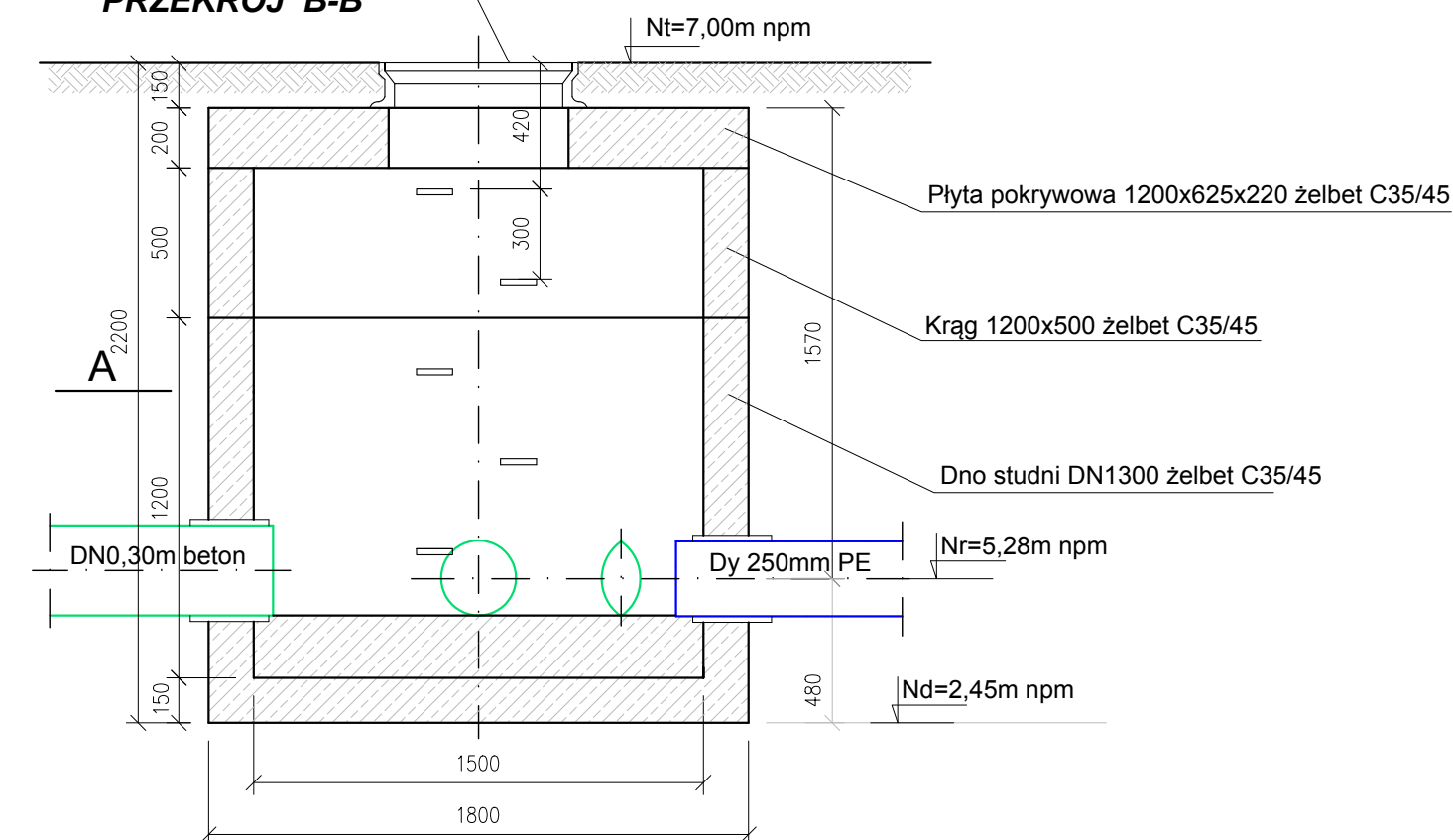


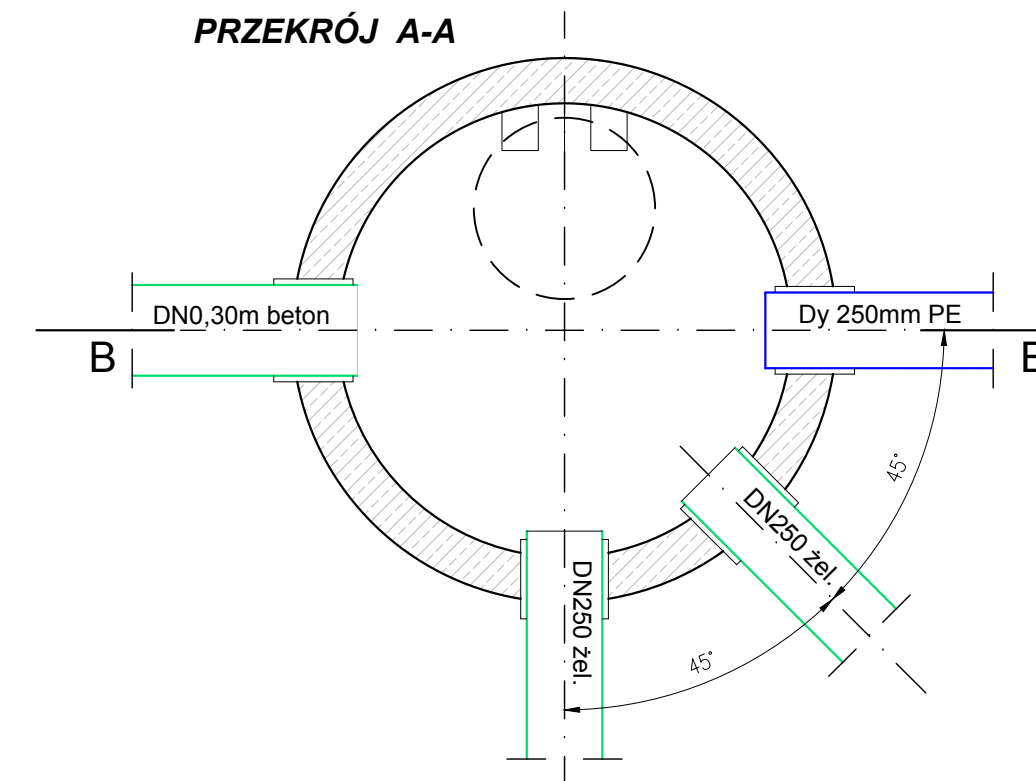
ETAP2 - STUDNIA DN1500 ODWODNIENIOWA SO4


Właz Ø680mm żeliwny wypełnieniem betonowym 40T

PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



 PROEKO S.C. Biuro Projektowo-Consultingowe 71-173 Szczecin, ul. Wita Stwosza 3 tel. 91 487 68 88, tel./fax 91 487 30 16 email : proeko.biuro@wp.pl				
Inwestor		Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. ul. Maksymiliana Goliśa 10 71-682 Szczecin		
Nazwa i adres inwestycji		Przebudowa - modernizacja magistrali wodociągowej "Miedwianka" na odcinku od ul. Jaśminowej do ul. Autostrada Poznańska (obecnie ulica Floriana Krygiera) przed rz. Regalica - wiadukt w Szczecinie		
Obiekt		Magistrala wodociągowa DN1000 żeliwo sferoidalne		
Tytuł rysunku		Etap 2 - Studnia DN1500 z zaworem odpowietrzającym-napowietrzającym OP4 (W90) Etap 2 - Studnia DN1500 odwodnieniowa SO4		
		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował branża sanitarna		mgr inż. Stanisław Padiasek	305/1971/Sz	Data 11.2015r.
Sprawdził branża sanitarna		mgr inż. Piotr Padiasek	285/Sz/94	
PROJEKT BUDOWLANY				Skala 1:25
				Nr zlec. P-185/2014
Branża sanitarna		Rysunek Nr 3.1		