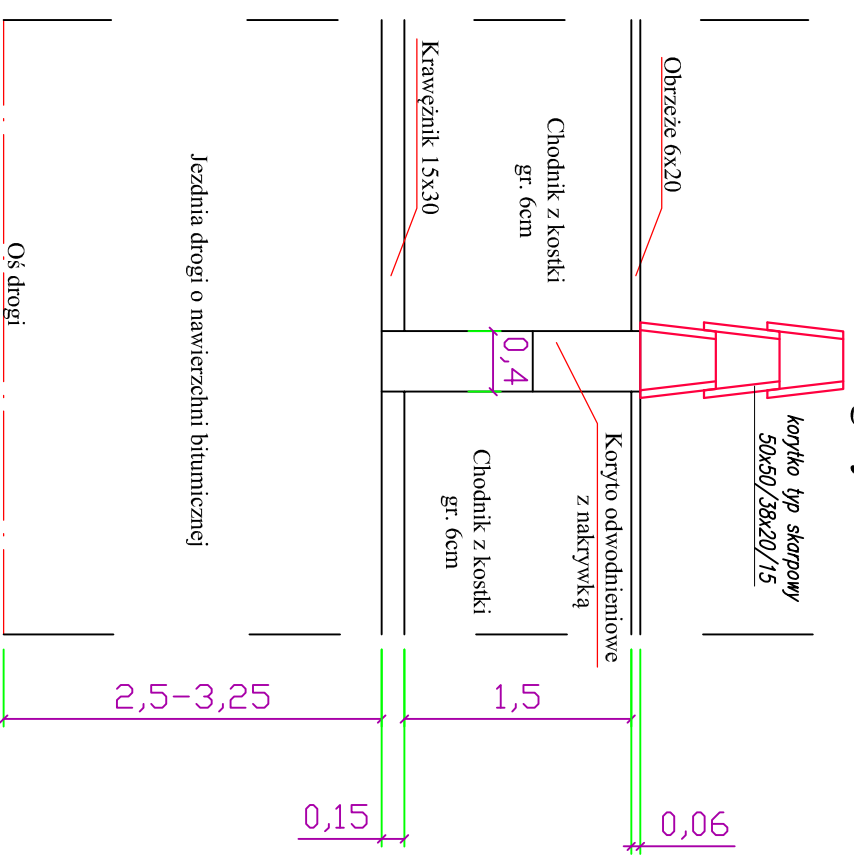
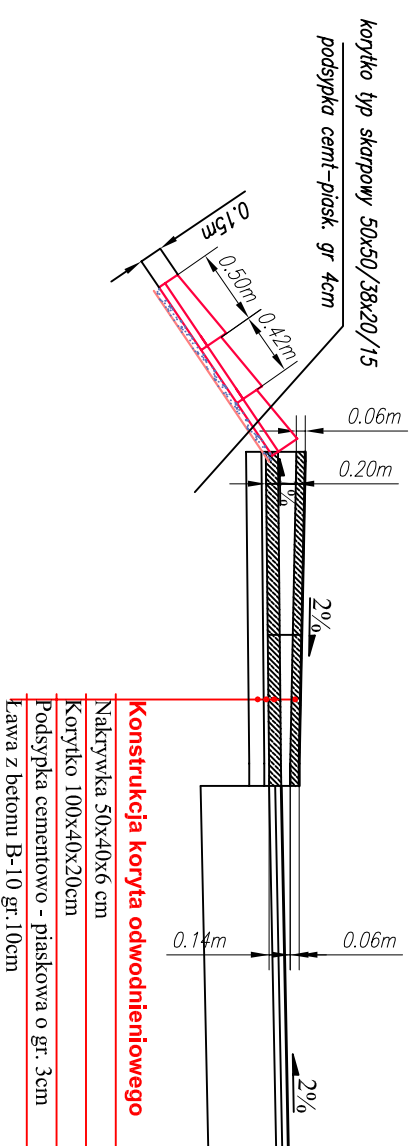


