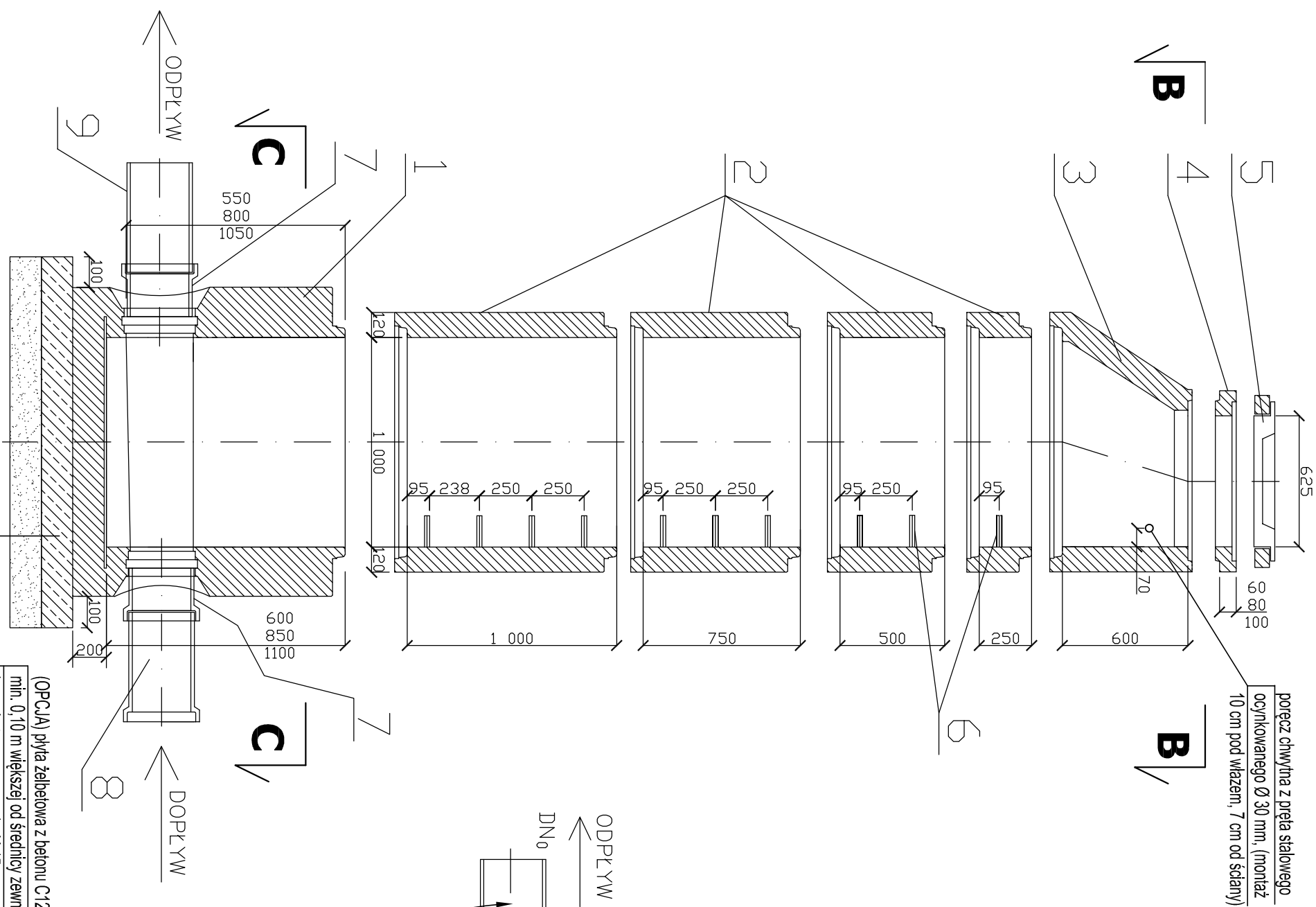
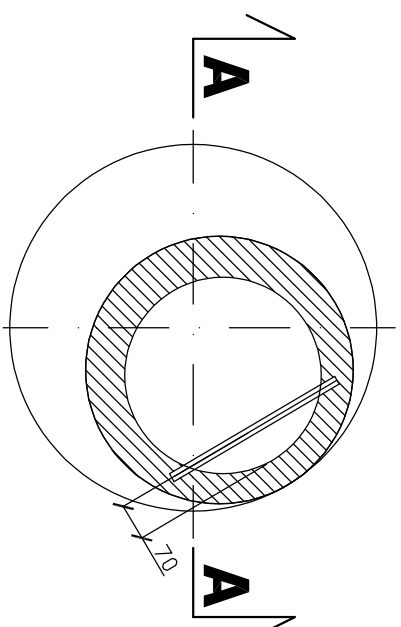


