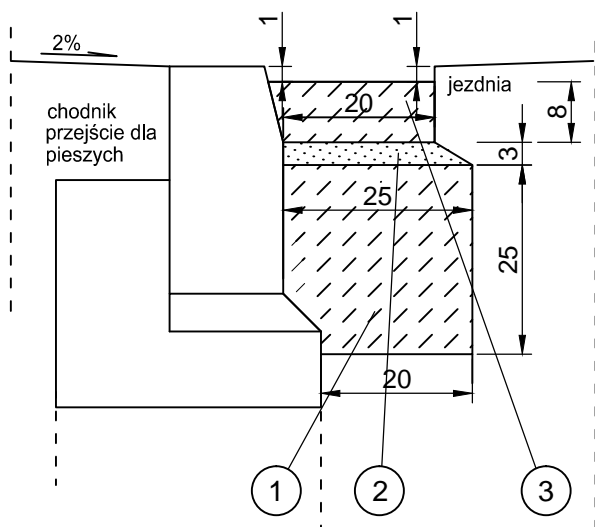
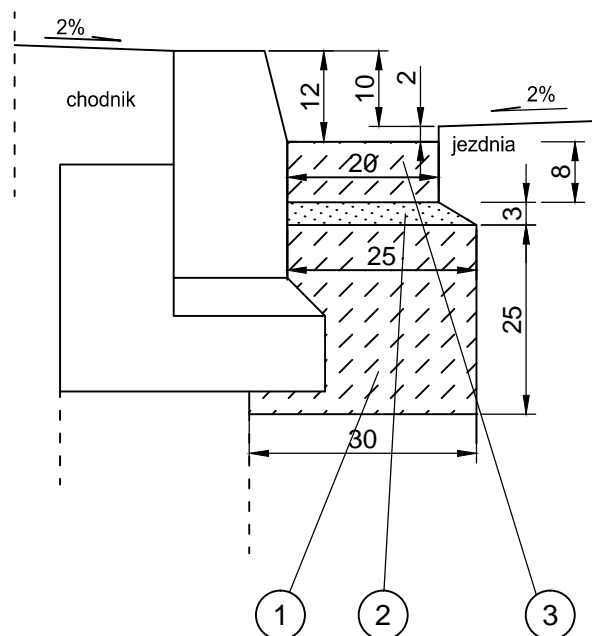
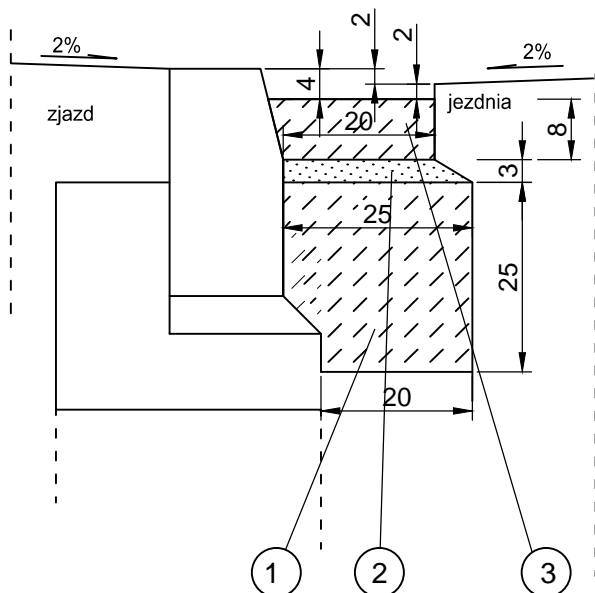


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu C12/15



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

Projekt wykonano przez: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościańska 7, 62-066 Granowo		Zamawiający: Miasto Leszno Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno	
Obiekt: „Przebudowa ulicy Fabrycznej w Lesznie”			Data: 07.2020
Nazwa rysunku: Szczegóły konstrukcyjne - Kostka drogowa betonowa 10x20x8cm			Skala: 1:10
Projekt opracował:	Nr Uprawnień:	Podpis:	Nr rys. 5.3
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
W opracowaniu projektu udział brali: Inż. Agata Bobowska			