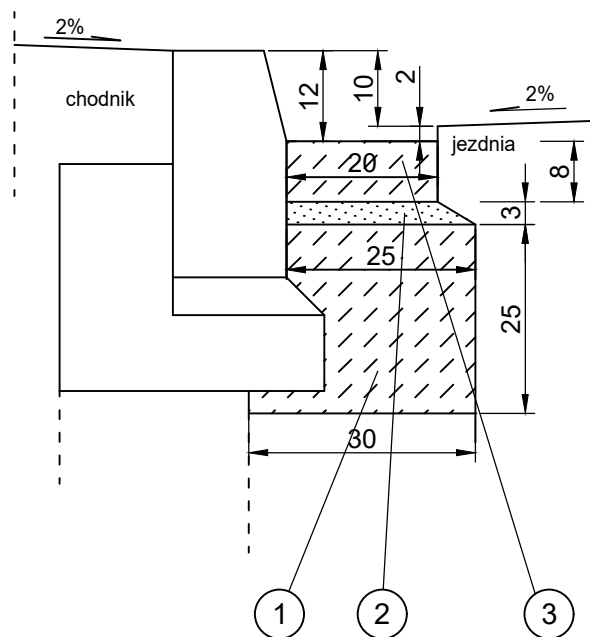
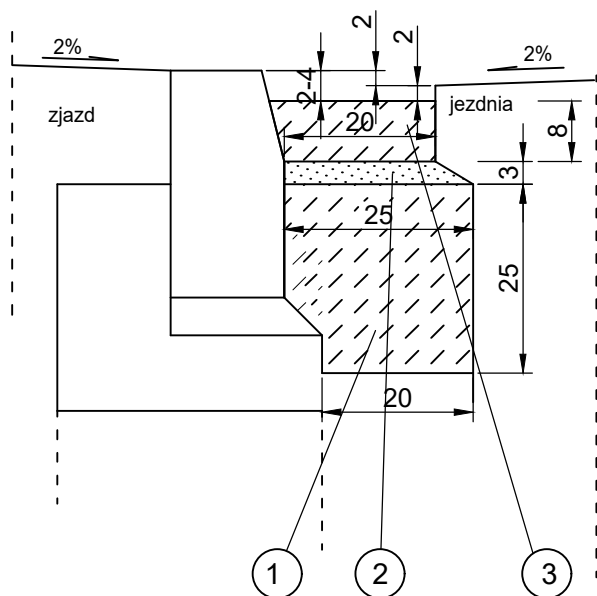


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu C12/15



- 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. Kaszatkowa 27A, 62-066 Granowo		Inwestor: Powiat Nowotomyski ul. Poznańska 33 64-300 Nowy Tomyśl	
Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 2497P w m. Dakowy Mokre			Data: 09.2023
Nazwa rysunku: Szczegół konstrukcyjny			Skala: 1: 10
Projekt opracował: Projektant: mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WK/P/252/PWODI/07	Podpis:	Nr rys. 4.2
Asystent projektanta: inż. Adam Kosmacz			