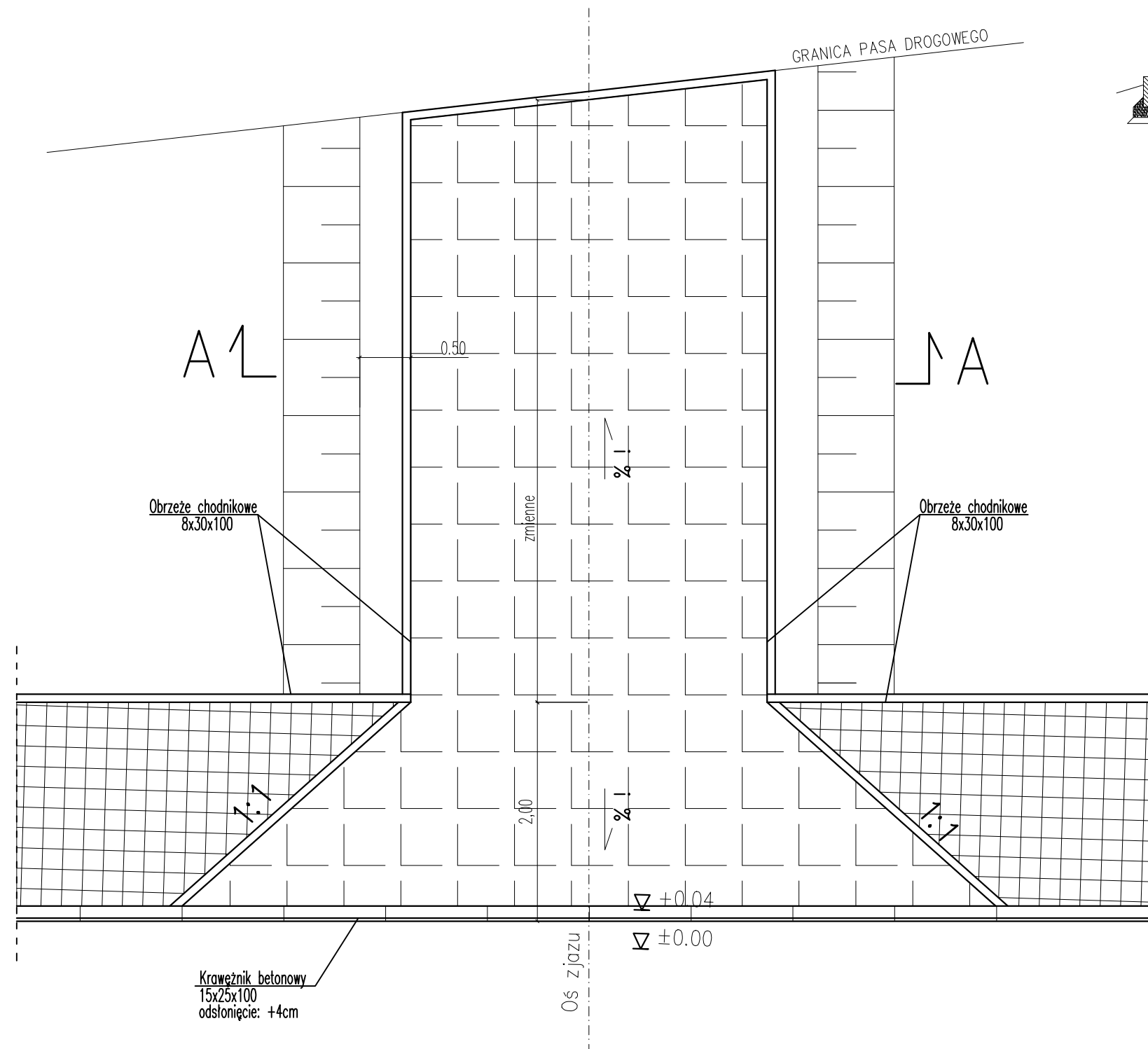
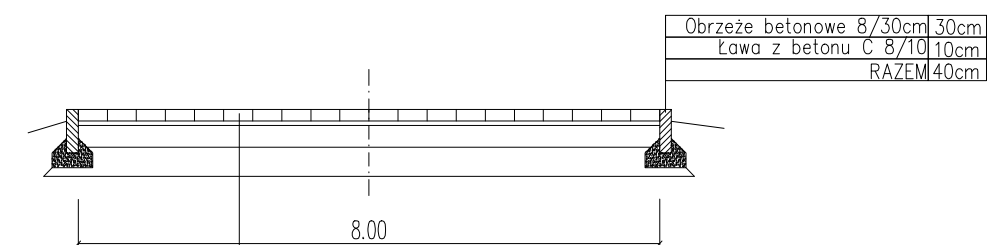


## SZCZEGÓŁ ZJAZDU

skala 1:50



## PRZEKRÓJ A-A

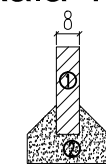


KONSTRUKCJA NR 3 - zjazdy

10 cm	warstwa ścieralna - z kostki betonowej czerwonej
3 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:3
15 cm	w-wa podbudowy zasadniczej - z mieszanki niezwiązanej z kruszywa 0/31.5

## OBRZEŻE 8x30x100

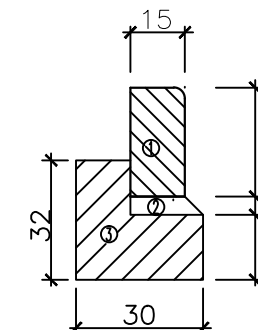
skala 1:20



- ① Obrzeże betonowe 8x30x100cm
- ② Ława z betonu C 12/15 (B15)

## KRAWĘŻNIK 15x25x100

skala 1:20



- ① Krawężnik betonowy 25x15x100cm
- ② Podsyпка piaskowa
- ③ Ława z betonu C 12/15 (B15)

### UWAGA:

Spoiny krawężników nie powinny przekraczać 1,0cm.

Należy je wypełnić zaprawą cementowo-piaskową w stosunku 1:2.

<div><div><div></div></div><div><div>FIRMA USŁUGOWA "MTX"</div><div>Mariusz Kolberg</div><div>43-173 Łaziska Górne ul. Tuwima 13a</div><div>tel.032 323-81-00, 0-501-767-133, 513-060-946; fax: 032 323-81-70 e-mail: kolmario@interia.pl</div></div></div>			
Inwestor:	Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Chopina 8, 43-170 Łaziska Górne, woj. śląskie		
Lokalizacja inwestycji:	działki nr 1049/126, 1209/73, 1721/320 ul. Górna, 43-195 Mikołów-Mokre Obręb: Mokre; Jednostka Ewidencyjna: Mikołów		
Branża:	DROGOWA	Stadium:	PROJEKT
Projektant:	mgr inż. Mariusz KOLBERG uprawnienia nr 8/2000 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis: _____
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY UL. GÓRNEJ W MIKOŁOWIE		Data: 08.2016r.
			Skala: 1:20, 1:100
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE - SZCZEGÓŁY		Nr rys.: D.-4.2