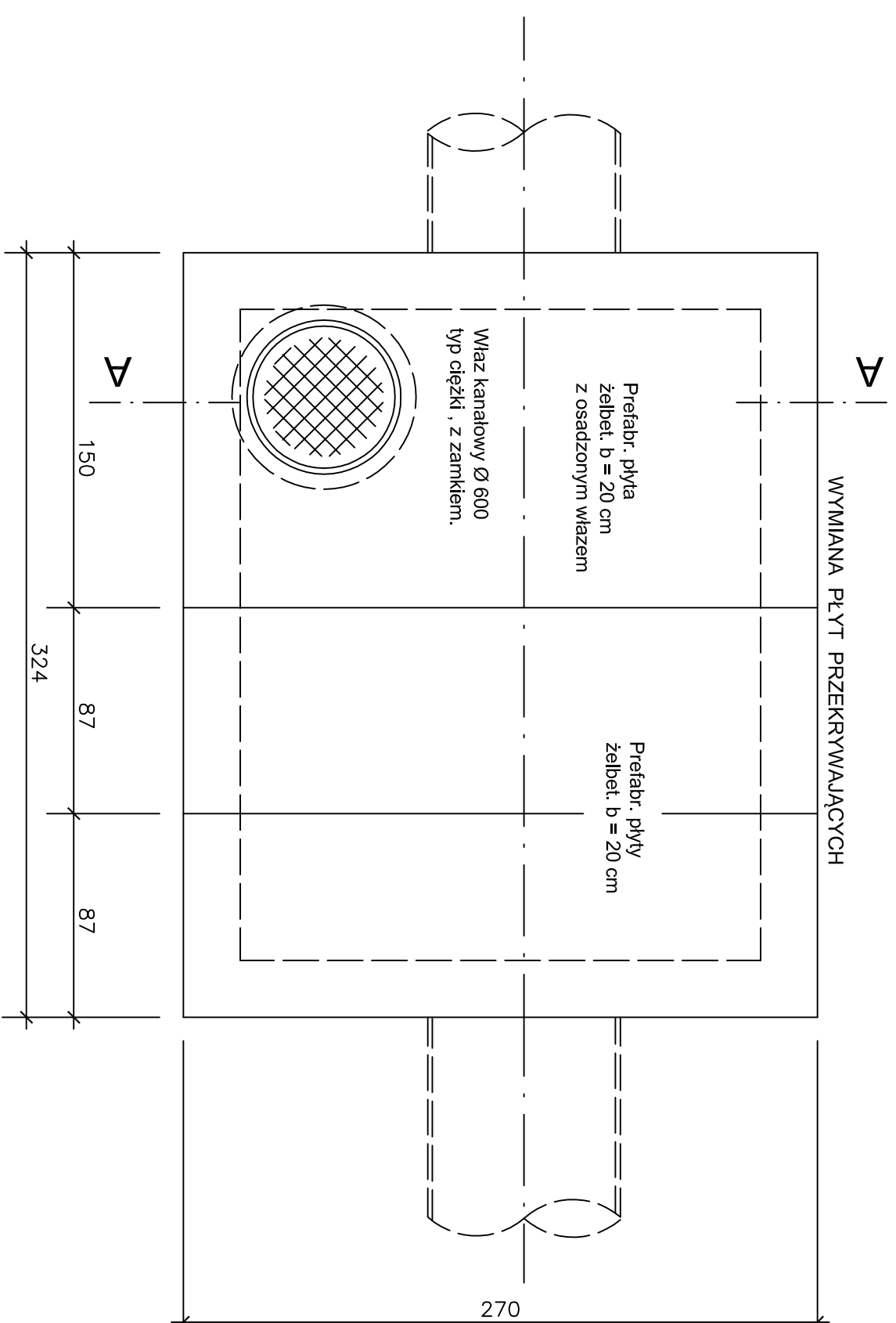
