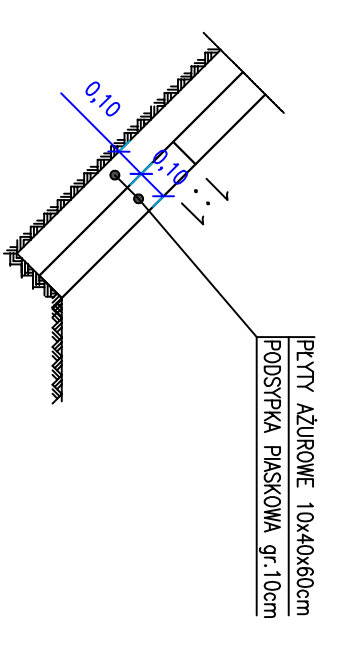
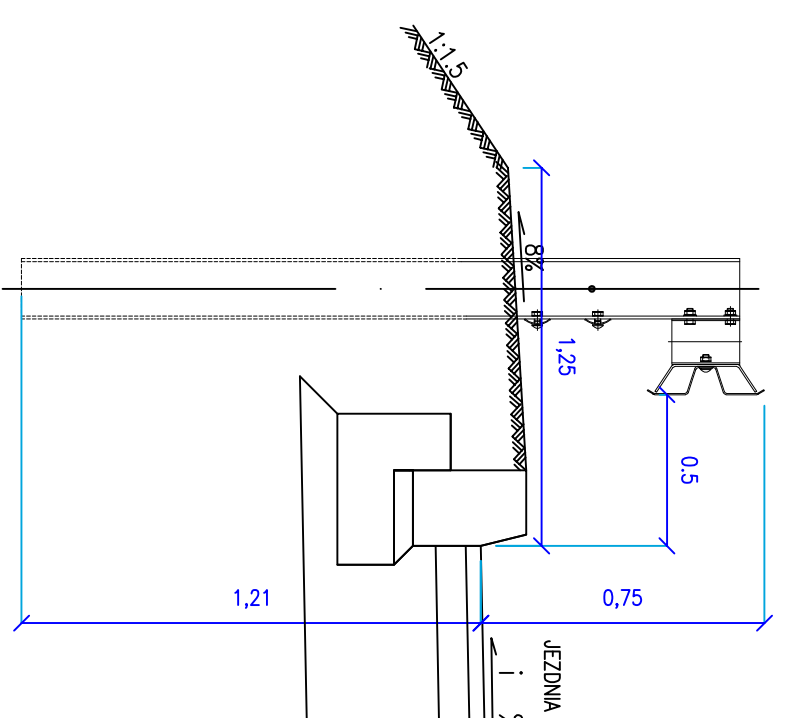


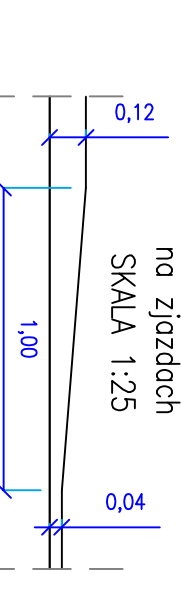
SZCZEGÓŁ UMOCNIEŃ SKARPY PIŁYAMI AZUROWYMI
SKALA 1:20



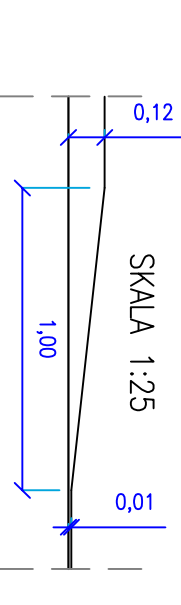
SZCZEGÓŁ BARIERY SKRAJNEJ
SKALA 1:20



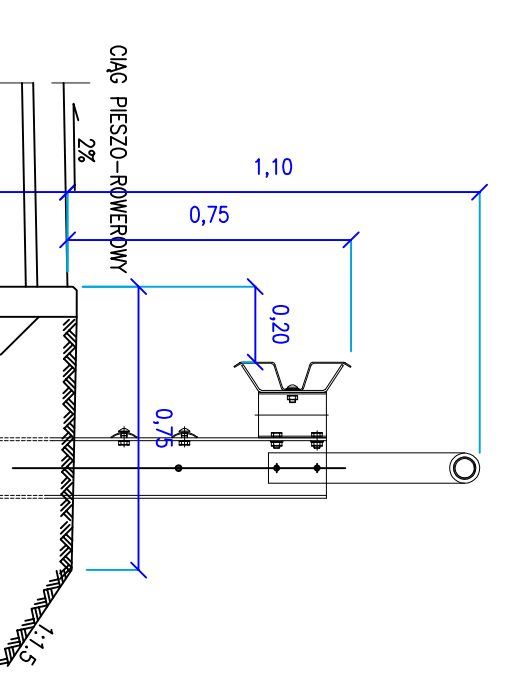
SZCZEGÓŁ OBNIŻENIA KRAWĘŻNIKA DO 4cm
na zjazdach
SKALA 1:25



