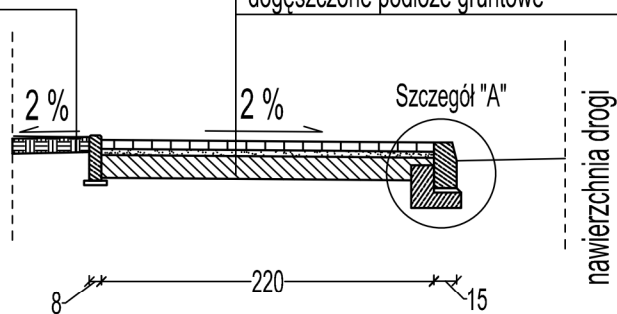


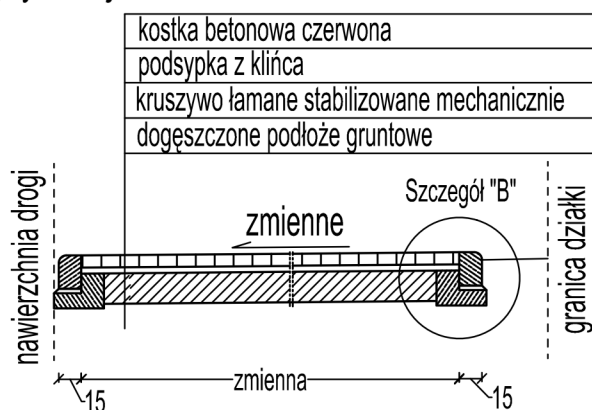
## Przekrój konstrukcyjny chodnika

humusowanie z obsianiem trawą gr. 10 cm



kostka betonowa szara	gr. 6 cm
podsyпка z kłińca	gr. 4 cm
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie	gr. 15 cm
dogęszczone podłóże gruntowe	

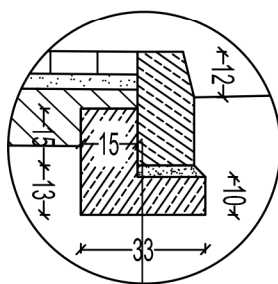
## Przekrój konstrukcyjny na zjazdach



kostka betonowa czerwona	gr. 8 cm
podsyпка z kłińca	gr. 4 cm
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie	gr. 20 cm
dogęszczone podłóże gruntowe	

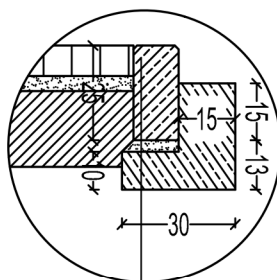
## Szczegóły skala 1:20

Szczegół "A"



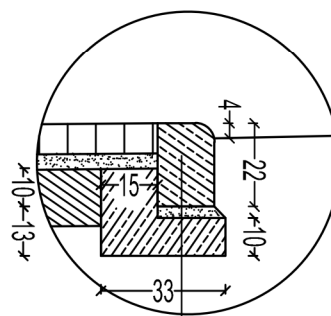
krawężnik najazdowy 15x22x100
ława betonowa z oporem C 12/15

Szczegół opornika drogowego  
jako obramowanie zjazdu



opornik betonowy 12x25x100
ława betonowa z oporem C 12/15

Szczegół "B"



krawężnik najazdowy 15x22x100
ława betonowa z oporem C 12/15

Inwestor :	Zarząd Dróg Powiatowych w Kartuzach ul. Gdańska 26 83-300 Kartuzy		Data: Styczeń 2015
Temat :	Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1924G w miejscowości Kielpino poprzez wykonanie chodnika dla pieszych		
Skala 1:50	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Podpisy:
	Opracował:	inż. Krzysztof Puzdrowski	
Nr rys. 4	Projektował:	mgr. inż. Karol Kotłowski upr. nr POM/0096/POOD/12	