branża:		Skala:		Nr projektu:		Wersja:		Nr rysunku:		Data:		Stadium:		Branża:		Skala:		Nr projektu:		Wersja:		Nr rysunku:	
Listopad 2013		Projekt wykonawczy		KONSTRUKCYJNA		1:50		158/PWK/13		30.11.2013		3/2															