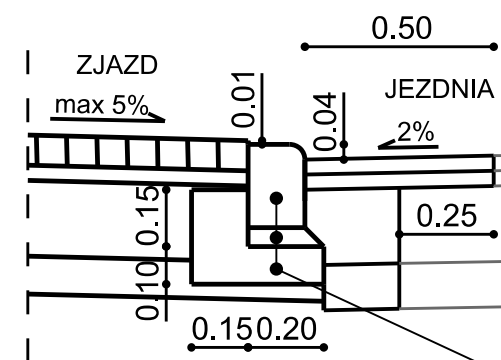


warstwa ścierna z AC 8 S	4 cm	
warstwa wiążąca z AC 11 W	4 cm	
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5	20 cm	
warstwa odsączająca z materiału o współczynniku filtracji $k \geq 8 \text{ m/dobę}$	12 cm	
Podłoże G1 spełniające wymagania PN-S-02205 SUMA	40 cm	podłoże $E \geq 100 \text{ MPa}$, $I \geq 1.00$

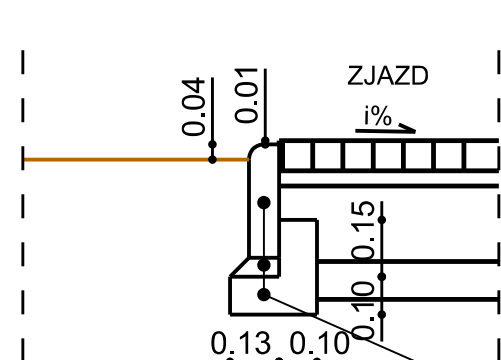
pobocze gruntowe utwardzone kruszywem	10 cm
---------------------------------------	-------

warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej	8 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	3 cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizownego mechanicznie 0/31,5	20 cm
warstwa odsączająca z materiału o współczynniku filtracji $k \geq 8 \text{ m/dobę}$	10 cm
Podłoże G1 spełniające wymagania PN-S-02205 SUMA	41 cm

