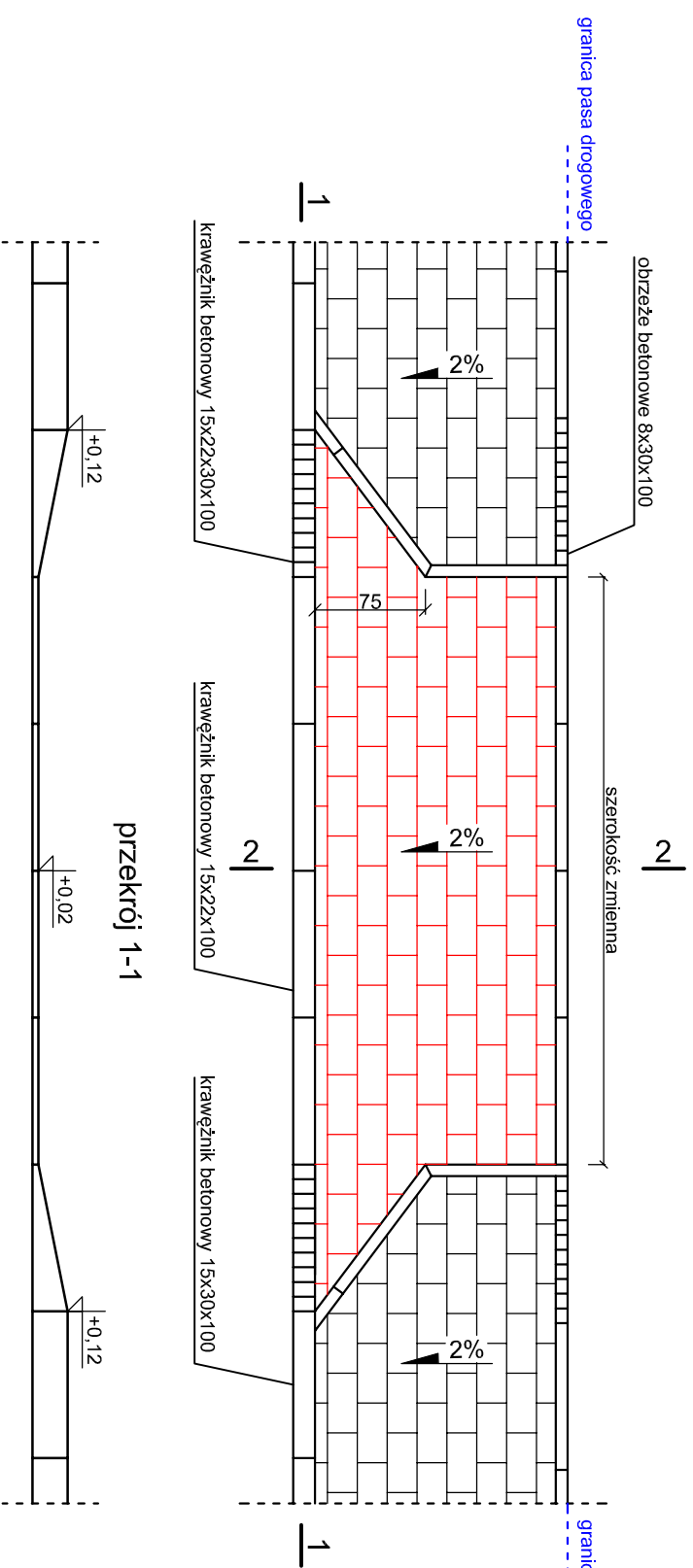
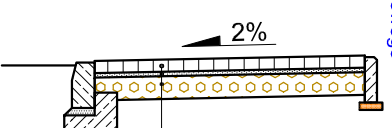


