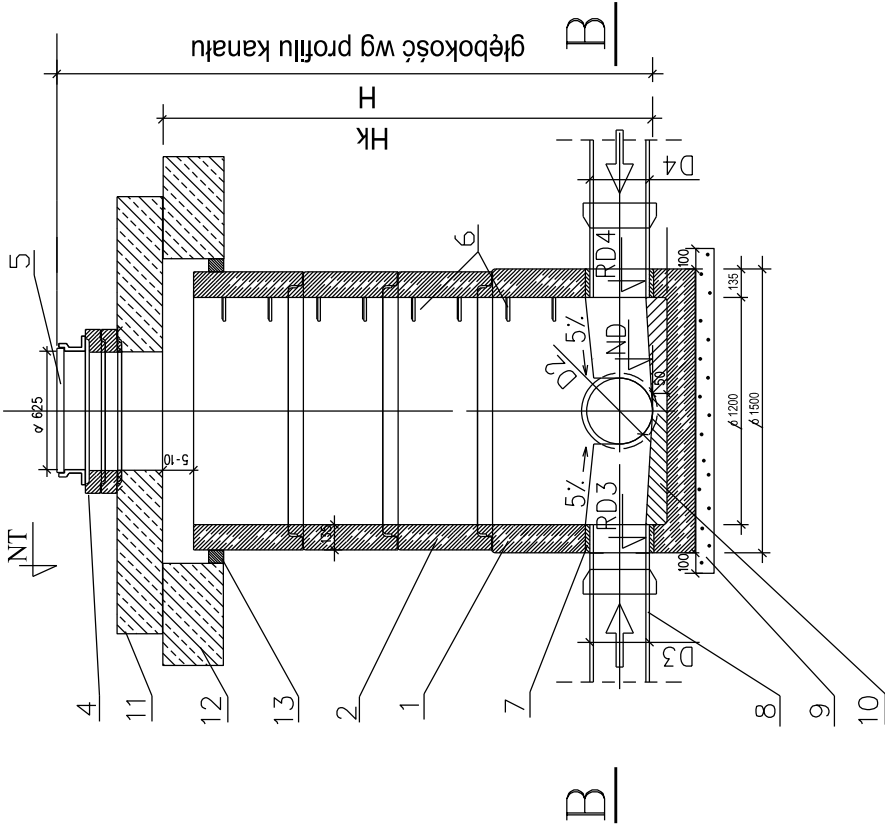


Studnia rewizyjna DN1200mm

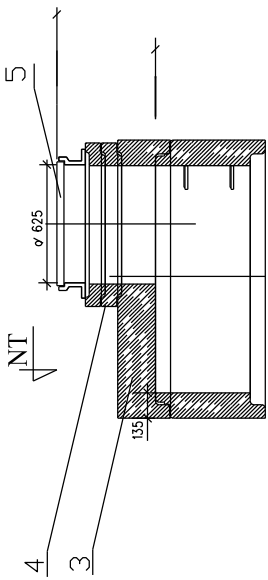
zwieńczenie z pierścieniem odciążającym
lokalizacja w terenie najazdowym

