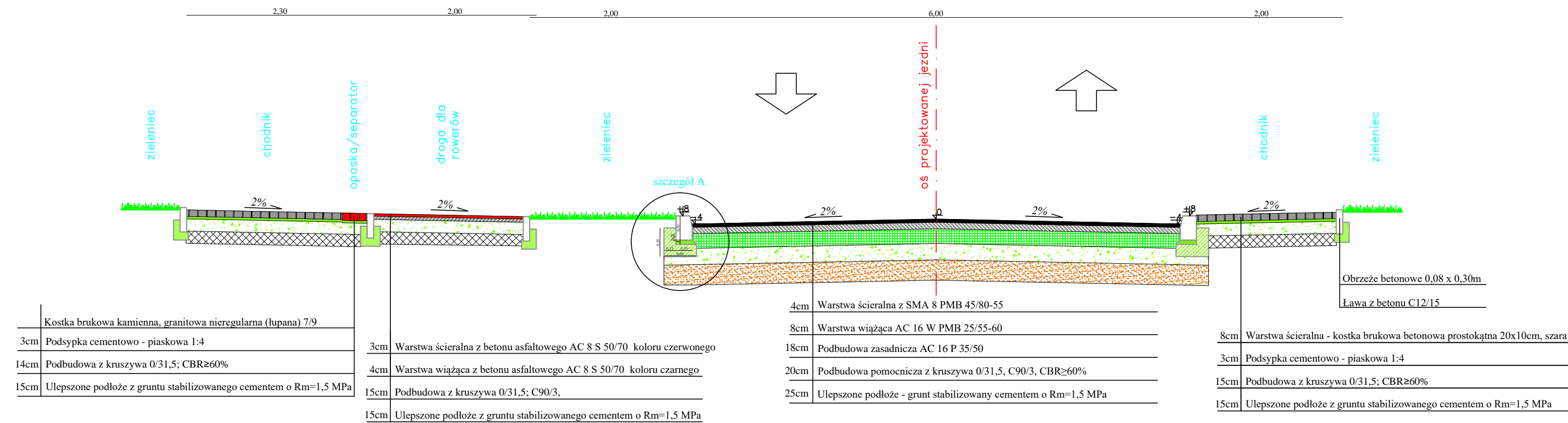
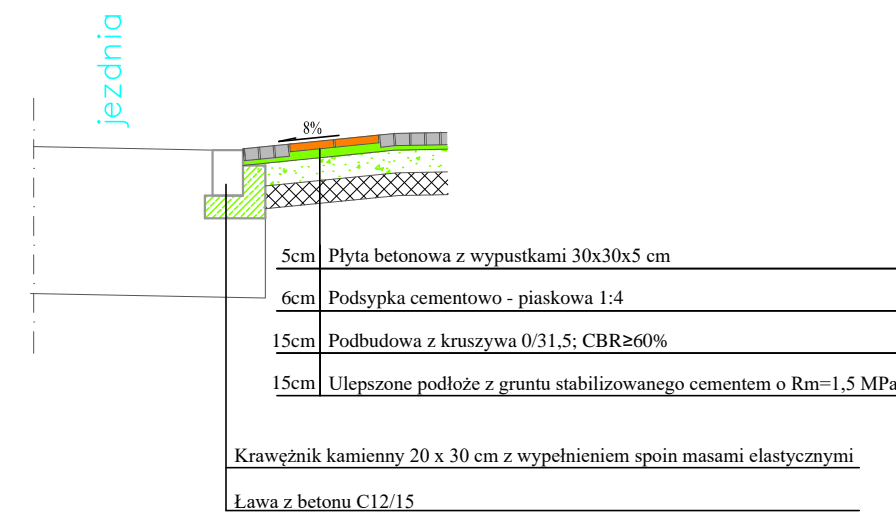


