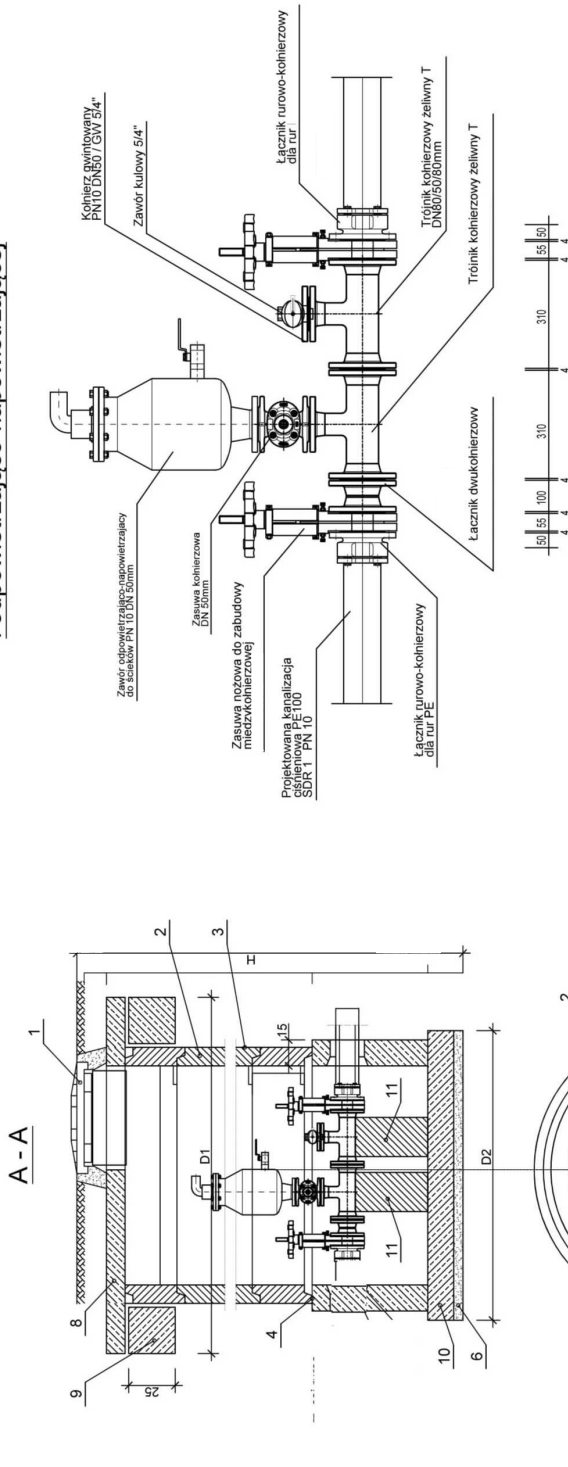


Studzienka kanalizacyjna betonowa Ø1200
z armaturą odpowietrzającą napowietrzającą
oraz płuczącą 5/4"

Układ montażowy armatury płuczącej
i odpowietrzająco-napowietrzającej



OZNACZENIA

1. WKŁAZ ŻELIWIY KLASY D400, WENTYLOWANY
2. KRĘGI BETONOWE TYP 1200/500 mm
3. IZOLACJA ABIZOLEM 2X R-Y2X-G
4. USZCZELNIENIE
5. PRZEJŚCIE SZCZELNE DLA RUR PE
6. PODSYPKA Z PIASKU
7. RURA CIŚNIENIOWA PE
8. PŁYTA NASTUZIENNA ŻELBETOWA Ø1940mm
9. KRAG PODPOROWY POD PŁYTĘ NADSTUZIENNA Ø1940 x 250mm
10. PŁYTA DENNA 1200/600 mm
11. PODFORA BETONOWA 15x15x41cm

Projektant	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Obiekt:
Sprawdził				"Budowa sieci kanalizacyjnej"
Asystent proj.				Adres:
Skala				a
				Tytuł rys.:
				Schemat Studni.
				Arkuszy 1/1
				Nr rys. 18.0