zwieńczenie z płytą pokrywową
lokalizacja w terenie nienajzdowym

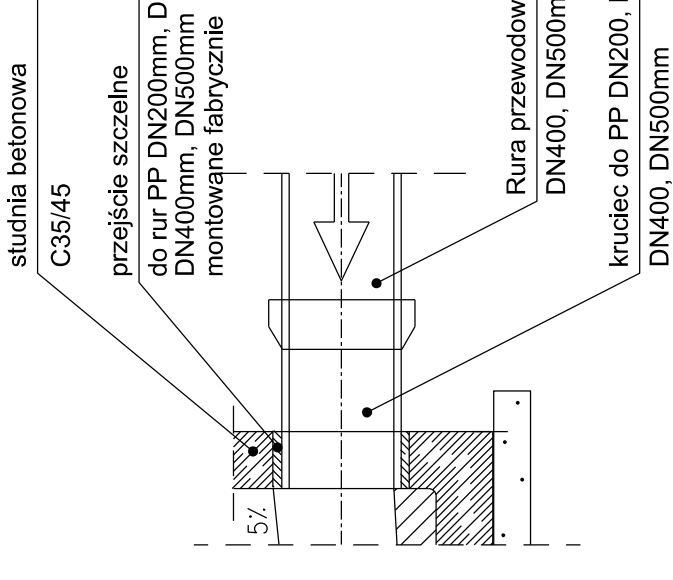
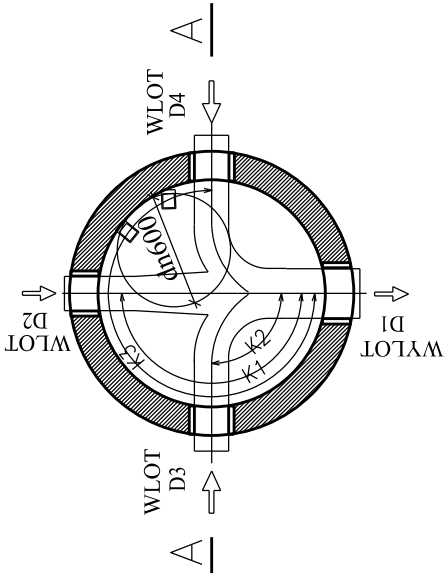
A - A



A - A



Widok z Góry
B - B



Objaśnienia:

- Elementy prefabrykowane betonowe i żelbetowe z betonu wibroprasowanego klasy C 35/45
- wodoodporne, mrozoodporne, wg PN-EN 206-1:2003
- 1. dno studni z dennicy DN1200mm z betonu klasy C35/45
- 2. kręgi betonowe DN1200mm z betonu klasy C35/45
- 3. Płyta pokrywowa żelbetowa z otworem na wąż (1200/625mm) z betonu klasy C35/45
- 4. Pierścienie dystansowe, wyrównawcze (6, 8, 10cm) z betonu klasy C35/45
- 5. Właz żeliwny klasy D400 wg PN-EN 124:2015
- 6. Stopnie złazowe z rdzeniem stalowym lub żeliwnym wg PN-EN 13101:2005
- 7. Przejście szczelne systemowe dla wybranego producenta rur z zamontowanymi kielichami i uszczelkami z elastomeru montowane fabrycznie
- 8. Rury kanałowe każdej średnicy min. SN8 kN/m2
- 9. Płyta fundamentowa z betonu C 12/15 gr. 15cm
- 10. Kineta z betonu C35/45
- 11. Płyta odciążająca żelbetowa
- 12. Pierścień odciążający żelbetowy
- 13. Uszczelnienie trwale plastyczne

- NT - rzędna terenu
- ND - rzędna dna studni
- RD - rzędna wlotu, lub wylotu ze studni
- D - średnica rurykanałowej
- Hk - wysokość komory roboczej
- Hk - wysokość studni

Jednostka projektowa	Urban Media Sp. z o. o. ul. Marszałkowska 55 / 73 lok. 22, 00-676 Warszawa		
Inwestor:	Burmistrz Błonia ul. Rynek 6, 05-870 Błonie		
Nazwa zadania:	ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. ENGELMANA NA ODCINKU OD UL. POWSTAŃCÓW (DK 92) DO UL. WIEJSKIEJ (DG 410850W) I DROGI GMINNEJ UL. STASZICA NA ODCINKU OD UL. ENGELMANA (DG 410767W) DO UL. POWSTAŃCÓW (DK 92) W M. BŁONIE		
Faza opracowania:	Etap 2 ul. Staszica		
Tytuł rysunku:	PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)		
Stanowisko:	2 z 3 Branża sanitarna budowa odwodnienia Schemat studni rewizyjnej		
Projektant	mgr inż. Mariusz Borzym	sanitarna	MAZ/0056/POOS/12
	mgr inż. Robert Molak	sanitarna	MAZ/0240/POOS/11
Sprawdzający			
Nr rysunku:		3.1	
Skala:		---	
Data:		11.2022	
Nr strony:			