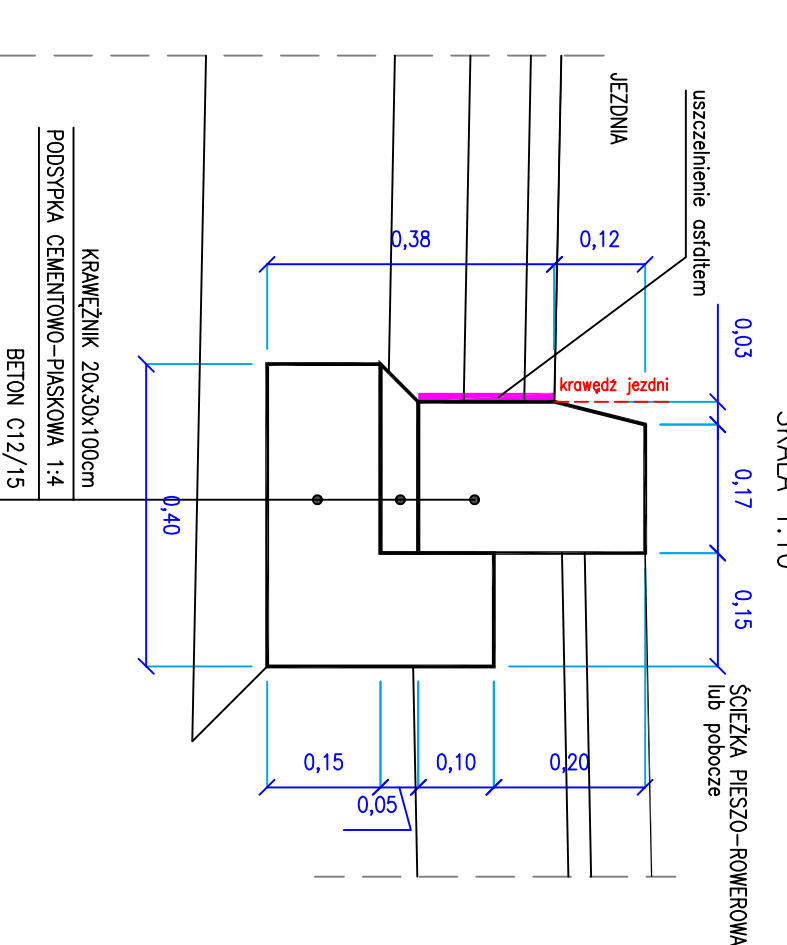
SZCZEGÓŁ OBNIŻENIA KRAWĘŻNIKA DO 1cm
SKALA 1:25



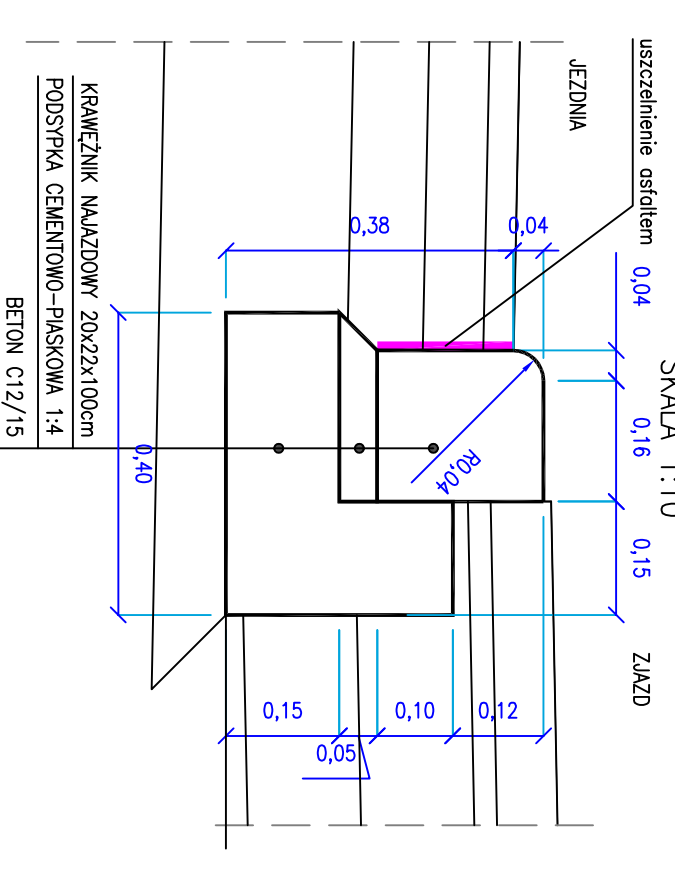
SZCZEGÓŁ BARIERY Z PORĘCZĄ
- przy ścieżce pieszo-rowerowej
SKALA 1:20



