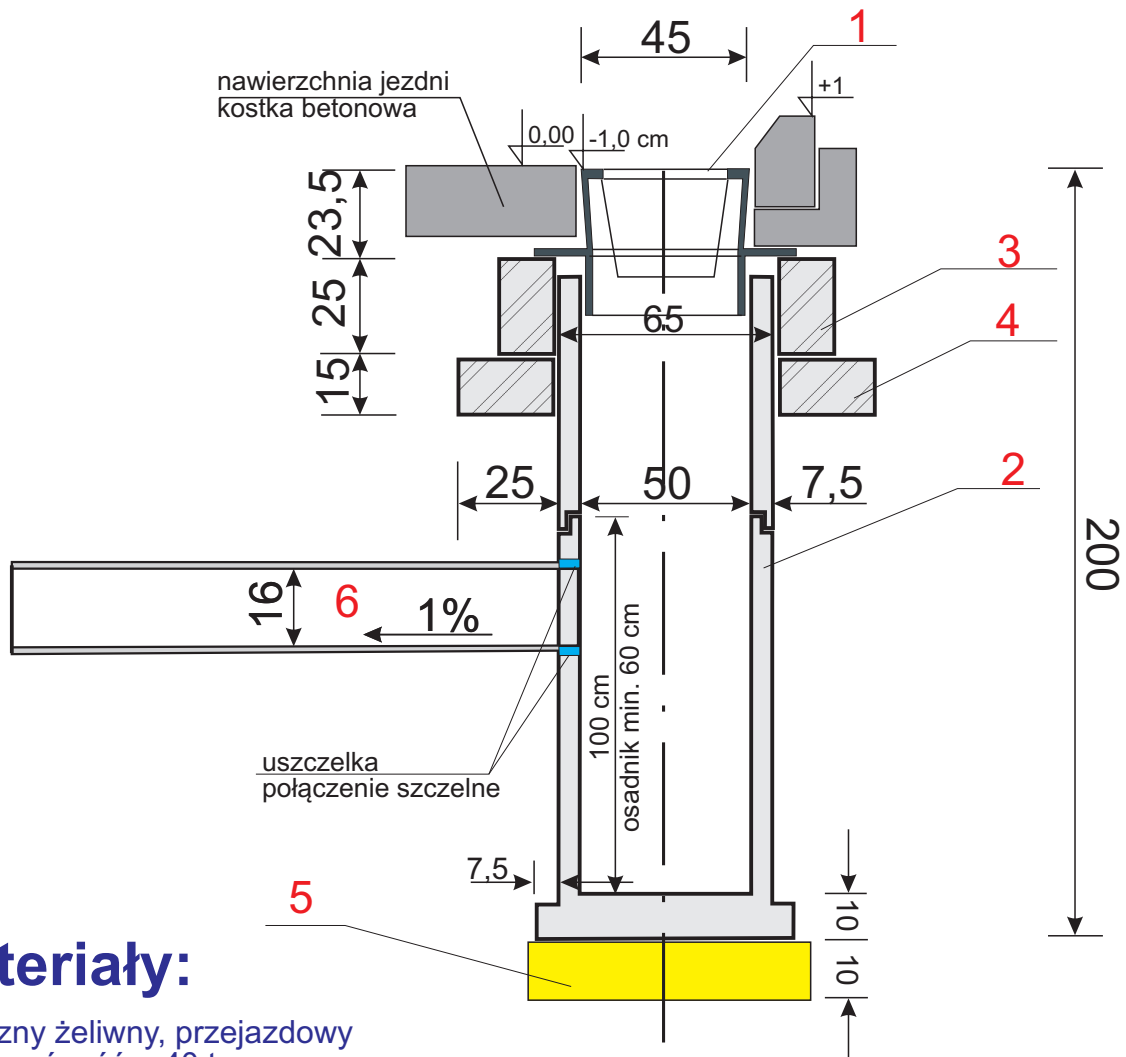


Wpust drogowy



Materiały:

1. Wpust uliczny żeliwny, przejazdowy typ ciężki, nośność - 40 ton
2. Prefabrykowany betonowy wpust szczelny średnicy 50 cm
3. Pierścień żelbetowy średnicy 65 cm z betonu wibrowanego klasy B 20 stal zbroj. StOS
4. Płyta żelbetowa średnicy 62 cm z betonu wibrowanego klasy B 20 stal zbroj. StOS
5. Podsypka z tłucznia lub żwiru grubości 10 cm
6. Przykanalik z rur PVC średnicy 160 mm; SN > 8 kN/m

 KLJ Architekci Łukasz Janiak 60-446 Poznań, ul. Cetniewska 8		nazwa i adres budowy		Rozbudowa i przebudowa przedszkola nr 2 im. Krasnala Hałabały wraz z infrastrukturą techniczną. Działka. ewid. 107/28, obręb Koziegłowy	
		tytuł rys.		WPUST DROGOWY	
data		skala		stadium	
XII 2015				PB/PW	
projektant		mgr inż. Wojciech Furmaniak nr upr. WKP/0087/POOD/13			
sprawdzający		mgr inż. Wiesław Furmaniak nr upr. 1647/94/Lo			
opracował		-		nr rys.	5