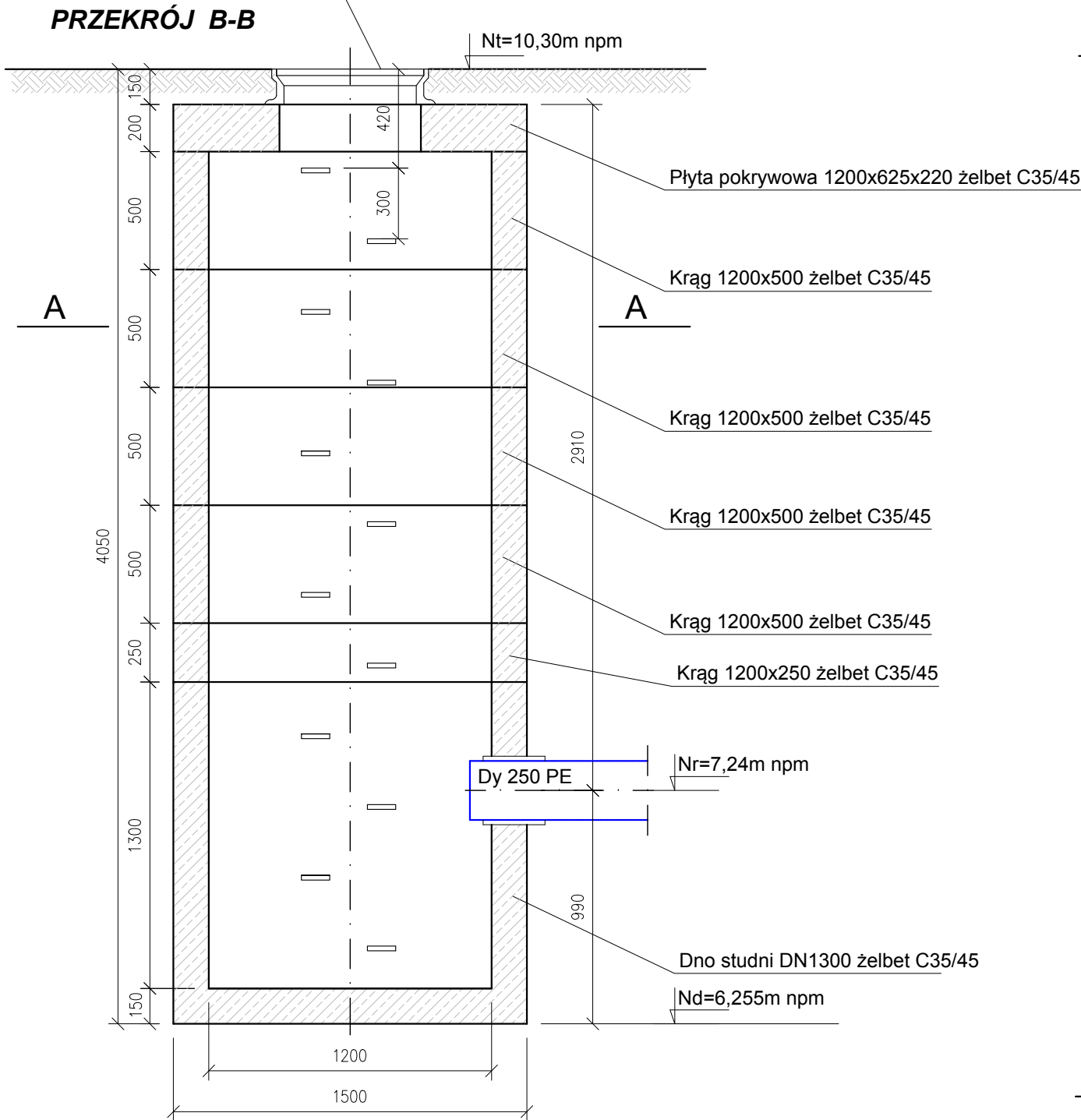
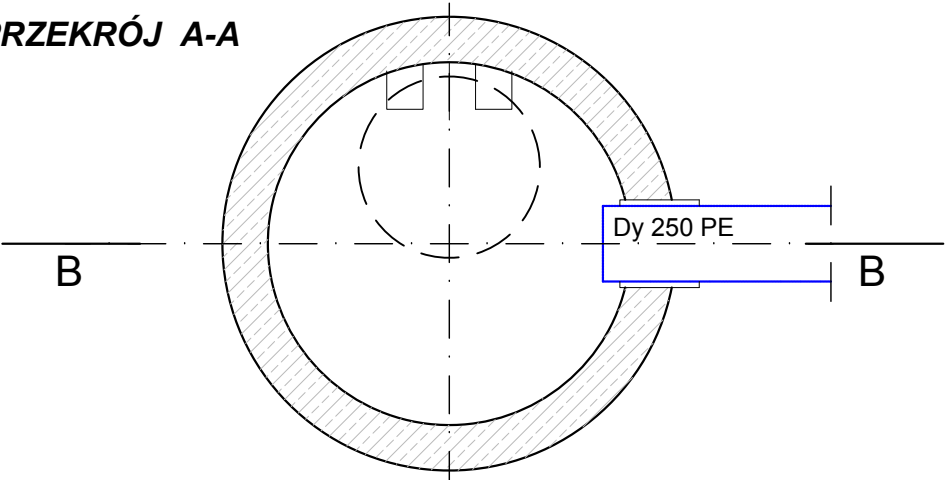


