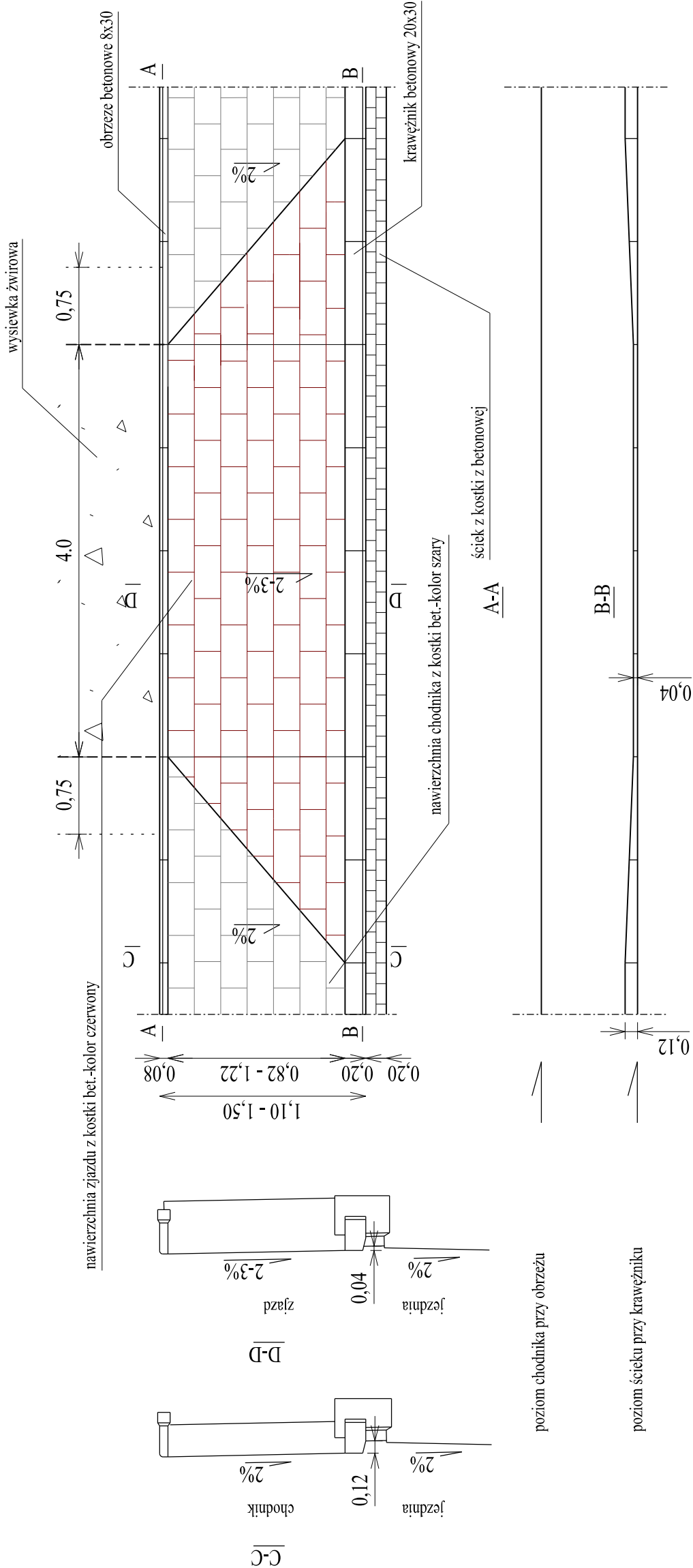
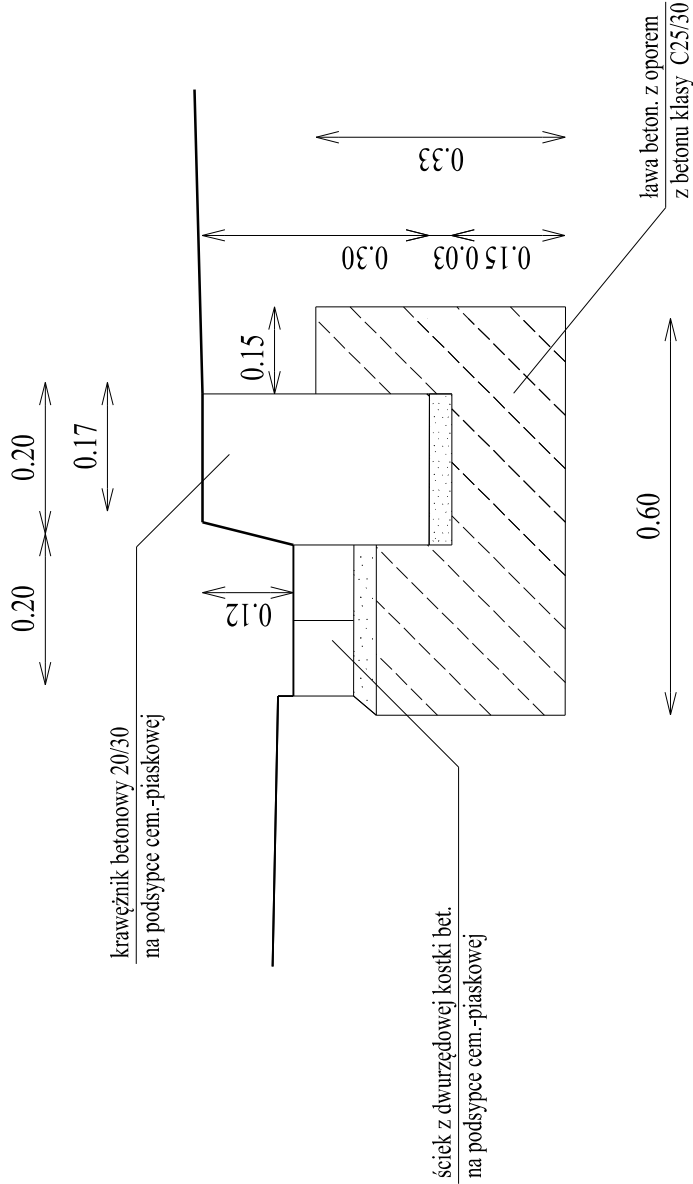


