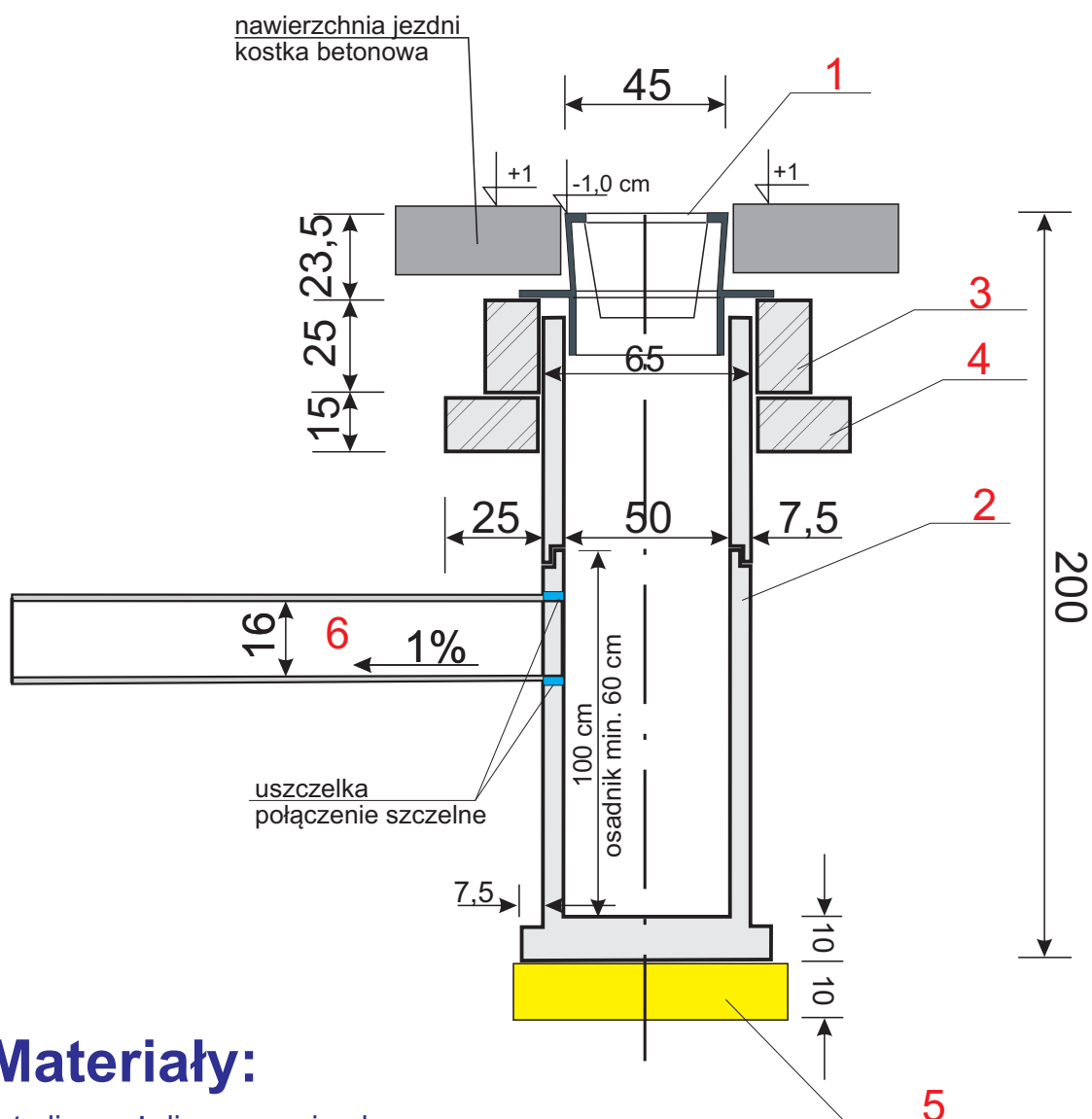


Wpust uliczny



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. Podsyпка z tłucznia lub żwiru grubości 10 cm
6. Przykanalik z rur PVC średnicy 160 mm; SN > 8 kN/m

jednostka projektowa:	"TITAN" Zakład Projektowo - Usługowy	
	64-100 Leszno ul. Rejtana 40/4	
obiekt:	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dąbcze.	
rysunek:	Przekrój wpustu ulicznego	
branża:	drogowa	rys.nr: 4
adres obiektu:	Dąbcze, dz. nr 253	
inwestor:	Gmina Rydzyna ul. Rynek 1 64-130 Rydzyna	data: 05.2016
Projektował: mgr inż. Wiesław Furmانيak		
Sprawdził: mgr inż. Wojciech Furmانيak		