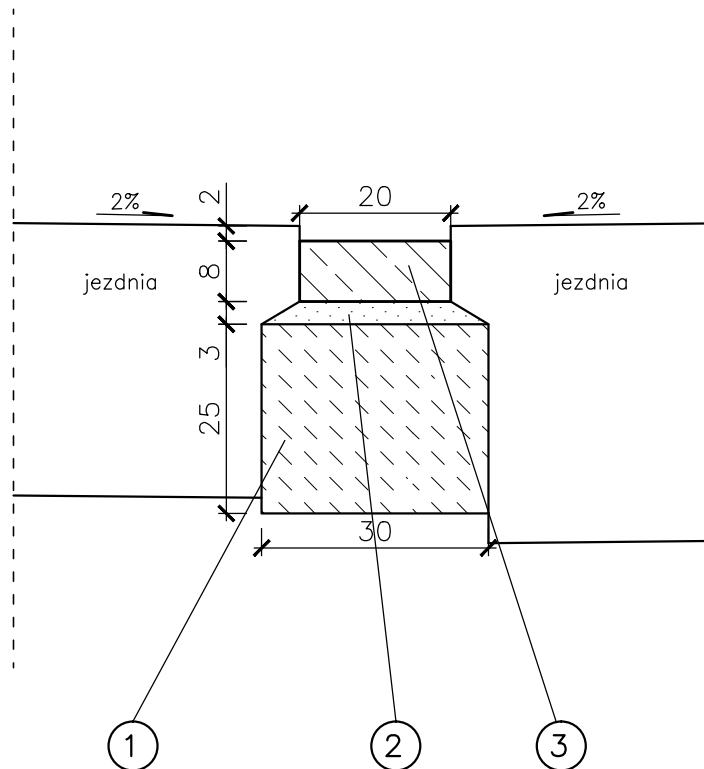




ŚCIEK ŚRÓDULICZNY

z kostki betonowej o wym. 10 x 20 x 8 cm
NA PODSYPCE CEMENTOWO - PIASKOWEJ gr. 3 cm
I ŁAWIE BETONOWEJ Z BETONU C12/15 - 30 x 25 cm



- ① Ława betonowa – beton klasy C12/15
- ② Podsypka cementowo–piaskowa
- ③ Kostka drogowa betonowa 10x20x8cm

Projekt wykonano przez: 		Zamawiający: 	
Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz 62-060 Stęszew, ul. Dworcowa 1f		Urząd Miejski Gminy Rakoniewice Os. Drzymały 25 62-067 Rakoniewice	
Obiekt: "Przebudowa ul. Lipowej w Ruchocicach"			Data: 12.2011
Nazwa rysunku: Szczegół konstrukcyjny – ściek śródluczny			Skala: 1:10
Stadium projektu: Projekt budowlano-wykonawczy			
Projekt opracował:	Nr Uprawnień:	Podpis:	Nr rys. 6.2
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
w opracowaniu projektu brali udział:			
inż. Tomasz Brudło, Tomasz Wierzbicki			