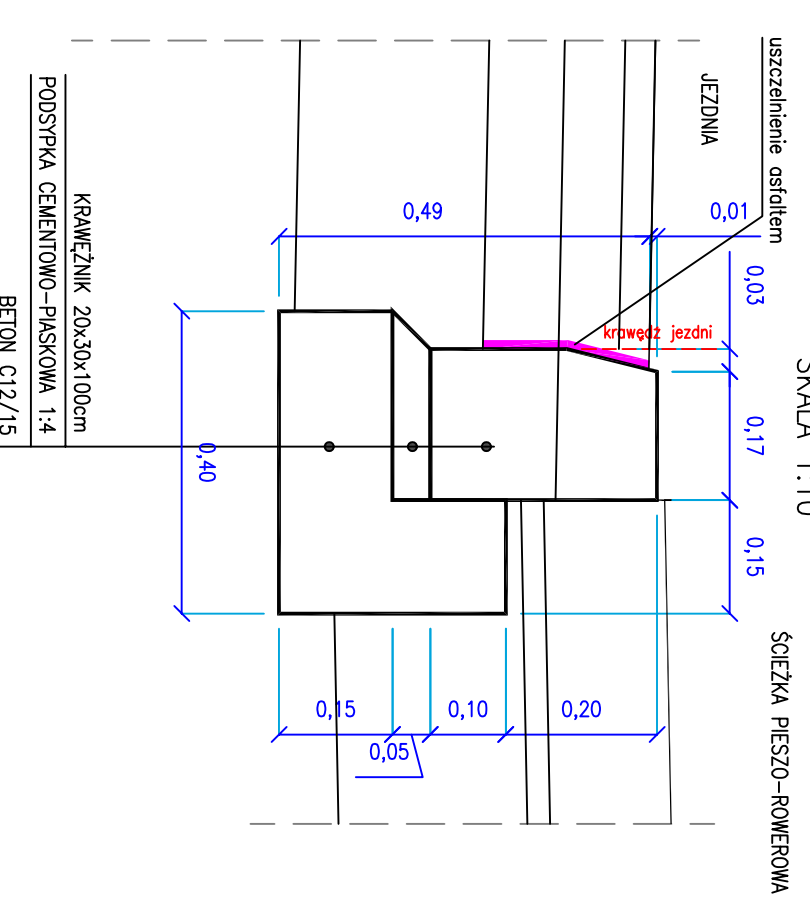
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA WNIIESIONEGO 12cm PONAD JEZDNIĘ
krawężnik betonowy o wymiarach 20x30x100cm
SKALA 1:10