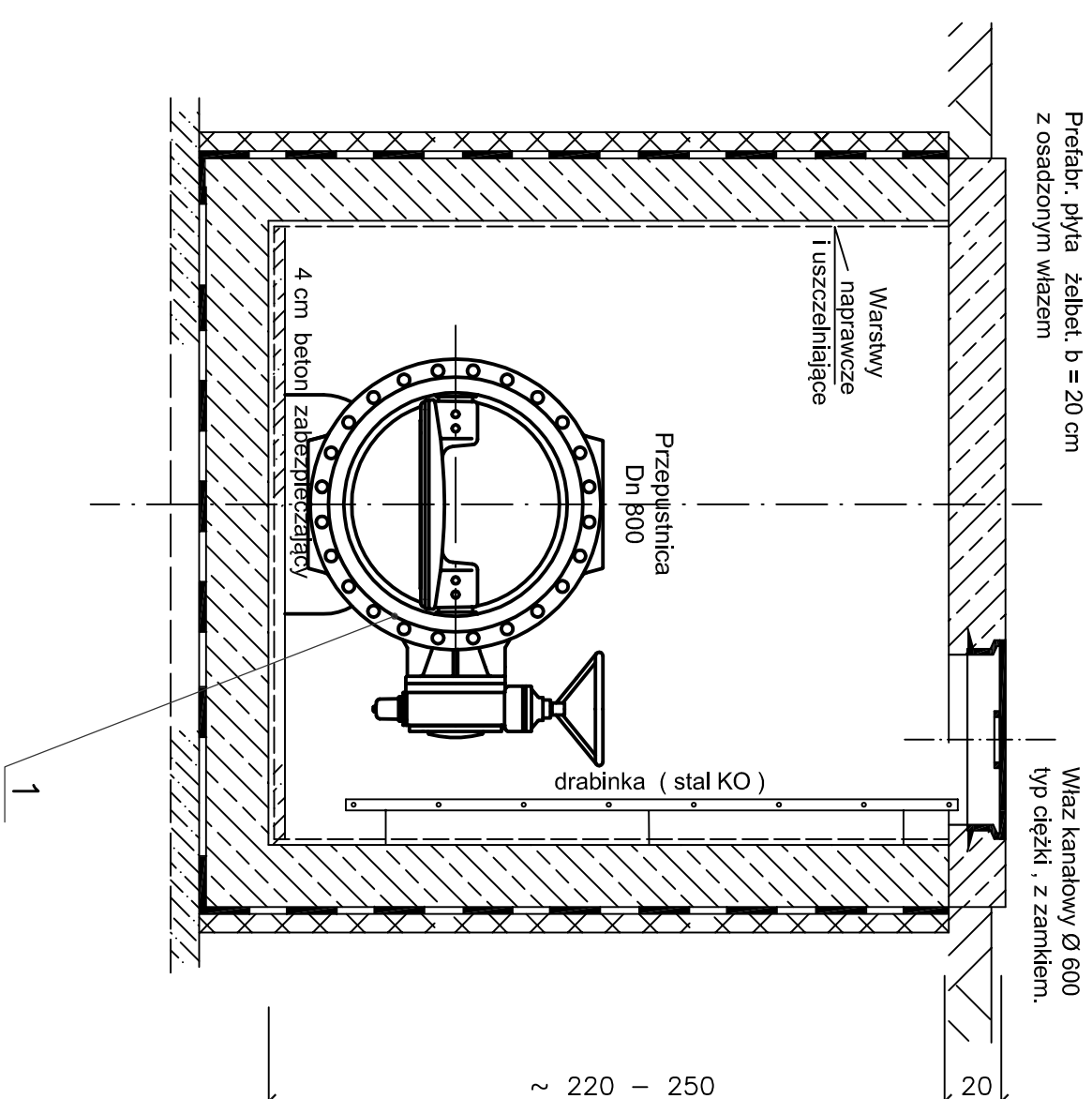