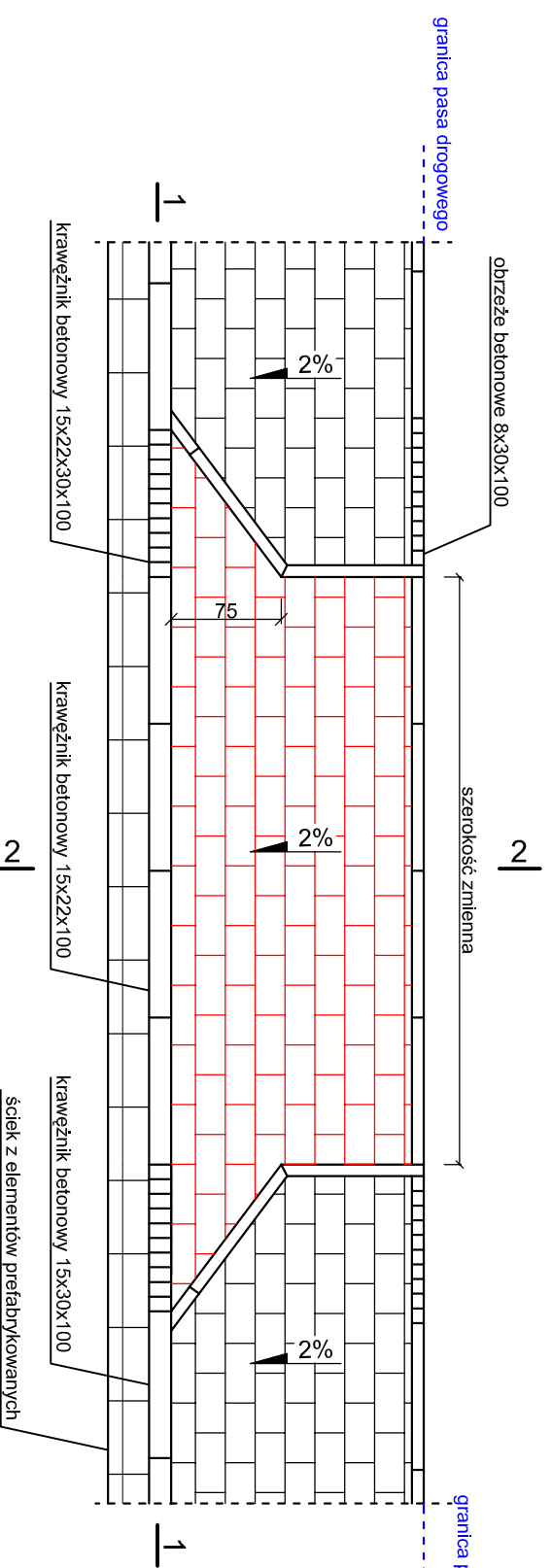
## Szczegóły konstrukcyjne zjazdów skala 1:50



