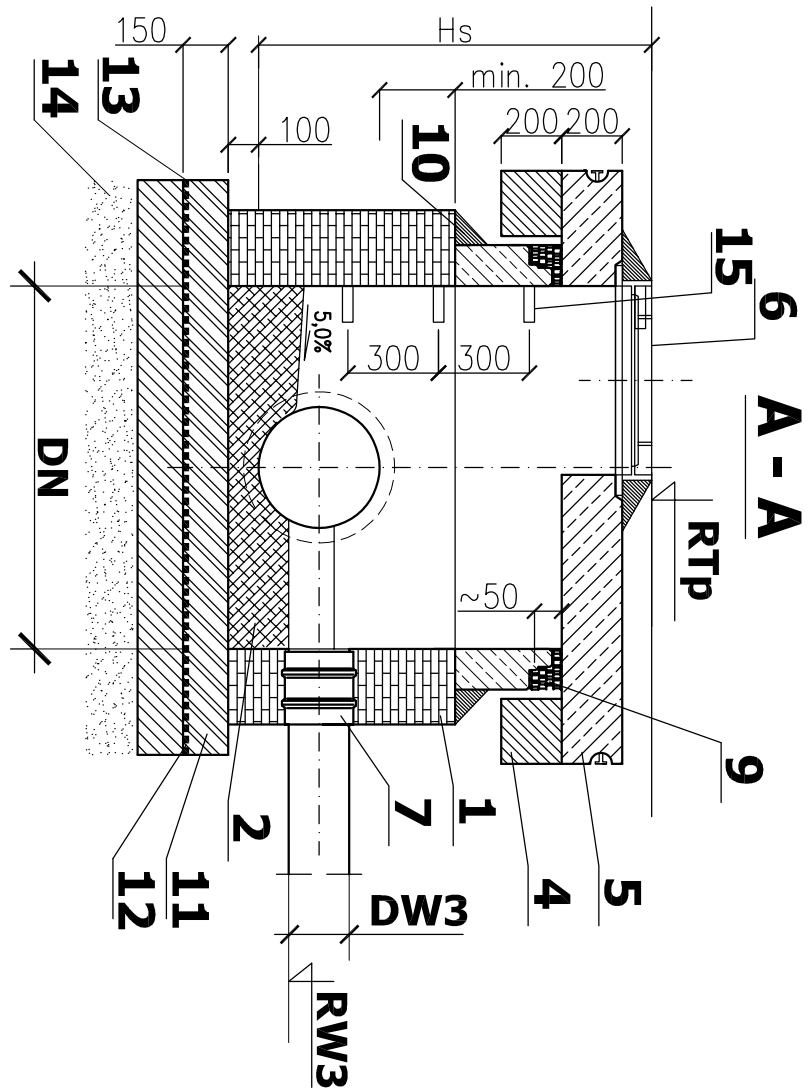
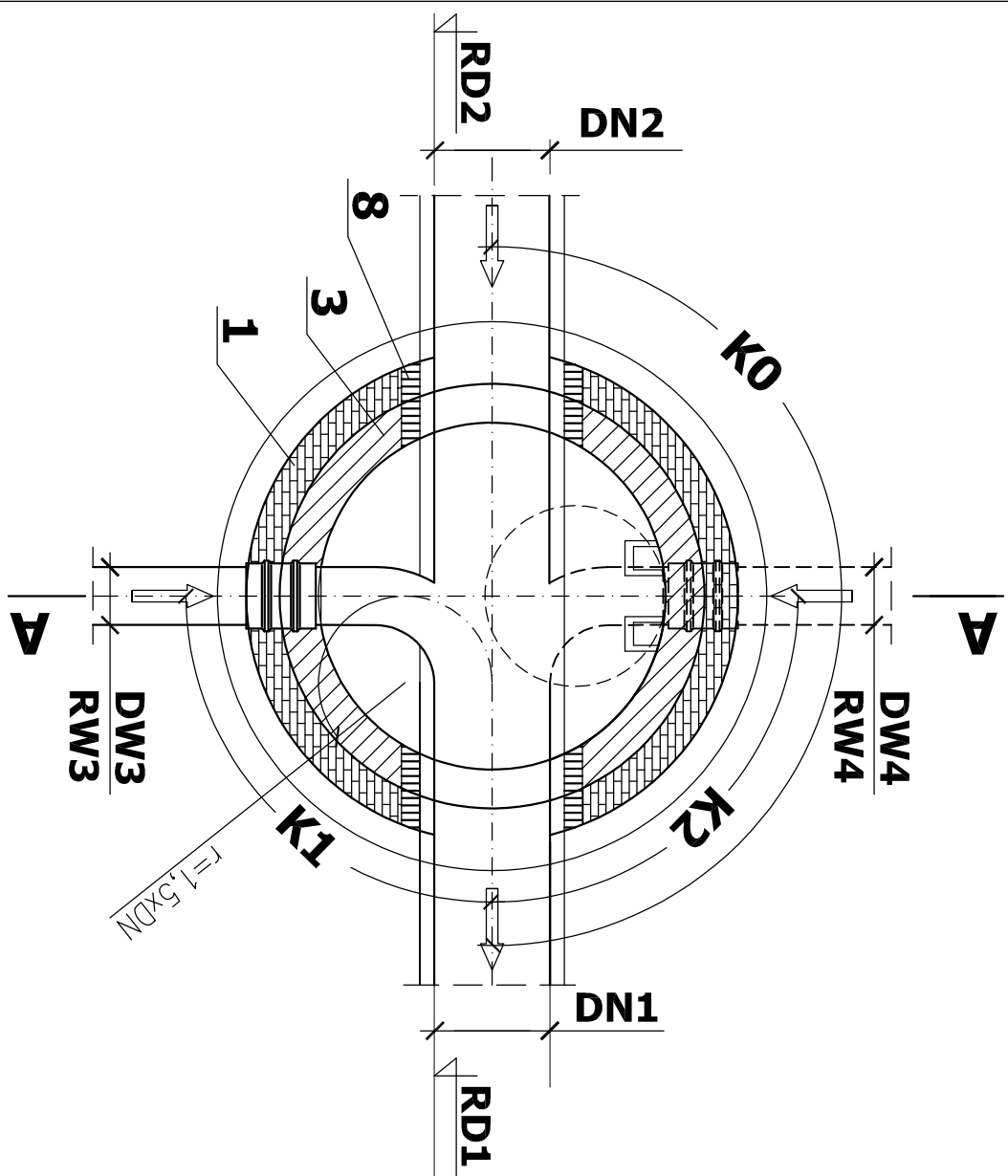