SZCZEGÓŁ ZJAZDU PRZEZ CHODNIK

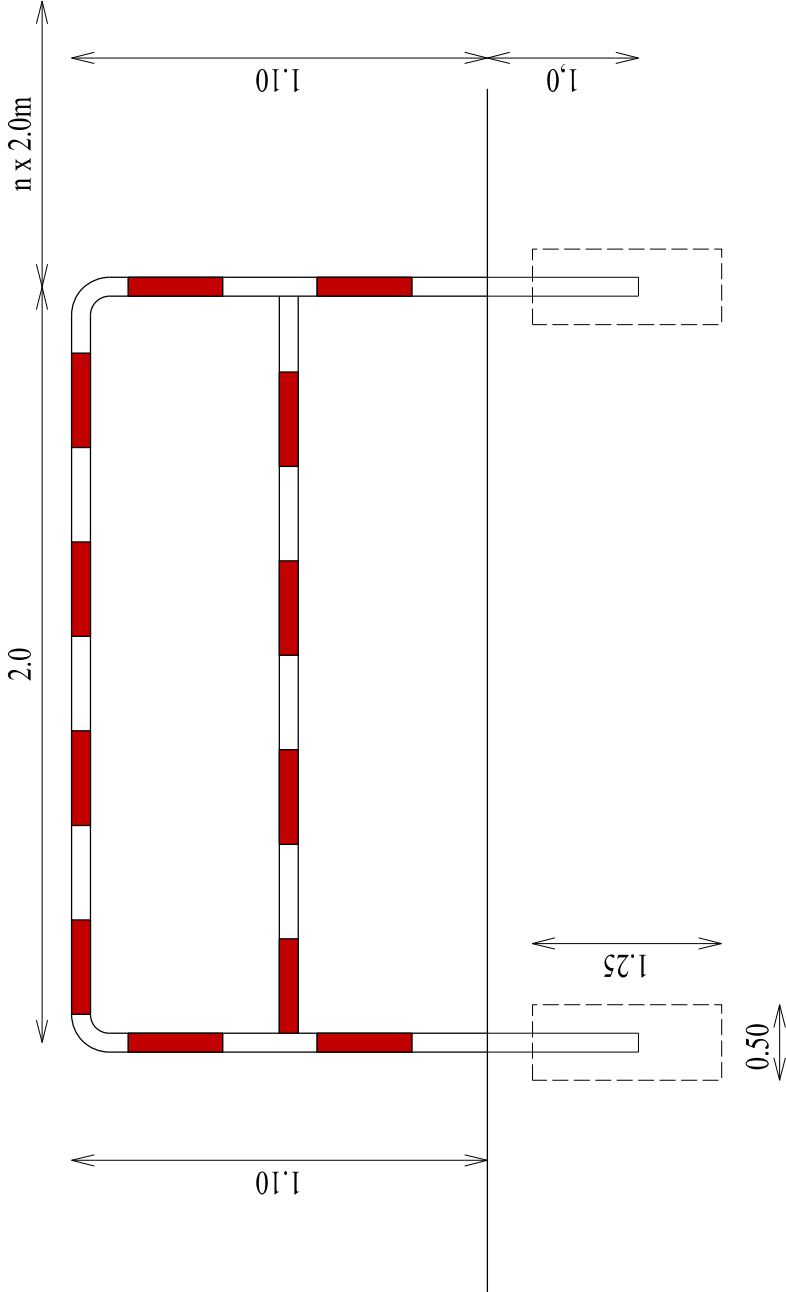


SZCZEGÓŁ

krawężnik, ściek z dwurzędowej kostki betonowej na ławie fundamentowej z oporem

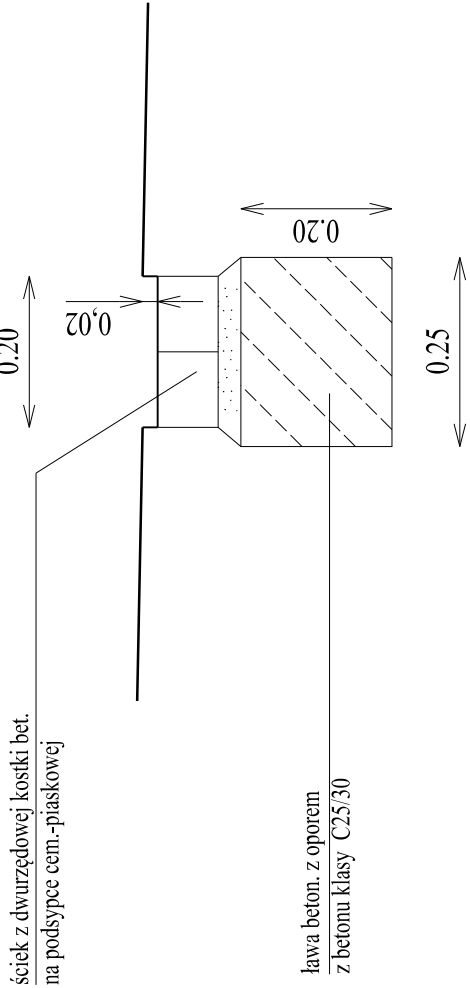


Barierka chodnikowa U12a z poprzeczką



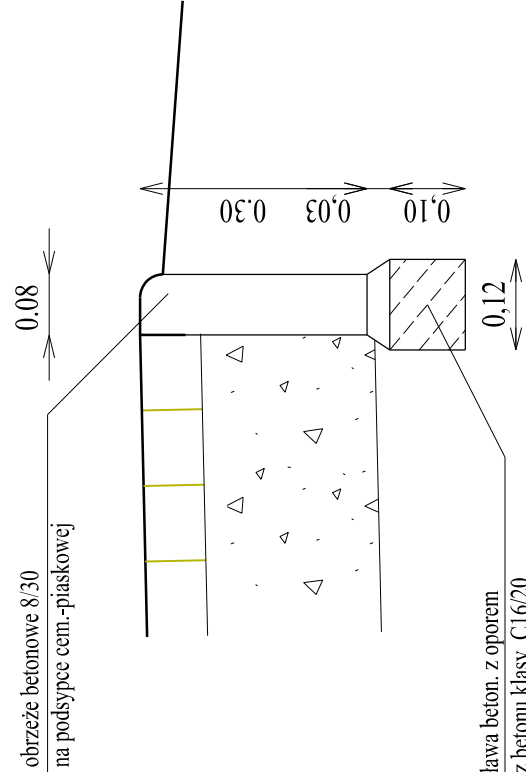
SZCZEGÓŁ - ściek z dwurzędowej


kostki betonowej na ławie fund.



SZCZEGÓŁ

obrzeże na ławie fundamentowej



Jednostka projektowa:		Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpk.kowalczyk@gmail.com 501 566 223		Siedziba firmy: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ		Nr zlecenia:	
		Gmina Rakba - Źródło ul. Parkowa 2 34-700 Rakba - Źródło		Przebudowa drogi gminnej - ul. Brzozowa w km 0+000,00 - 0+227,40 w istniejącym pasie drogowym w miejscowości Rakba - Źródło			
		Rodzaj opracowania:		Projekt wykonawczy			Nr rysunku: D.05
		Data:		09.06.2021			
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Podpis			
Projektant		mgr inż. PIOTR KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej			
Sprawdził							