SZCZEGÓŁ KORYTA ODWODNIENIOWEGO PRZEZ CHODNIK

SKALA 1:50
Widok z góry

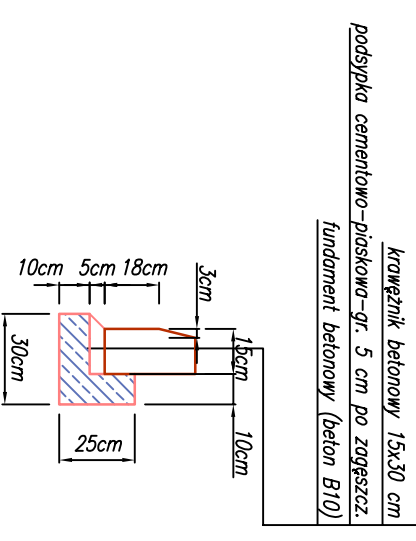


Widok poprzeczny

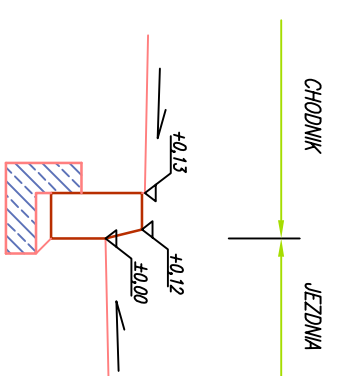


Konstrukcja koryta odwodnieniowego
 Nakrywka 50x40x6 cm
 Korytko 100x40x20cm
 Podsyпка cementowo - piaskowa o gr. 3cm
 Ława z betonu B-10 gr. 10cm

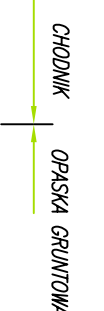
1



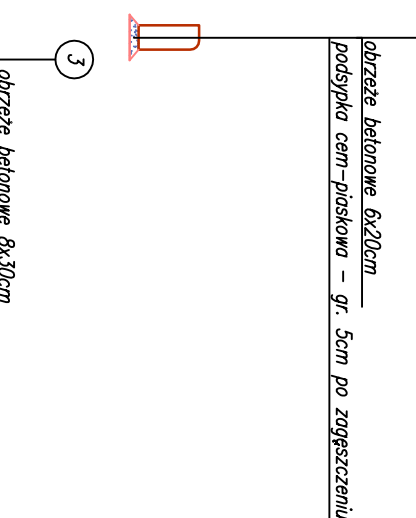
Szczegół standardowego odkrycia krawężnika



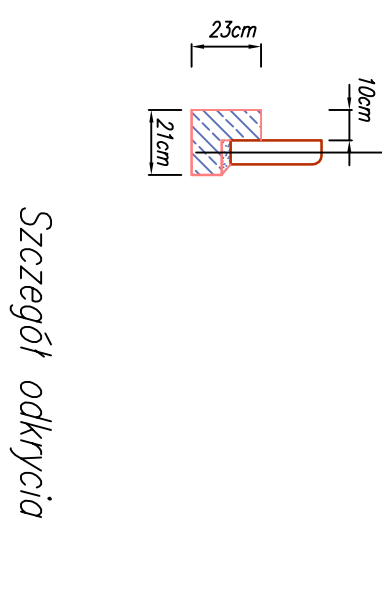
Szczegół standardowego odkrycia obrzeża chodnikowego