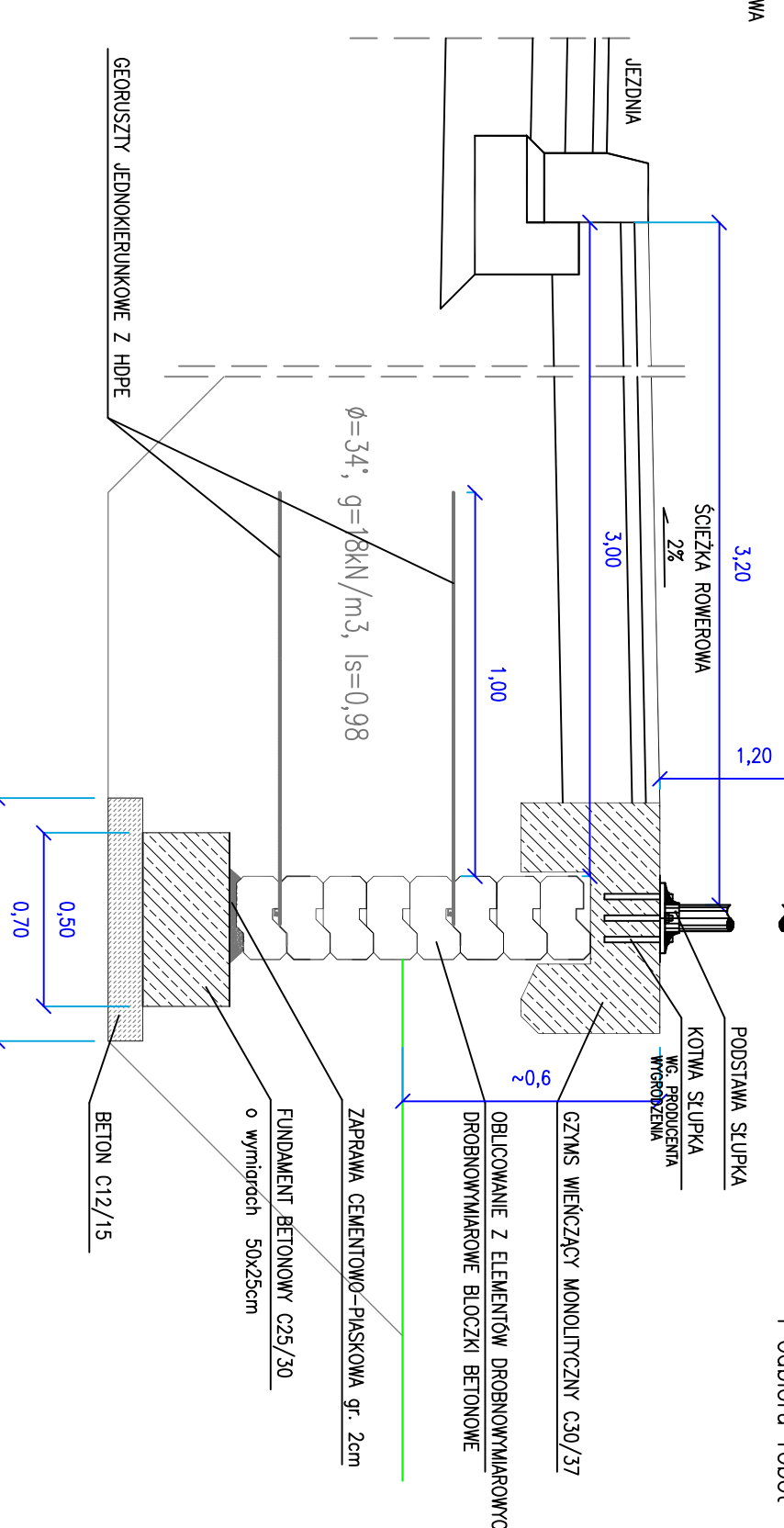
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA WNIIESIONEGO 4cm PONAD JEZDNIĘ
krawężnik betonowy o wymiarach 20x22x100cm
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA WNIIESIONEGO 1cm PONAD JEZDNIĘ
krawężnik betonowy o wymiarach 20x30x100cm
SKALA 1:10