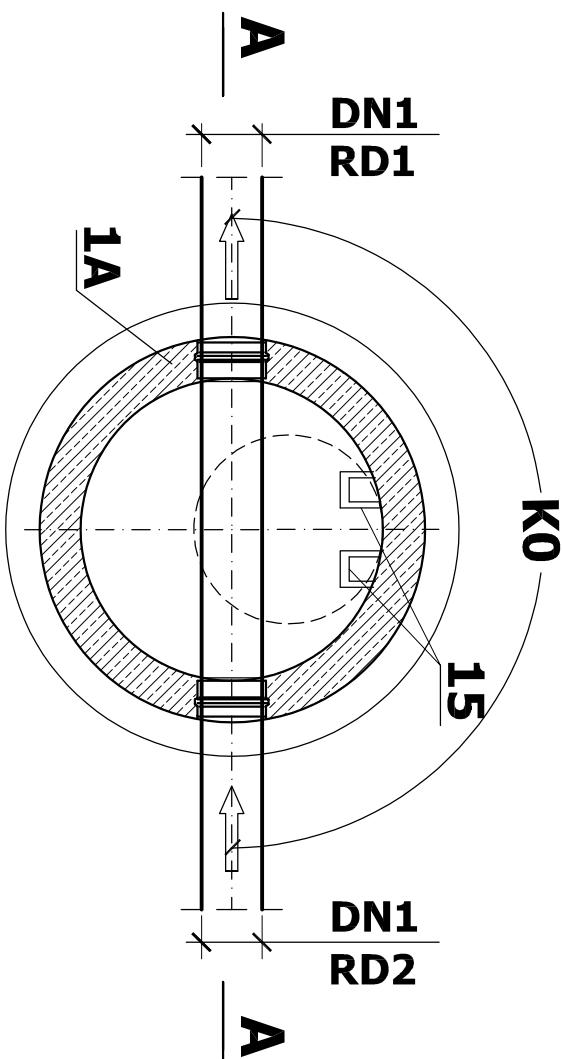


