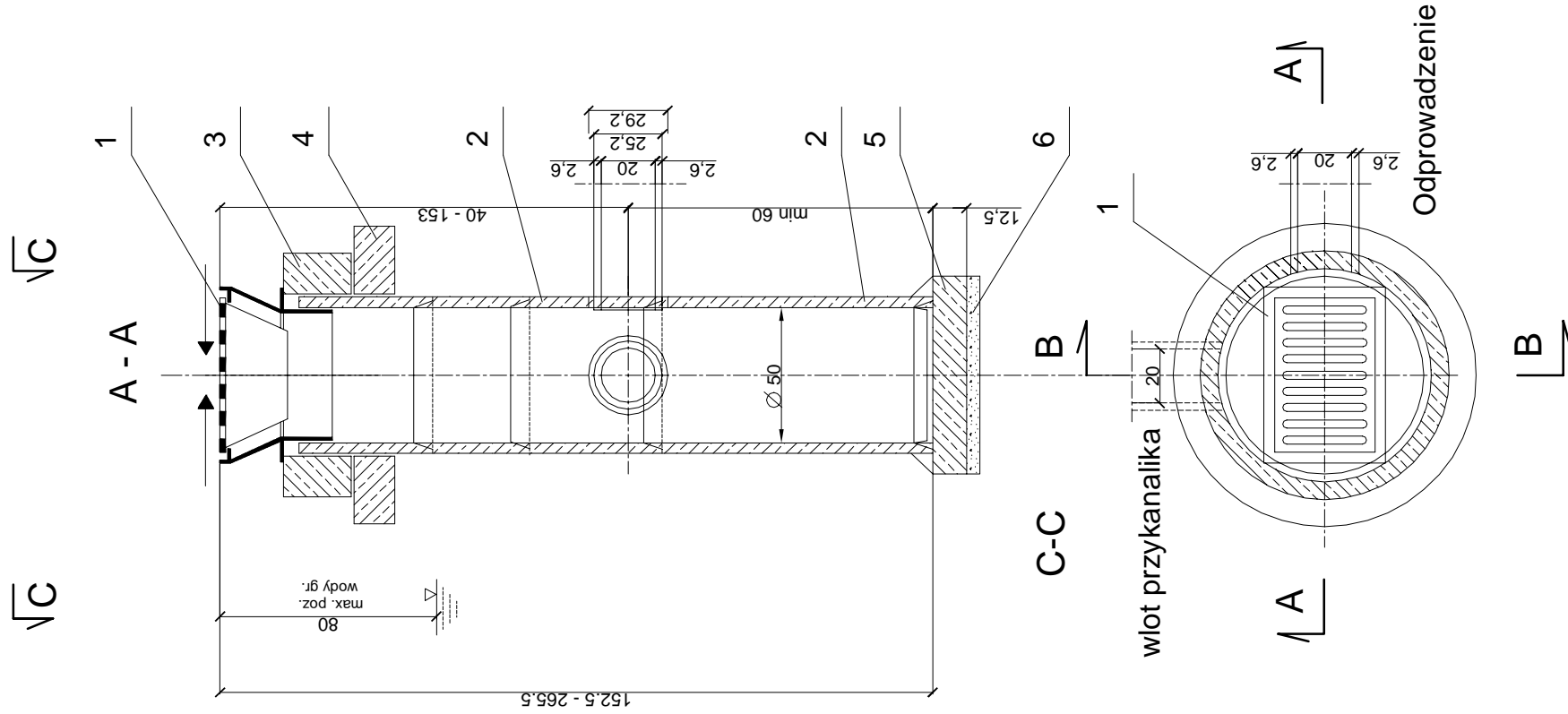


Studzienka ściekowa z wpustem i osadnikiem

Skala 1:25



Materials

- 1- wpust uliczny żeliwny przejazdowy klasy D 400 wg PN-EN-124:2000
- 2- kręgi betonowe Ø 50 cm z betonu żwirowego klasy C20/25 wysokości 30 lub 50 cm wg KB1-22.2.6/6/
- 3- pierścień żelbetowy Ø 65 cm z betonu wibrowanego klasy C16/20, stal zbroj. ST0S
- 4- Pierścień żelbetowy Ø65cm odciążający z betonu wibrowanego klasy C16/20 stal zbroj. St OS
- 5- płyta fundamentowa grubości 15 cm wykonana z betonu klasy C12/15
- 6- podsypka z tłucznia lub żwiru grubości 7 cm.

BIURO PROJEKTOWE DROFI Miroslaw Jakubuk; REGON: 20072953 tel. 5 057 582 886 NIP: 543-124-26-38 email: miroslaw@jakubuk.pl		17-100 Belski Podlasia ul. Sztudzińska 41 REGON: 20072953 tel. 5 057 582 886	
OBIEKT	Przebudowa ulicy Sportowej (dł. gmina nr 108635B) w Białowieży		
ADRES	Orzech Białowieża gm. Białowieża dz. nr geod. 974, 979, 1200 108/1, 969, 981, 1199, 980/1, 976, 975/1, 87		
Nazwa rys.	Szczególna ścieżka z wpisami i osadnikiem		
Autór	mgr inż. Paweł Czerwacki	Upr. WZPD 59/69	
Opracował	mgr inż. Miroslaw Jakubuk	Upr. BU/29/01	
	Data	26.06.2009	
	Nr rys.	6.2	
	Skala	1:25	
	PROJEKT BUDOWLANO		
	WYKONAWCZY - DROGOWY		