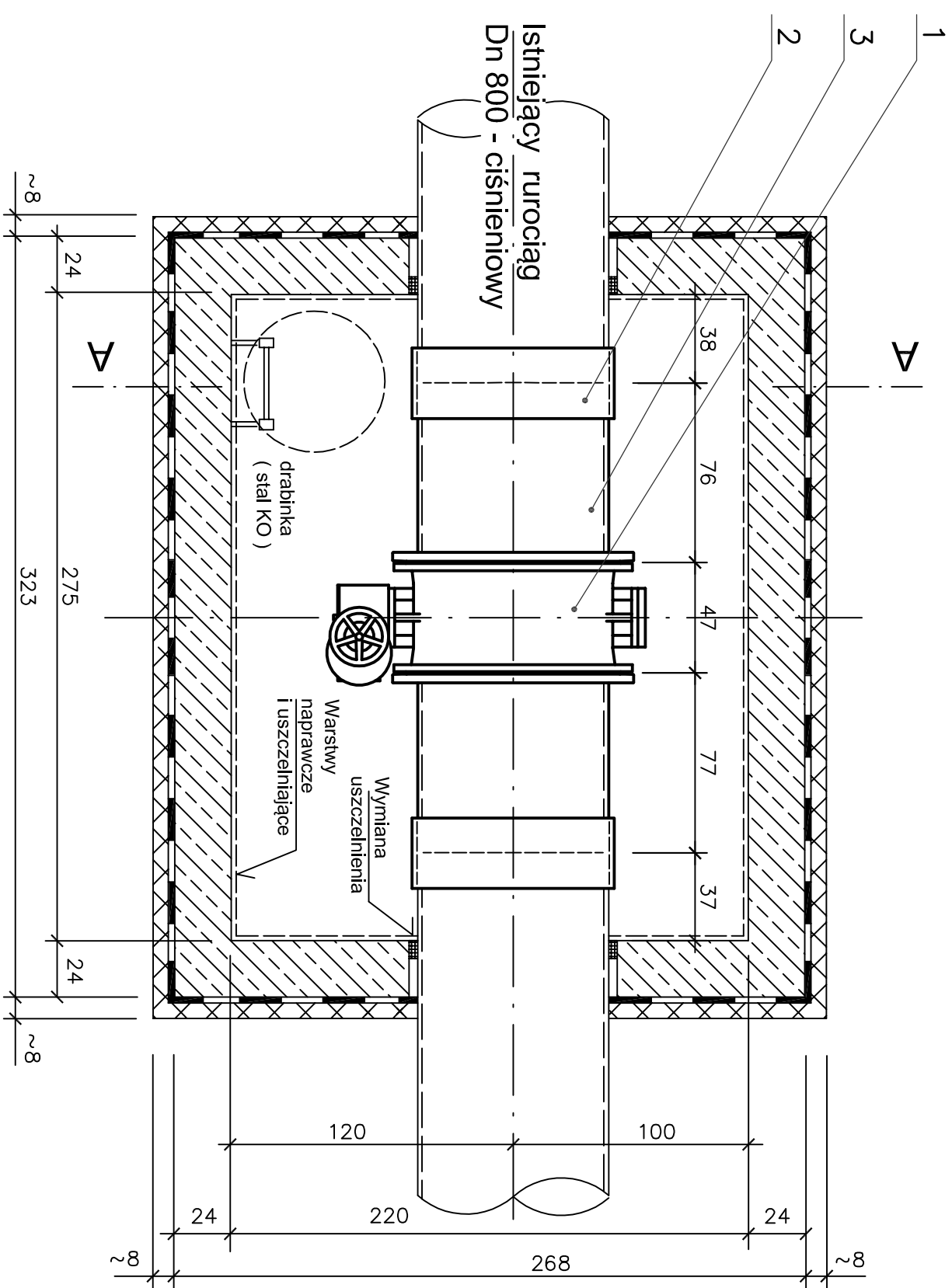
## RZUT W POZIOMIE TERENU



PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ POZIOMY PONIŻEJ POZIOMU TERENU



UWAGI:

1. Remont budowlany 4 szt. istniejących komór zasuw Dn800 oraz montaż nowej armatury.

Poz.	Ilość jedn.	Wyszczególnienie	Materiał	Jedn. Masa [kg]	Cotk.	Uwagi
3	12 szt.	kręgiel rurne DN800 (rura D812x56 + kolierz), długość ok. 72cm	stal 1.4301	157	1884	-
8	8 szt.	Złącze rurne skrzepione o szerokości 310 mm z tulejnicą średnicy co najmniej 40mm, do łączenia rur odcinków o średnicy ø813/853mm	-	-	-	-
1	4 szt.	Przeplotnica kolierzowa podwójnie minisrodowa DN800 PN10	-	570	2300	-

Rew. 01	Projekt zgłoszeniowy	VIII 2011r
Nr. rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU w ramach projektu: Modernizacji i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII projektu: Modernizacji i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	 <p>CDM Sp. z o.o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa</p>	
INWESTOR:	 <p>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-MARSZAŃSKA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</p>	
NAZWA ZADANIA:	Miasto Piotrków Trybunalski Remont przewodu tłoczono ścieków oczyszczonych z Oczyszczalni Ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
NAZWA TRYŚ:	Komora zasuw y Dn 800 - rzuty i przekrój	