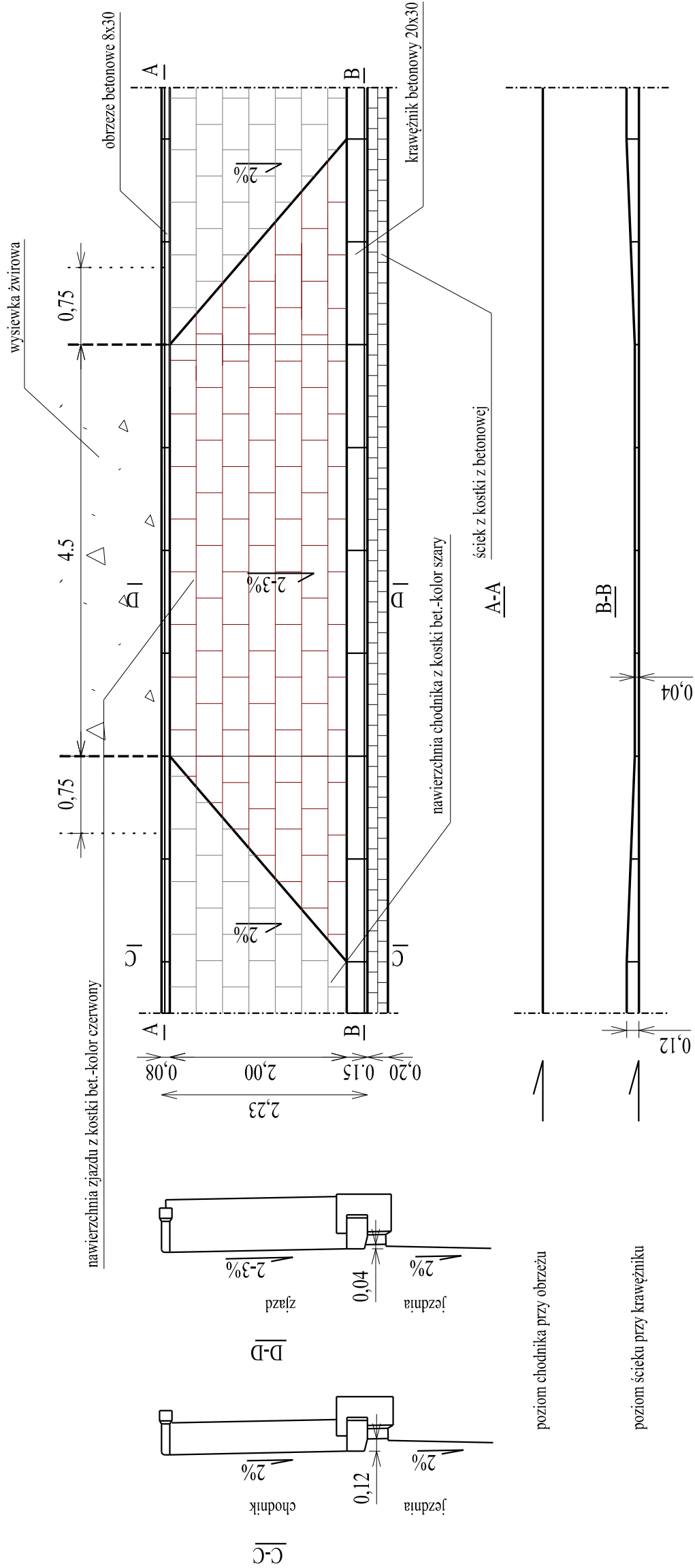
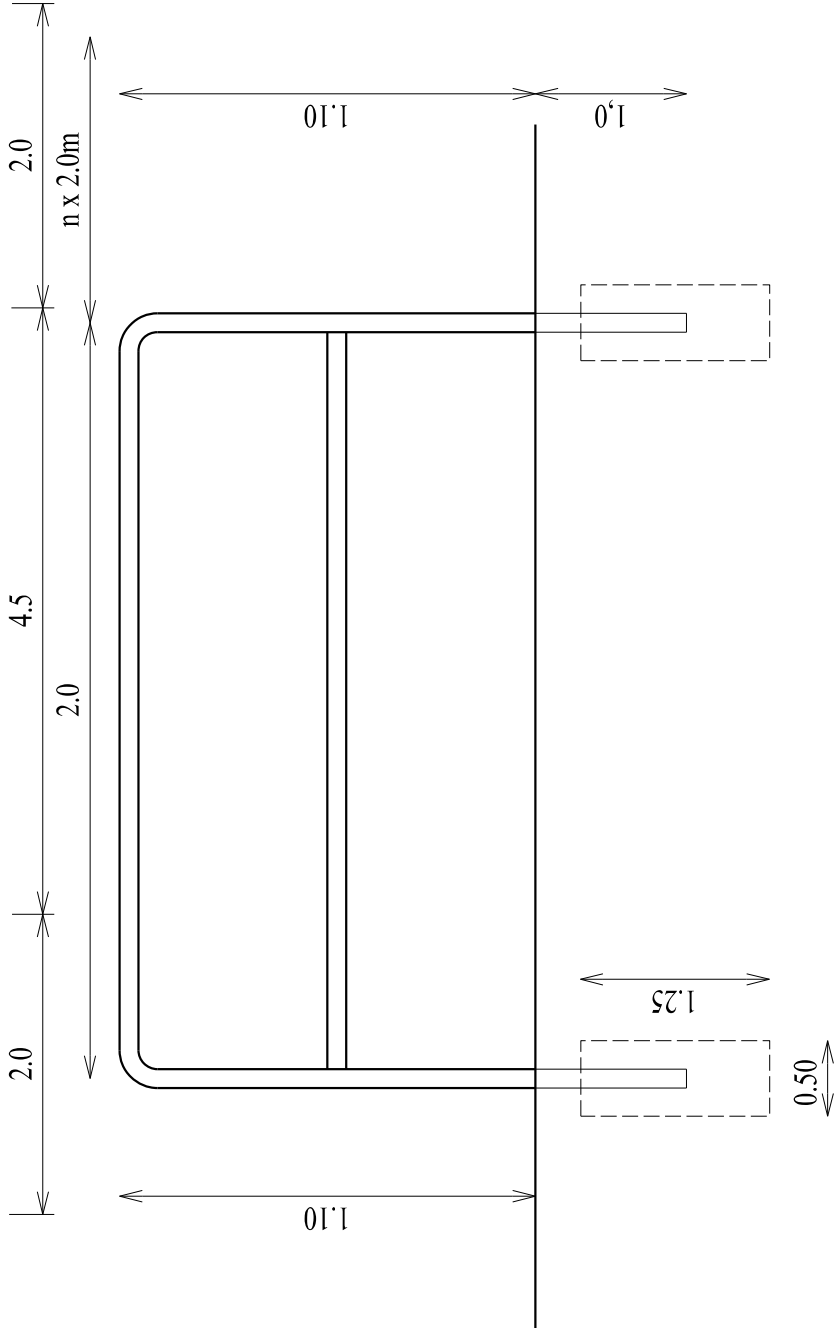


SZCZEGÓŁ ZJAZDU PRZEZ CHODNIK



Barierka chodnikowa U12a z poprzeczką w kolorze żółtym



Jednostka projektowa:	Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biurowiec: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia:
Investor:	Nazwa zamierzenia budowlanego:	Przebudowa drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym - budowa chodnika/ ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż ul. Oleksówki w km 0+000.00 - 1+030.61 w miejscowości Nowy Targ	Przedmiot opracowania:	Nr rysunku:
Urząd Miasta Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ	Projekt wykonawczy Drogowa 09.12.2021	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ	SZCZEGÓŁ ZJAZDU, BARIERKI	D11
Rodzaj opracowania:	Nazwa rysunku:	Skala:	1:50	Podpis
Branża:	09.12.2021	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowcy
Data:	09.12.2021	mgr inż. PIOTR KOWALCZYK		
Funkcja:				
Projektant				
Sprawdził				