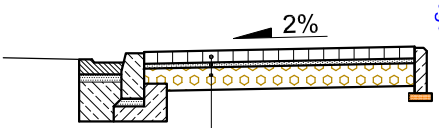
przekrój 1-1



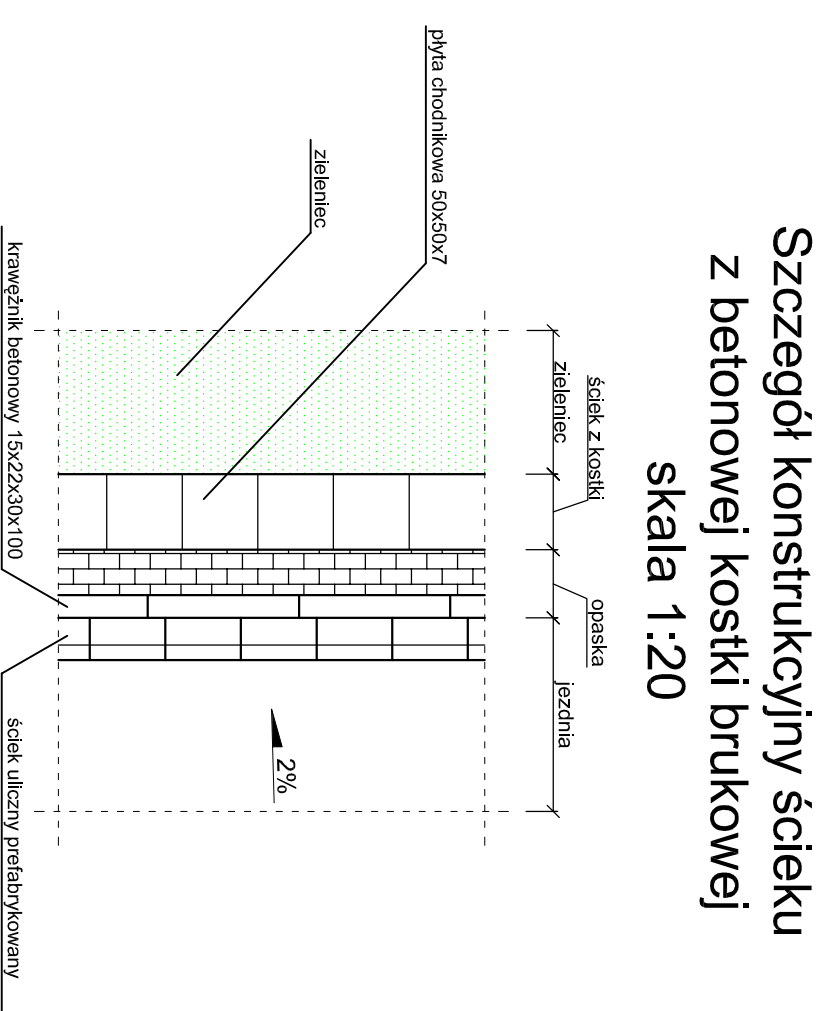
8 cm - w-wa ściernalna z kostki betonowej  
3 cm - podsypka cementowo-piaskowa  
15 cm - w-wa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie 0-31,5 mm



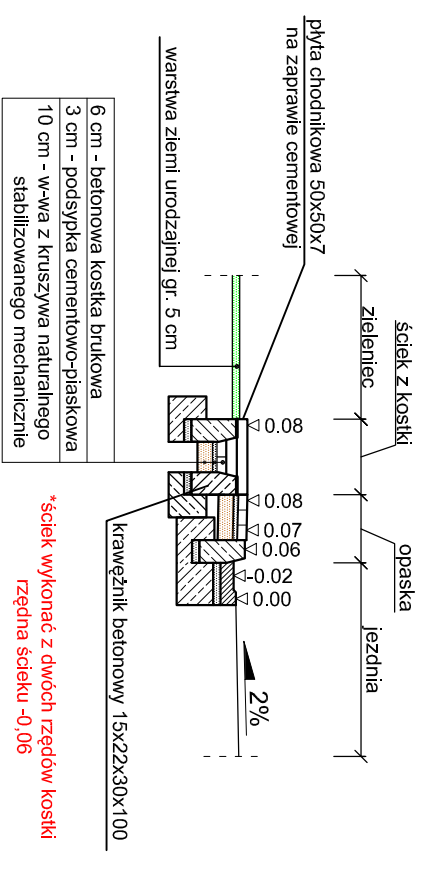
przekrój 1-1



8 cm - w-wa ściernalna z kostki betonowej  
3 cm - podsypka cementowo-piaskowa  
15 cm - w-wa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie 0-31,5 mm



## Szczegóły konstrukcyjne ścieku z betonowej kostki brukowej skala 1:20



\*ściek wykonąć z dwóch rzędów kostki  
rzędna ścieku -0,06

Zadanie:	Przebudowa drogi powiatowej Nr 2061W - ul. Narutowicza w Łosicach	Data:	lipiec '10
Tytuł rys.:	Schematy konstrukcyjne	Nr rys.:	5.3
Inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Łosicach ul. Wiejska 3, 08-200 Łosice	Skala:	1:50, 1:20
Projektant:	Mieczysław Fedorowicz	Branża:	DROGOWA
Asystent proj.:	mgr inż. Marek Fedorowicz	Stadium:	PB i PW