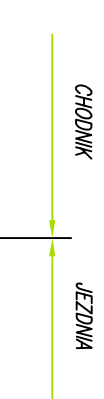
2



Szczegół odkrycia krawężnika w obrębie przejścia dla pieszych

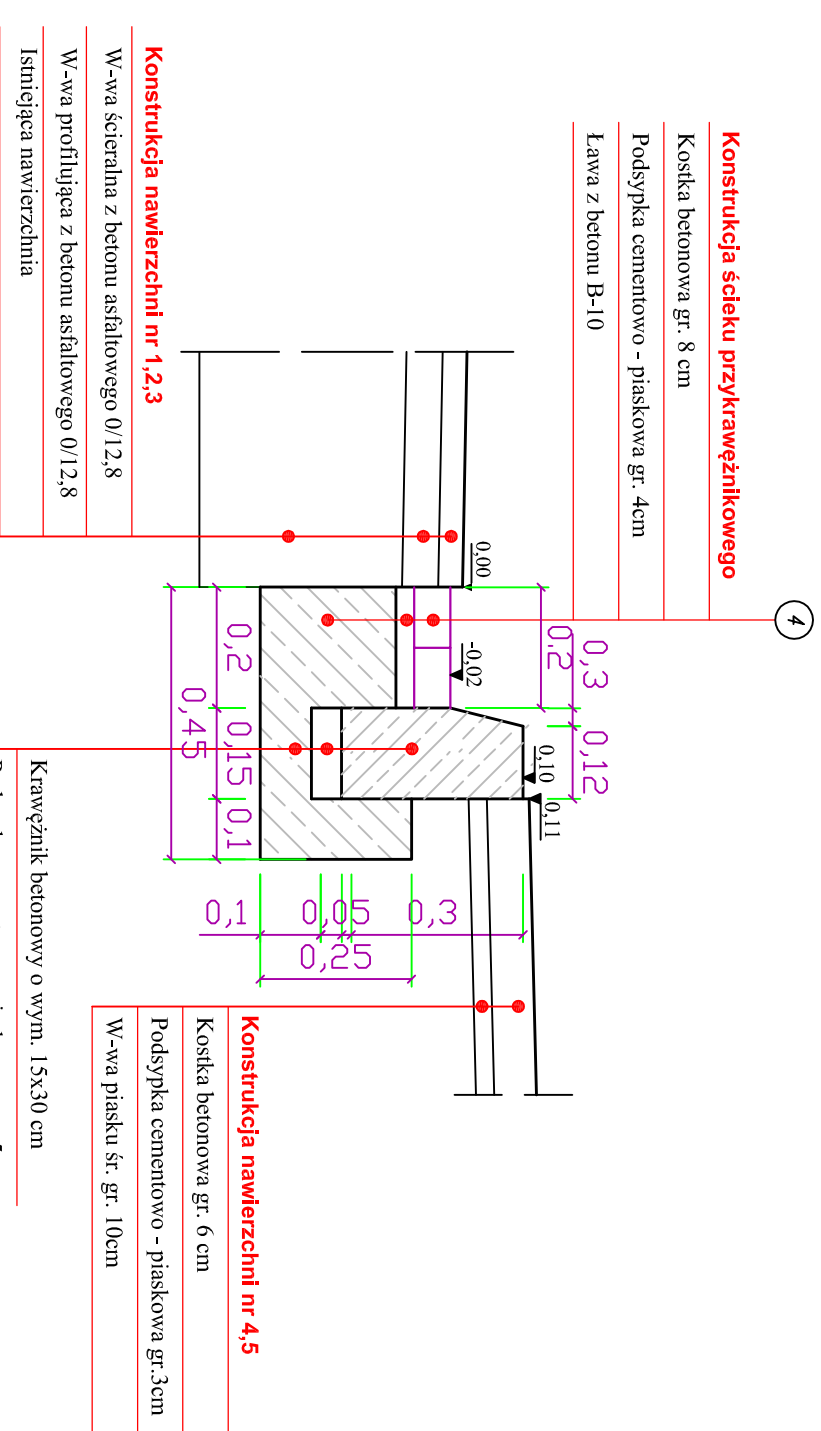


Szczegół odkrycia krawężnika w obrębie przejścia dla pieszych



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ŚCIEKU PRZYKRAWĘŻNIKOWEGO

SKALA 1:25

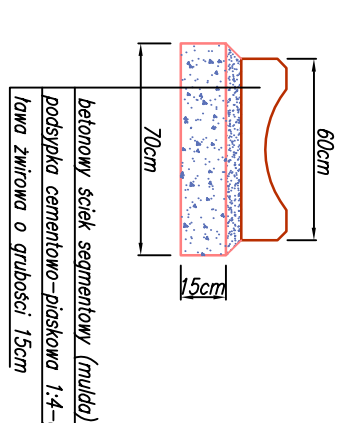


Konstrukcja ścieku przykrawężnikowego
 Kostka betonowa gr. 8 cm
 Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4cm
 Ława z betonu B-10

Konstrukcja nawierzchni nr 4,5
 Kostka betonowa gr. 6 cm
 Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 3cm
 W-awa piasku śr. gr. 10cm

Krawężnik betonowy o wym. 15x30 cm
 Podsyпка cementowo - piaskowa o gr. 5cm
 Ława z betonu B-10 gr. 10cm

Konstrukcja nawierzchni nr 1,2,3
 W-awa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8
 W-awa profilująca z betonu asfaltowego 0/12,8
 Istniejąca nawierzchnia



Konstrukcja ławy z betonu B-10
 betonowy szkielet segmentowy (mullado)
 podsyпка cementowo-piaskowa 1-4-grubość 5cm po zagęszczeniu.
 ława zmiękła o grubości 15cm

Investor		Powiat Kazimierski		Mikromercator	
28-500 Kazimierza Wielka		ul. Kościuszki 12		Biuro Projektowe "Aiko"	
28-200 Staszów, ul. H. Sawickiej 11		Kazimierza Wielka - Łyczaków		Przebudowa dróg powiatowych w miejscowościach	
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE					
Opracowanie: mgr inż. Artur Kręciśz		Inicjator: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Skala: 1:50/1:25	
Projektant: mgr inż. Artur Kręciśz		Nr. uprawnień: SWK/0087/PW/BD/115		Podpis:	
Data opracowania: Październik 2015		Branża: Drogową		Nr rysunku: 6	
				Nr arkusza: 1	