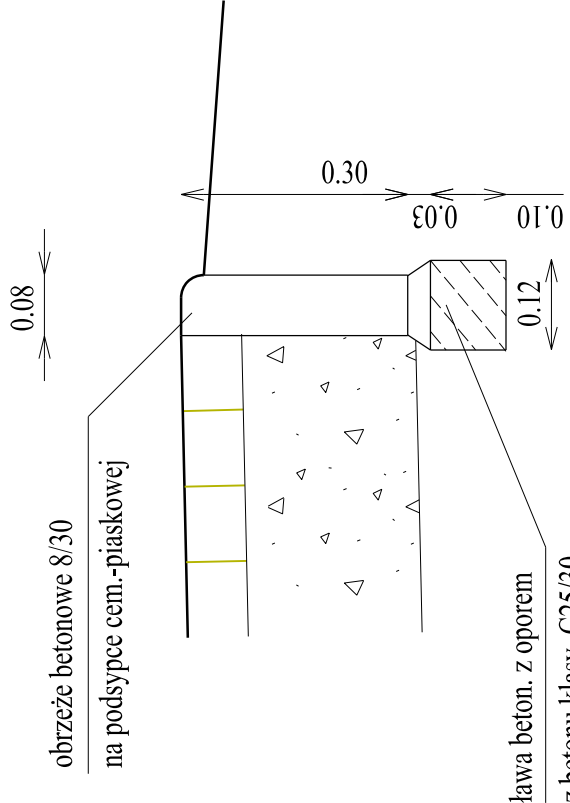


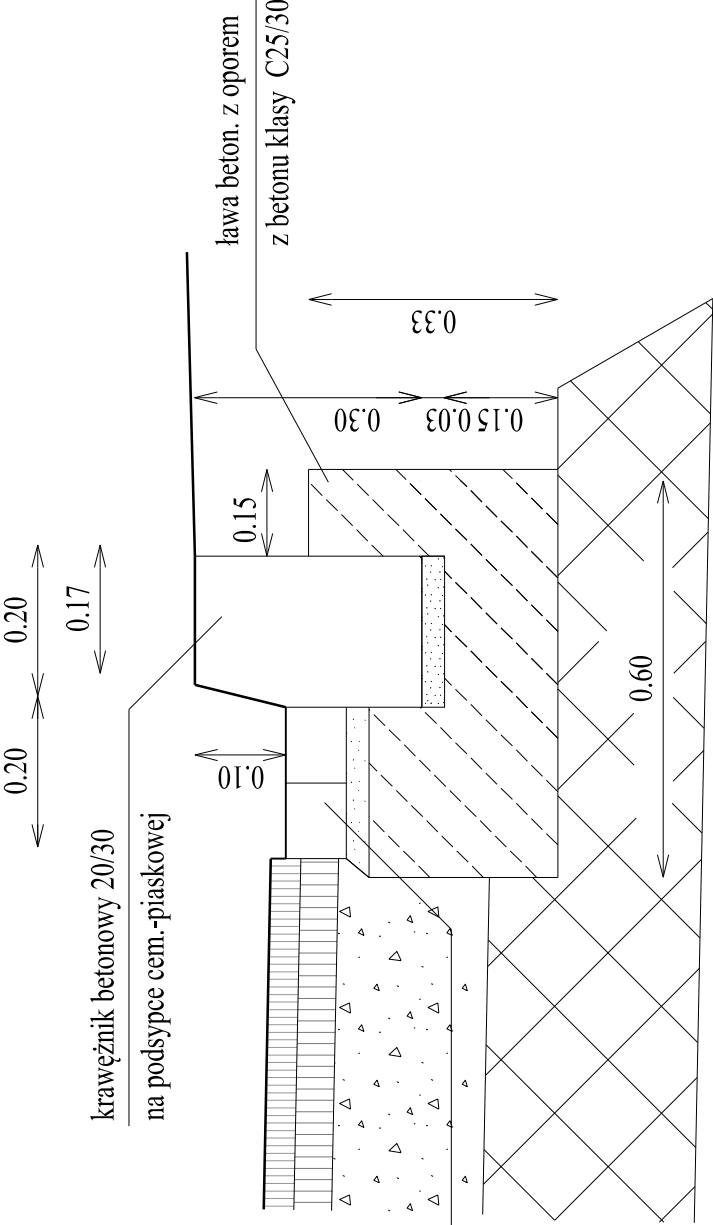
SZCZEGÓŁ 1:50

obrzeże na ławie fundamentowej



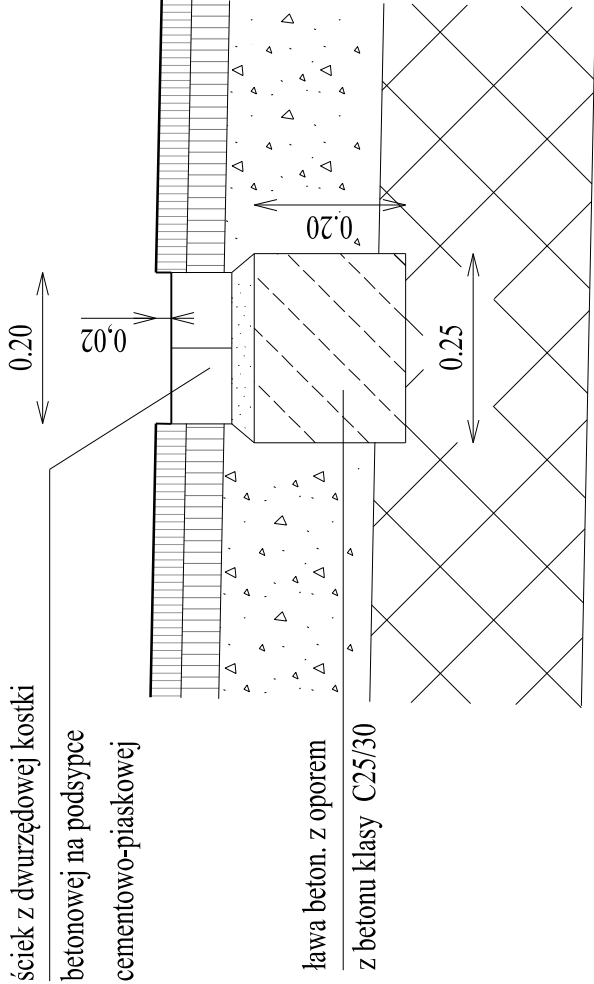
SZCZEGÓŁ 1:50

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

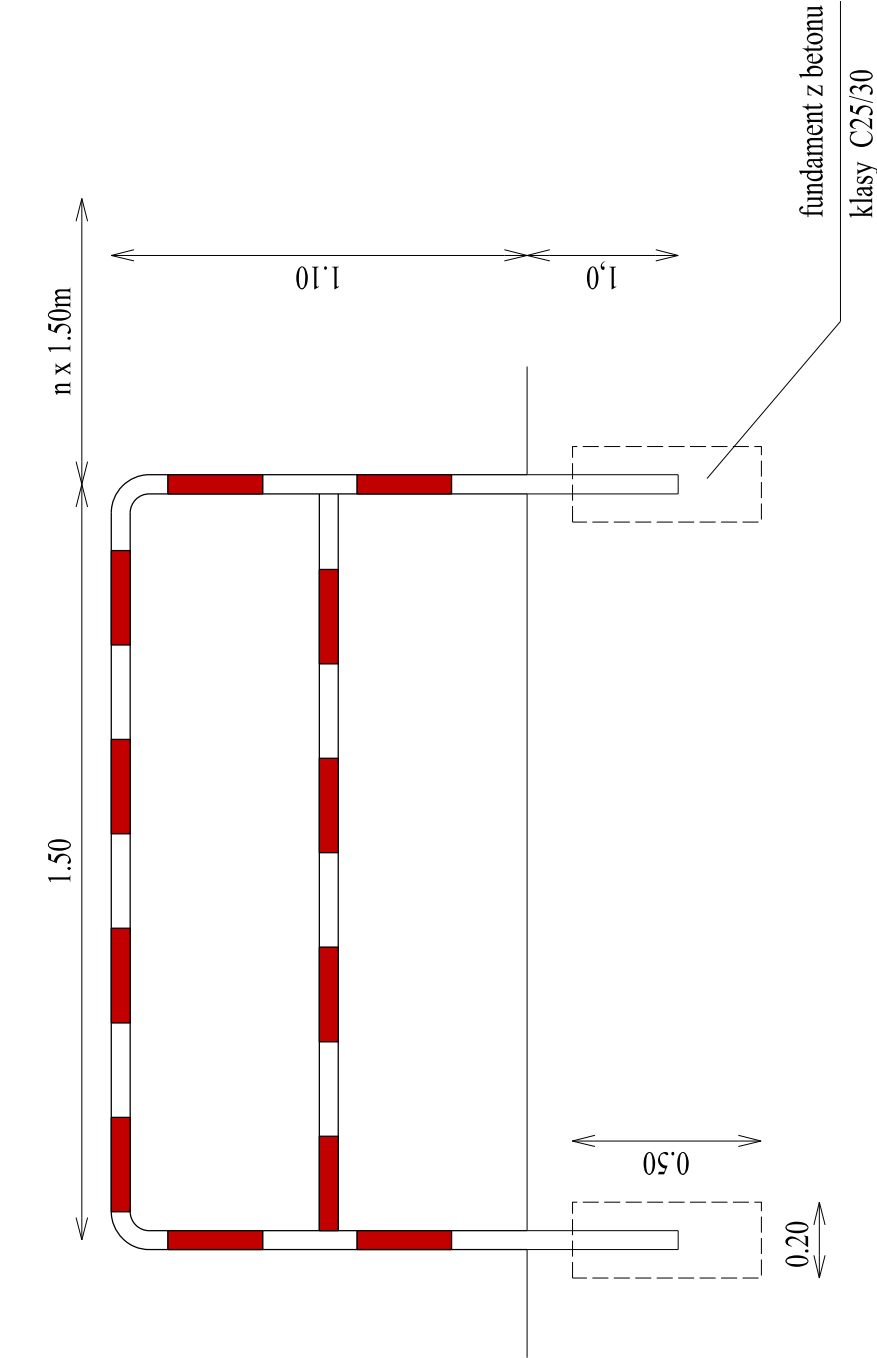


SZCZEGÓŁ 1:50

ściek z dwurzędowej kostki betonowej na ławie fundamentowej

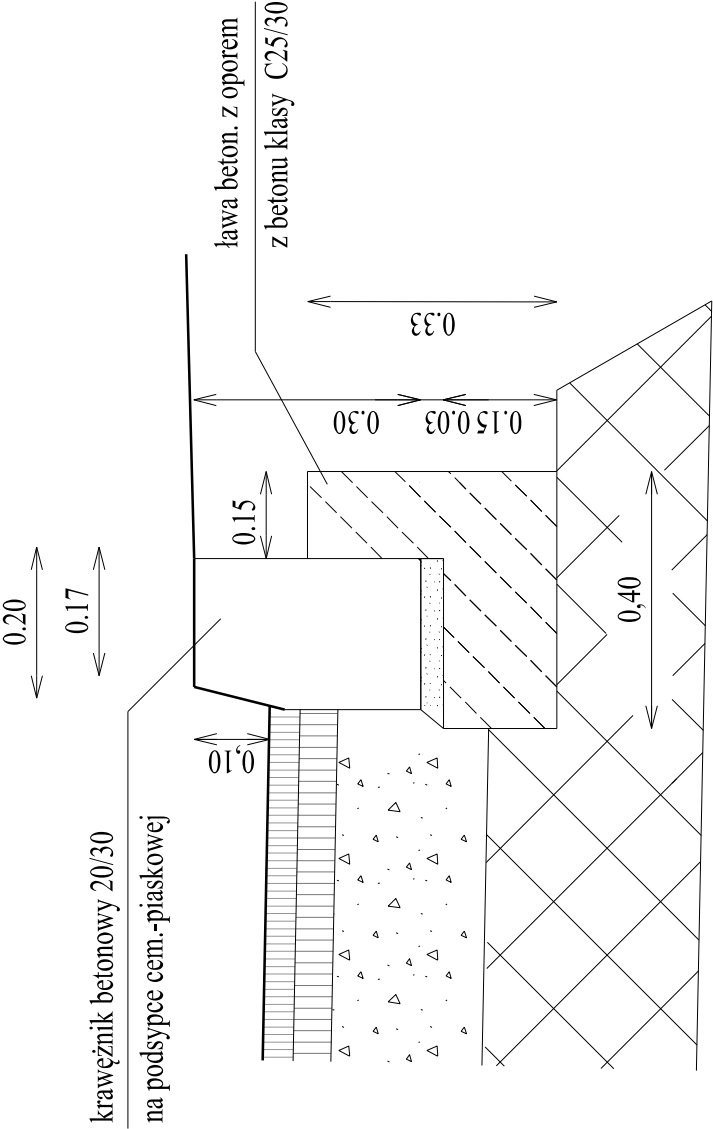



Barierka chodnikowa U12a z poprzeczką



SZCZEGÓŁ 1:50

krawężnik na ławie fundamentowej z oporem



	Jednostka projektowa: Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy ul. Rynek 11/17 Podhalaska 4/29 34-400 Nowy Targ tel. 501 566 223	Nr zlecenia:
Inwestor: Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ	Nazwa zamierzenia budowlanego: Przebudowa drogi gminnej 362668K - ul. Podtatrzańska od ul. Szaflarskiej do ul. Solidarności w Nowym Targu w granicach pasa drogowego	Przedmiot opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ	Nr rysunku: D06
Rodzaj opracowania: Branża: Data:	Projekt wykonawczy Drogowa 09.03.2024	Nazwa rysunku: Skala:	1:50
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr KOWALCZYK	MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej	
Sprawdził			