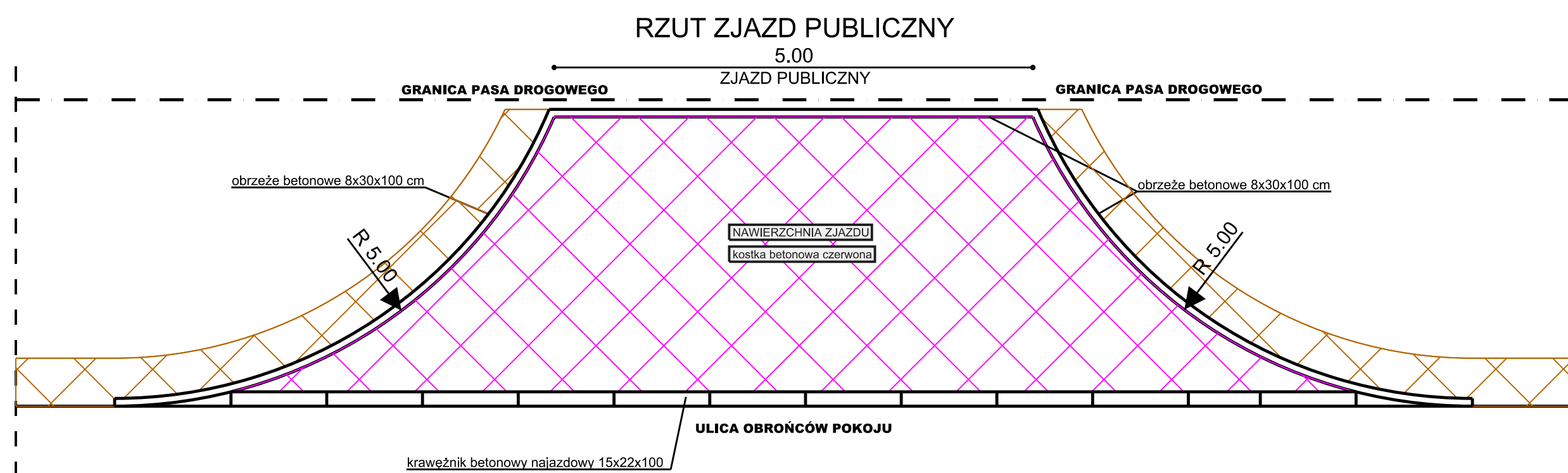
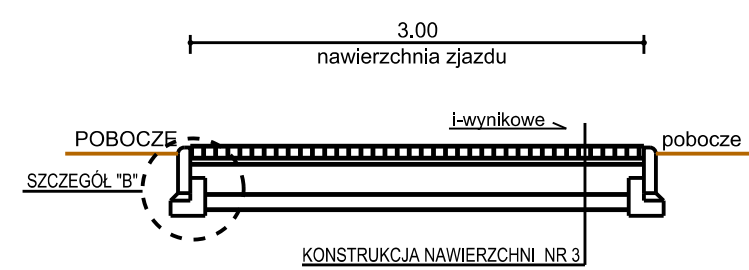
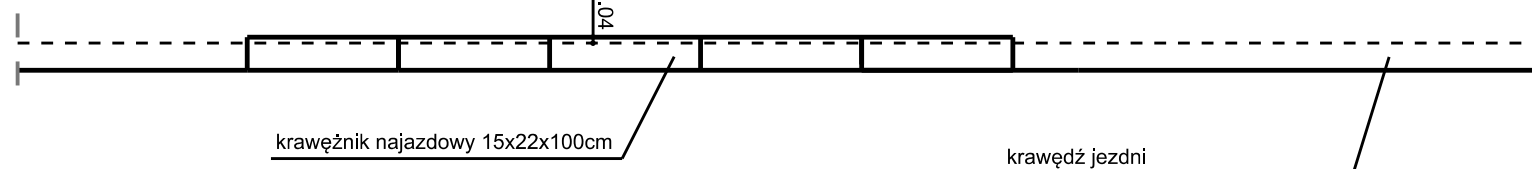
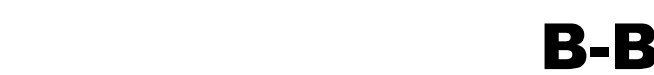
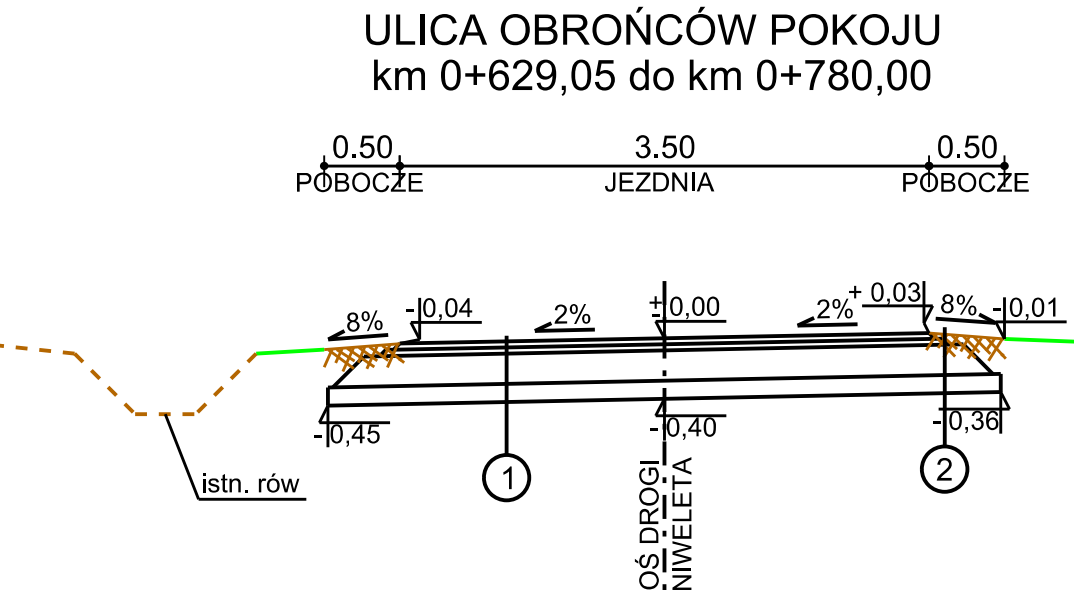
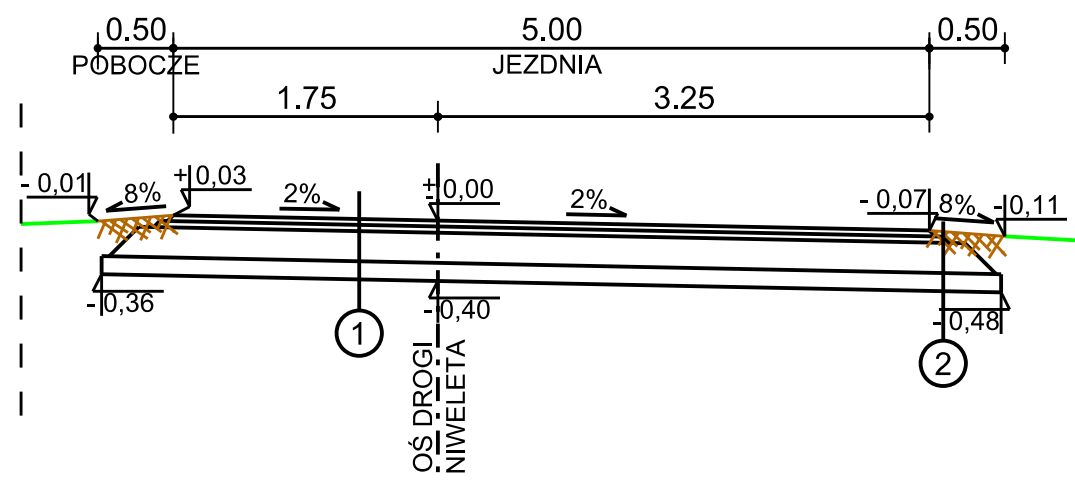
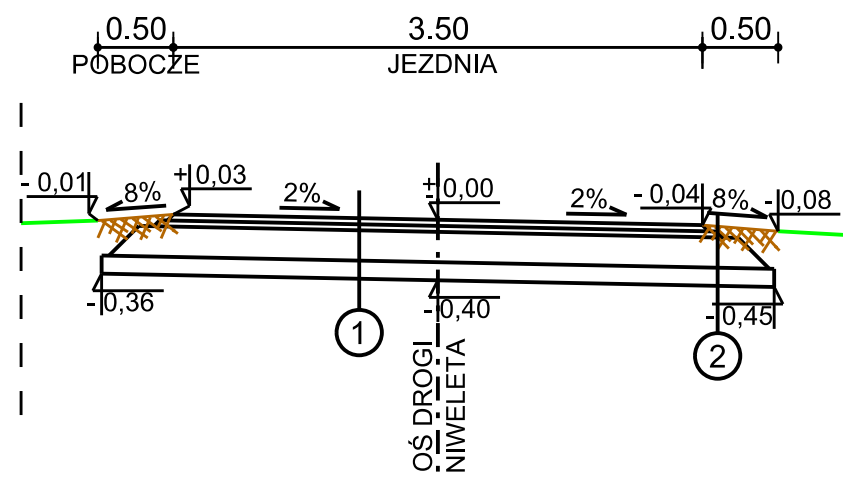
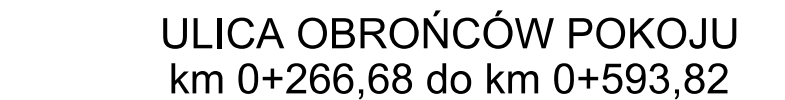
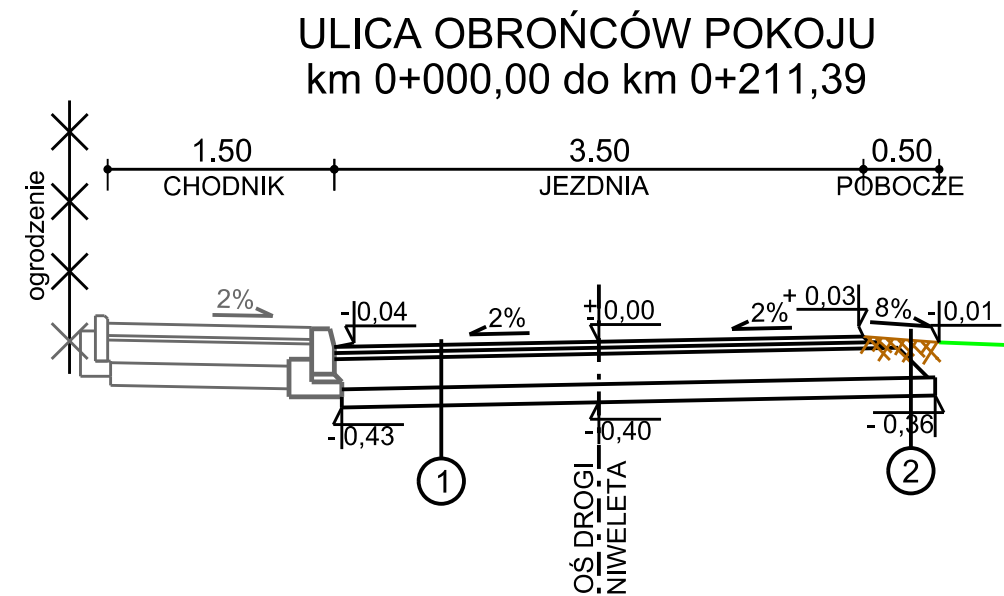
podłoże
 $E \geq 100 \text{ MPa}$, $I \geq 1.00$



krawężnik najazdowy 15x22x100 cm
 podsypka cem.-piasek 1:4
 ława betonowa C12/15



obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 podsypka cem.-piasek 1:4 gr. 5 cm
 ława betonowa C12/15



INWESTOR	GMINA TWORÓG - 42-690 Tworóg , ul. Zamkowa 16						
NAZWA OBIEKTU BUD.	Przebudowa ulicy Obróńców Pokoju w Boruszowicach						
ADRES OBIEKTU BUD.	województwo śląskie, powiat Tarnowski Góry, gmina Tworóg, miejscowość Boruszowice						
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY						
TYTUL RYSUNKU	Przekroje typowe						
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	SKALA	DATA	
PROJEKTANT	mgr inż. Marek KOŚCZERA	SLK/5035/POOD/13	DROGOWA		1:50	12.2015 r.	
					NR RYSUNKU		0.03