ETAP3 - STUDNIA DN1200 ODWODNIENIOWA SO9

Właz Ø680mm żeliwny wypełnieniem betonowym 40T

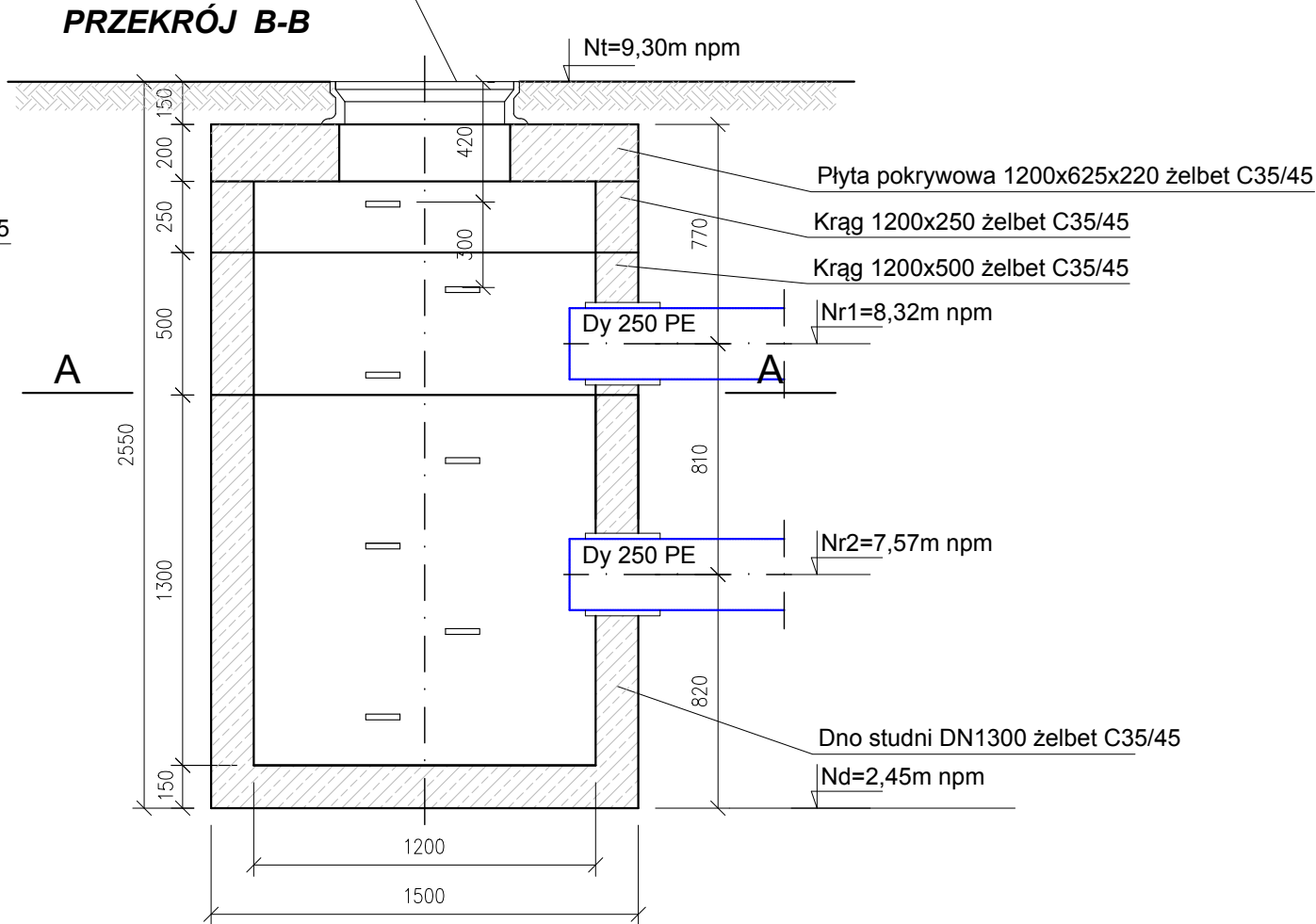


PRZĘKRÓJ A-A

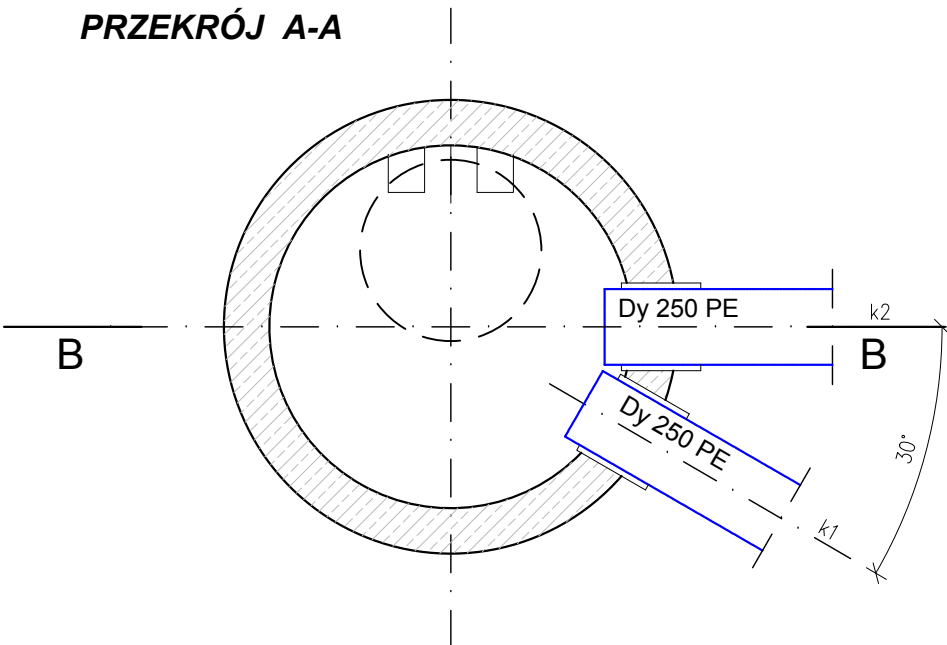


ETAP3 - STUDNIA DN1200 ODWODNIENIOWA SO10

Właz Ø680mm żeliwny wypełnieniem betonowym 40T



PRZĘKRÓJ 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

Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Maksymiliana Golisza 10
71-682 Szczecin

Nazwa i adres inwestycji
Modernizacja - przebudowa magistrali wodociągowej "Miedwianka" na odcinku od ul. Jaśminowej do ul. Autostrada Poznańska przed rz. Regalica - wiadukt w Szczecinie

Obiekt
Rurociąg tymczasowy Dy 630 PE wraz odcinkami rurociągów odwadniających Dy 250mm PE na czas budowy magistrali wodociągowej DN1000 żeliwo sferoidalne

Tytuł rysunku
Etap 3 - Studnie odwodnienia DN1200 dla rurociągu tymczasowego Dy 630mm PE SO9 i SO10

Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
mgr inż. Stanisław Padiasek	305/1971/Sz		12.2015r.
mgr inż. Piotr Padiasek	285/Sz/94		
PROJEKT BUDOWLANY			Skala 1:25
Branża sanitarna			Nr zlec. P-185/2014
Rysunek Nr 3.3			