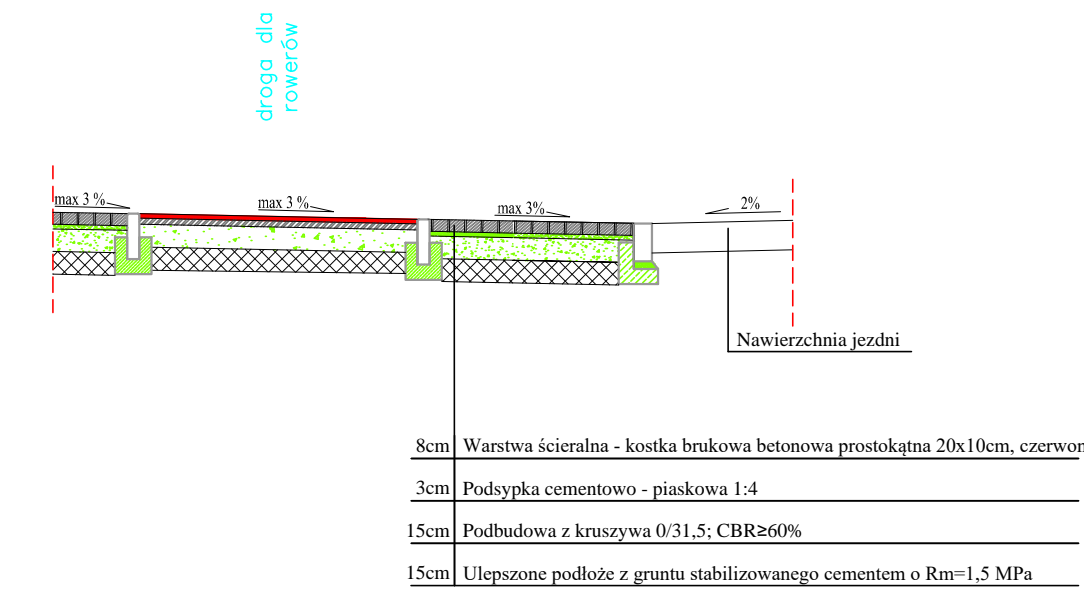
## KONSTRUKCJA JEZDNI GŁÓWNYCH, DROGI DLA ROWERÓW I CHODNIKA



## KONSTRUKCJA NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH

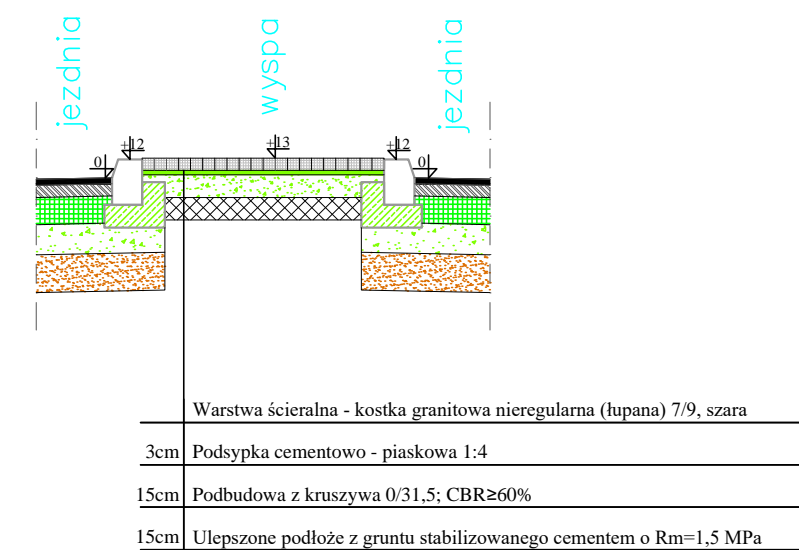


## KONSTRUKCJA NA ZJEŹDZIE

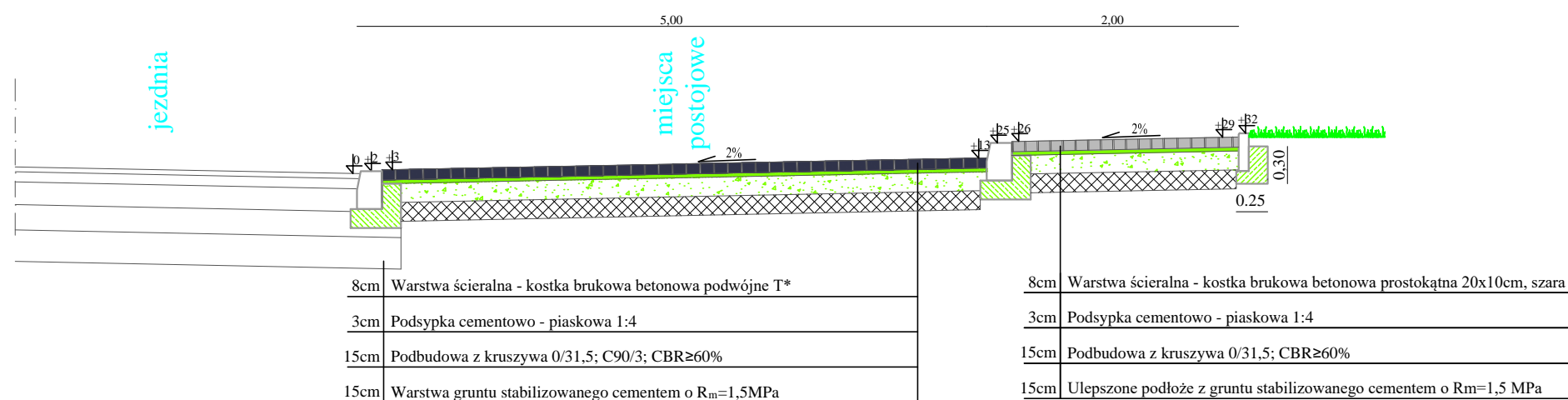


## KONSTRUKCJA NA WYSPACH

szerokość i długość wyspy według planu sytuacyjnego

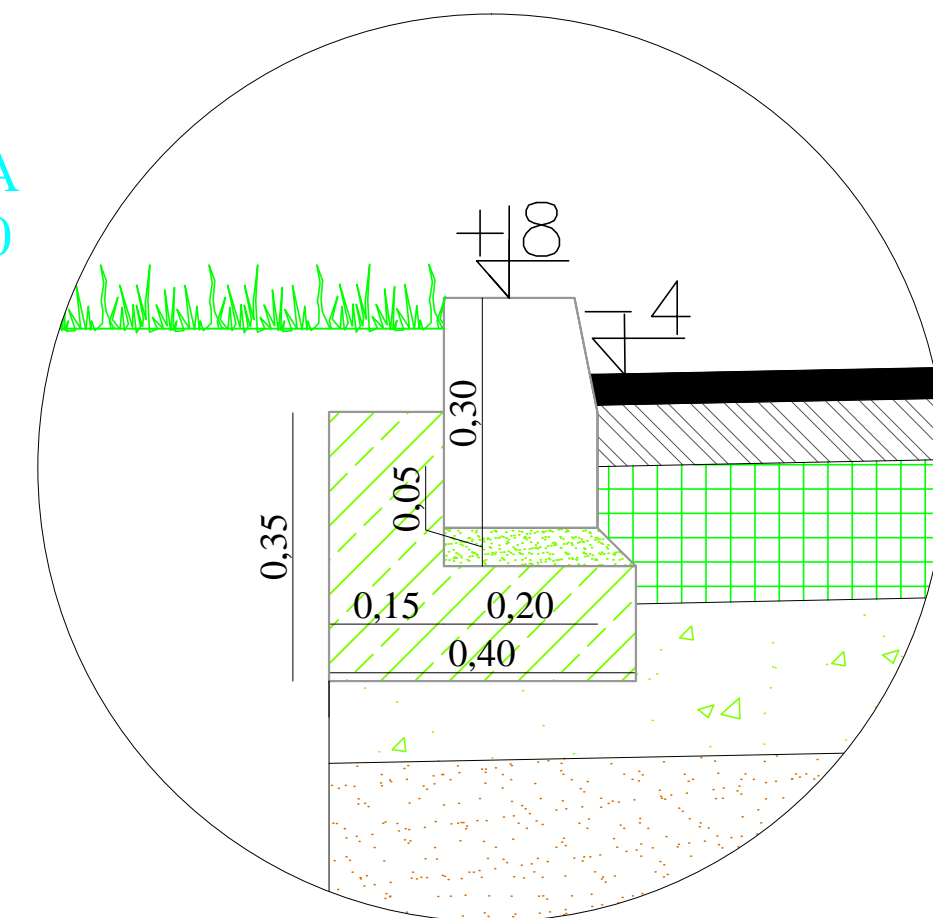


## KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH

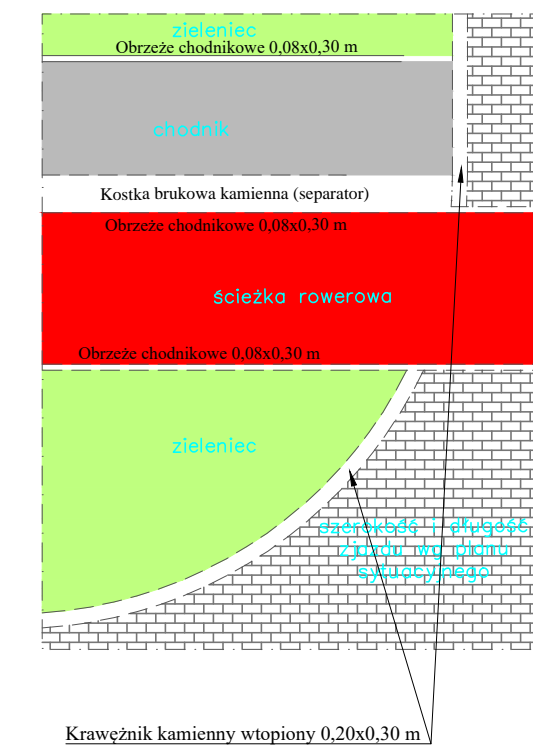


\* - rozróżnienie barwy kostki:  
 - niebarwiona na ogólnodostępnych miejscach parkingowych,  
 - barwa niebieska dla miejsc przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych,  
 - barwa biała oddzielająca nawierzchnie stanowisk postojowych.

szczegół A  
 skala 1:10



## ZJAZD W PLANIE (1:100)



**POLSKA INŻYNIERIA sp. z o.o.**  
 INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING  
 02-002 Warszawa (Warsaw, Varsovie)  
 Polska (Poland, Pologne)  
 ul. Nowogrodzka 62B, lok. 19  
 www.polskainzynieria.pl

Zamawiający: Gmina Miasto Koszalin  
 75-007 Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7

Inwestor: Prezydent Miasta Koszalina  
 75-007 Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7

Nazwa inwestycji: Dokumentacja projektowa przebudowy drogi zbiorczej ul. Ks. Jerzego Popiełuszki

Adres inwestycji: woj. zachodniopomorskie, Gmina Miasto Koszalin, ul. Ks. Jerzego Popiełuszki

Tytuł rysunku: Przekroje konstrukcyjne

Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Podpis	Data:
Projektant	dr inż. Dariusz Godlewski MAZ20419POD10		luty 2018
Opracowujący			Skala Rys. nr
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Bielicki MAZ20399POD10		1:50 3
Specjalność:	drogowa Stadium: PB		