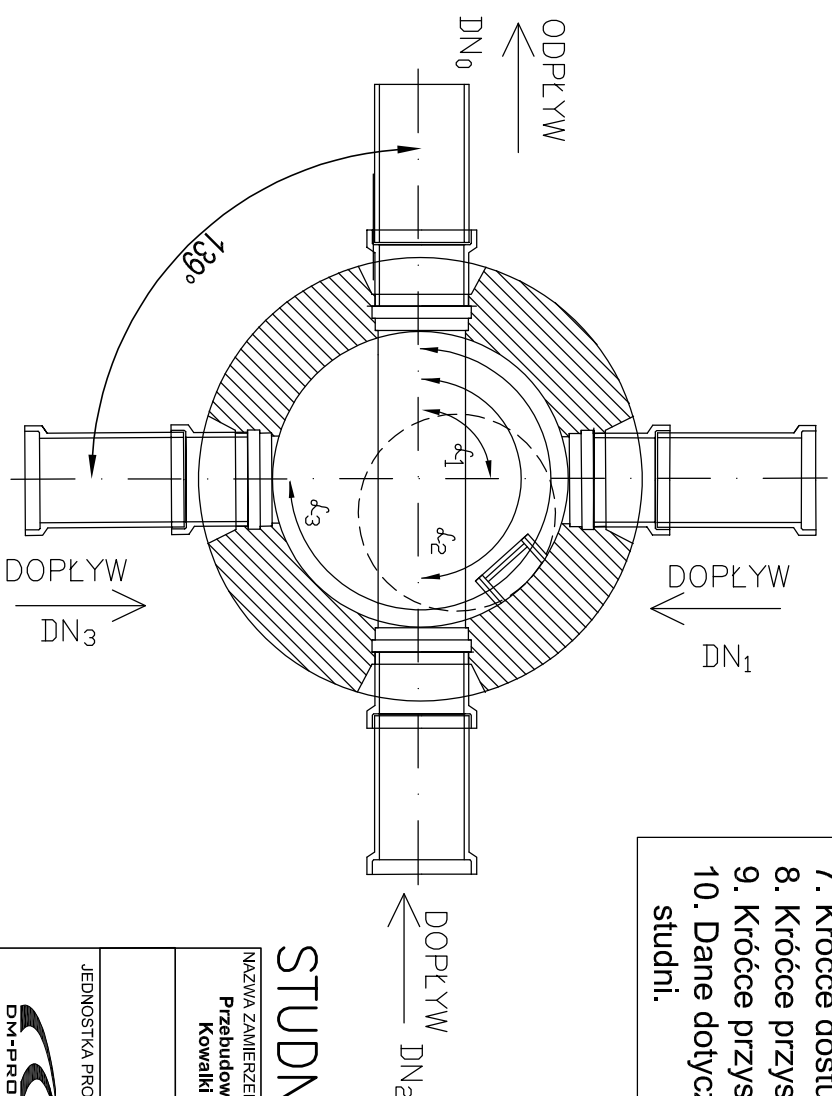
# PRZEKRÓJ A-A



# RZUT B-B





# RZUT C-C



1. Dno studzienki z kinetą z betonu C35/45, W 10 kineta o wysokości 3/4 średnicy nowego kanału
2. Kręgi betonowe DN 1000 mm łączone na uszczelki gumowe odporne na agresywne działanie ścieków z betonu C35/45, W 10
3. Zewężka betonowa z betonu C35/45, W 10
4. Pierścienie betonowe dystansowe
5. Właz żeliwny DN 625, klasy D 400, bez wentylacji np. nr 104 041 Stąpoków Meier Sp. z o.o.
6. Stopnie złazowe z pełnych prętów stalowych Ø30 mm otulinie tworzywowej antypoślizgowej
  - długość L = 30 cm
  - minimalna odległość od ściany komory 15 cm
  - rozstaw stopni w układzie drabinowym co 25 cm
7. Króćce dostudzienne GE
8. Króćce przystudzienne GZ
9. Króćce przystudzienne GA
10. Dane dotyczące studni podano w tablicy 1- Zestawienie studni.

## STUDNIA REMIZYJNA dn1000

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: <b>Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 2214C Rypin-Pręcki na odcinku Kowalki - Pręcki oraz nr 2215C Dylewo-Rogowo w miejscowości Pręcki</b>			
województwo kujawsko-pomorskie powiat rypiński, gmina Rypin, gmina Rogowo			
JEDNOSTKA PROJ.:   DM-PROJ	DM-PROJ Marcin Majewski Ostrowitz 172 87-522 Ostrowitz	INWESTOR:   Zarząd Powiatu w Rypinie ul. Warszawska 38 87-500 Rypin	
NAZWA OPRACOWANIA:  <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
TYTUŁ RYSUNKU:  <b>Studnia rewizyjna dn1000 ze zwiężką.</b>			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI SPECJ.	PODPIS
PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Katarzyna Jakubowska	do proj. i nadzoru bud. instalacji w zakresie stud. instalacji i urządzeń dot. wentyl., gaz., wod., i kanałizacyjnych KJ.070151.P003510	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Monika Krolkowska	do proj. nadzoru i wykon. stud. instalacji w zakresie stud. instalacji i urządzeń dot. wentyl., gaz., wod., i kanałizacyjnych	
12.2023	BRANŻA: SANITARNA	SKALA:	NR RYS. 15