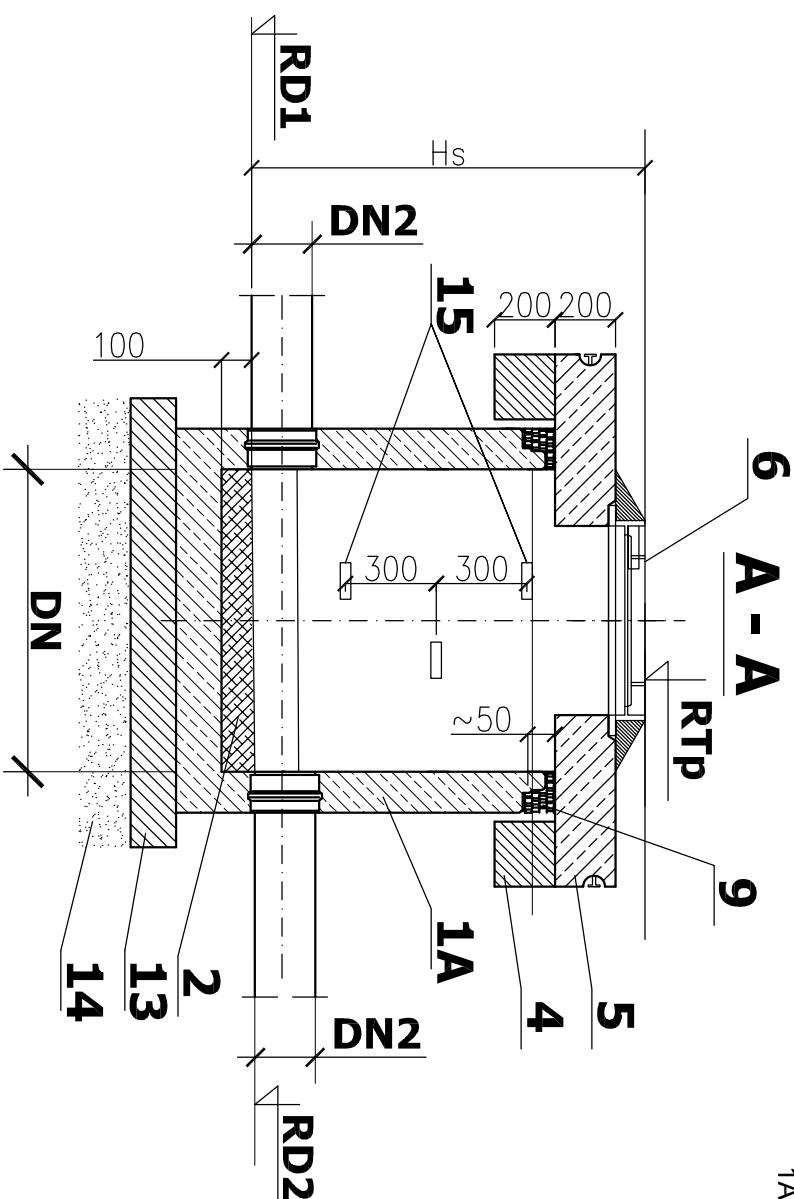
STUDNIE D3, D4, D5



STUDNIA D1





1. Cegła kanalizacyjna pełna
 2. Kinetą studni z betonu C35/45, W 10 o wysokości 3/4 średnicy kanału
 3. Kręgi betonowe łączone na zaprawę z betonu C35/45, W 10
 4. Pierścieni odciążający C35/45, W 10
 5. Płyta pokrywowa C35/45, W10
 6. Właz żeliwny klasy typu ciężkiego DN 600 D400
 7. Przejęście szczelne dla rur PVC
 8. Uszczelnienie tańcuchowe
 9. Zaprawa cementowa plastyczna
 10. Beton C20/25 z dodatkiem 1,5% węgla wodorobetonu
 11. Betonowa płyta denna z betonu C35/45 wylana na budowie
 12. Izolacja pozioma 2xpapa na lepiku
 13. Podkład z betonu C12/15 o średnicy min. 0,10 m większej od średnicy zewnętrznej komory, grubość 0,15m
 14. Podsypka piaskowa
 15. Stopnie zjazdowe z pełnych prętów stalowych Ø30 mm otulinie tworzywowej antypoślizgowej
 - długość L = 30 cm
 - minimalna odległość od ściany komory 15 cm
 - rozstaw stopni w układzie drabiniowym co 25 cm
- 1A. Dennica prefabrykowana dn1000 z kinetą z betonu C35/45, W 10 o wysokości 3/4 średnicy nowego przewodu z przejściem szczelnym dla rur PVC



ZESTAWIENIE STUDNI

NUMBER	DN	Hs	RTP	RD1	DN1	K0	RD2	DN2	K1	RD3	DN3	K2	RD4	DN4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	10	11	12
D3	1200	1,49m	96,81	95,32	500	180°	95,32	500	90°	95,42	200	-	-	-
D4	1200	1,41m	91,90	90,49	500	173°	90,49	500	159°	90,59	200	-	-	-
D5	1200	1,26m	90,82	89,56	500	179°	89,56	500	110°	89,66	200	82°	89,66	200
D1	1000	0,99m	102,82	101,83	200	172°	101,83	200	-	-	-	-	-	-

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:			
Przebudowa i rozbudowa ulicy Żytniej			
ADRES OBIEKTU:		m. Rypin powiat rypiski	
JEDNOSTKA PROJ.:		INWESTOR:	
 dm-proj			
DM-PROJ Mariusz Majewski Ostrowite 172 87-522 Ostrowite		Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin	
NAZWA OPRACOWANIA:			
PROJEKT BUDOWLANY			
TYTUŁ RYSUNKU:			
STUDNIE KANALIZACYJNE			
FWK/CJA		IMIE I NAZWISKO	
PROJEKTANT		nr inż. Katarzyna Jakubowska	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Monika Krolkowska	
DATA:		BRANŻA:	
04.2024		SANITARNIA	
		SKALA:	
		1:25	
		nr rys.	
		4	