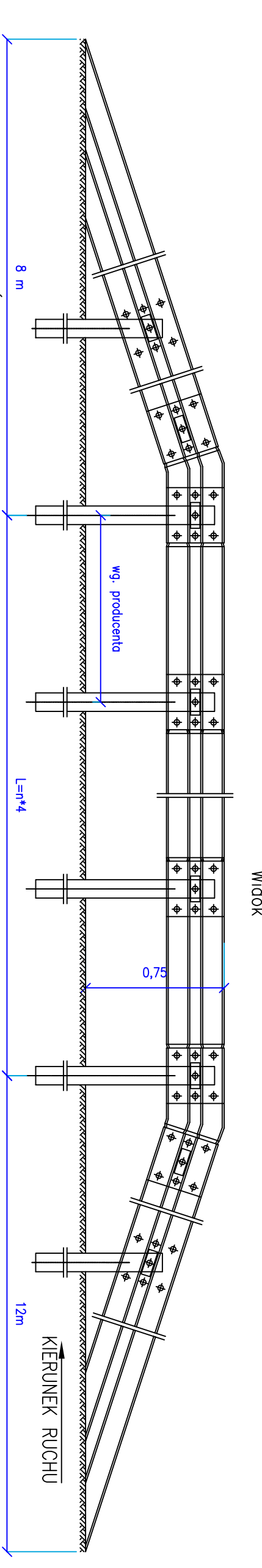


SZCZEGÓŁ ŚCIANKI OPOROWEJ Z BLOCKÓW BETONOWYCH
SKALA 1:20

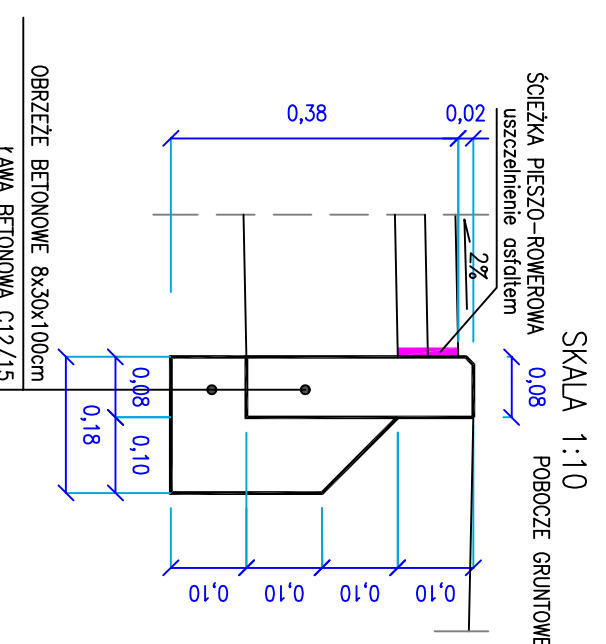


- LEGENDA / UWAGI:
- Niniejszy rysunek rozprętdwac łęcznie z całą dokumentacją
 - Integrating częścią dokumentacji jest opis oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót

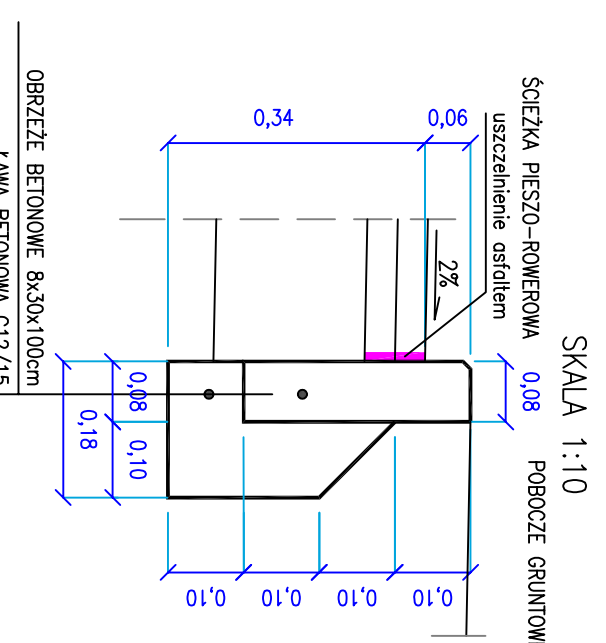
Bariera stalowa U-14a (N2W2)
Skala 1 : 25
Widok



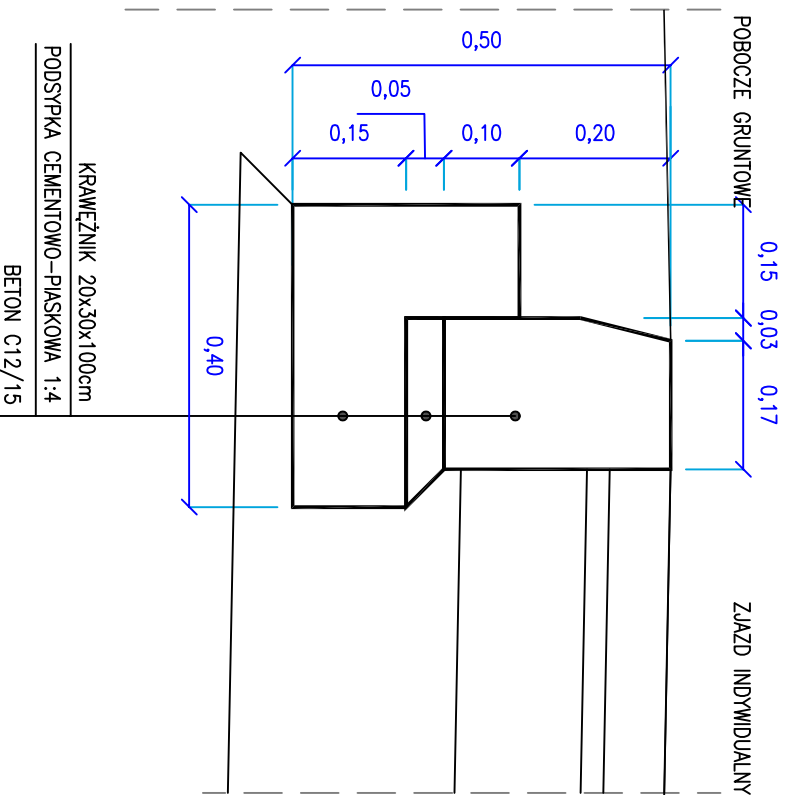
SZCZEGÓŁ OBRZEŻA BETONOWEGO WNIIESIONEGO 2cm
SKALA 1:10



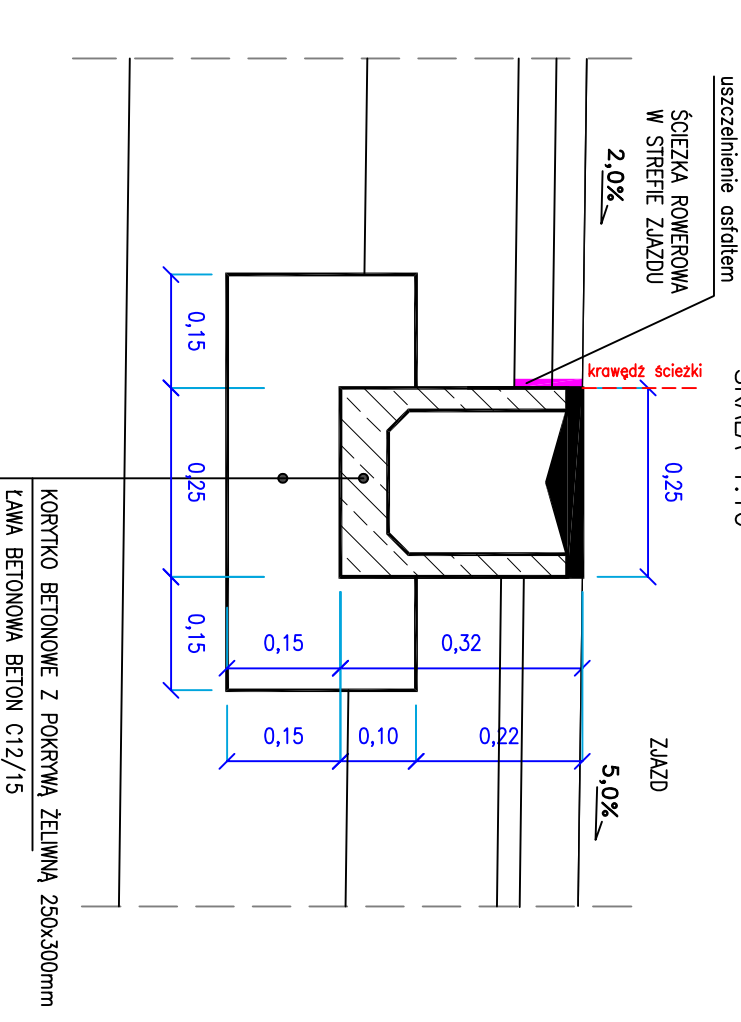
SZCZEGÓŁ OBRZEŻA BETONOWEGO WNIIESIONEGO 6cm
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA WTOPIONEGO PRZY ZAŁĄDACH
krawężnik betonowy o wymiarach 20x30x100cm
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ ODMIENIENIA LINIOWEGO
SKALA 1:10



P.H.U. "ARCTUS 2"		40-599 Katowice ul. Żelazna 36	
Tadeusz Hoszowski			
INWESTOR:	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127, 45-231 Opole		
ZADANIE:	Przebudowa mostu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 385 w m. Koplice km 90+445		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	DROGOWA		
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY DROGOWE	RYSUNEK NR:	D
PROJEKTANT:	INŻ. MICHAŁ HOZOWSKI	UPR. BUD. SKL/0910/P000/05	SKALA: 1:10, 1:20
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. JAROSŁAW LEWCZYK	UPR. BUD. SKL/5744/P000/14	DATA: 11.11.2020