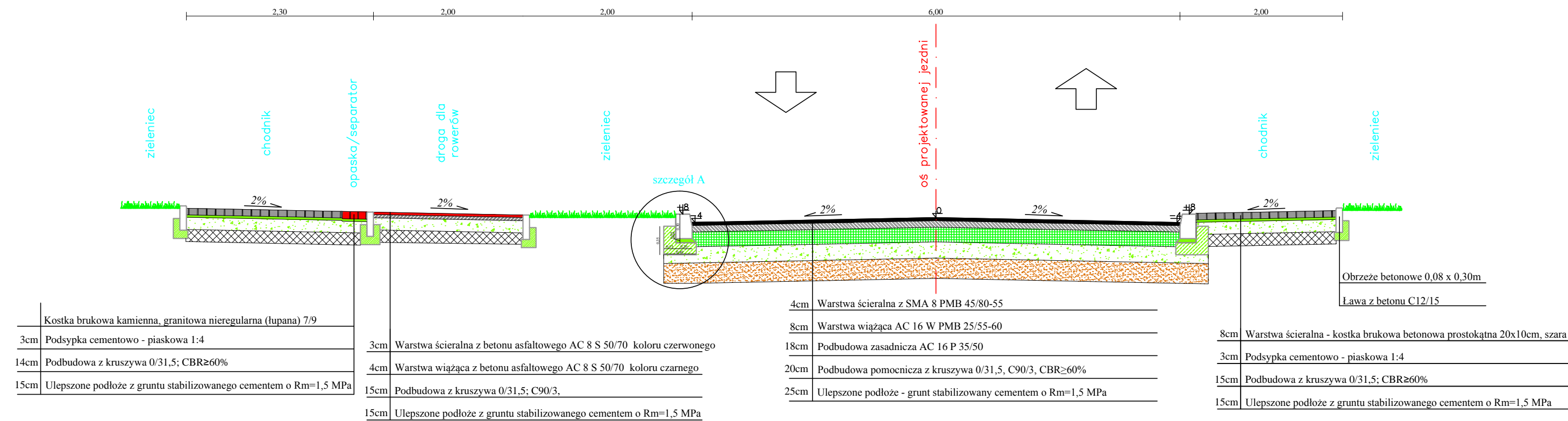
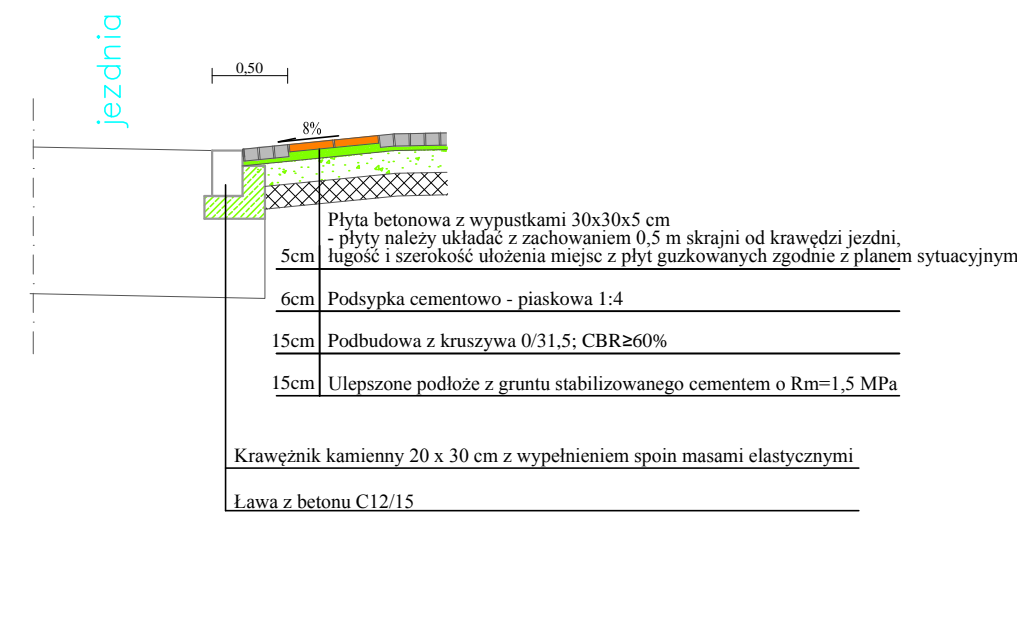


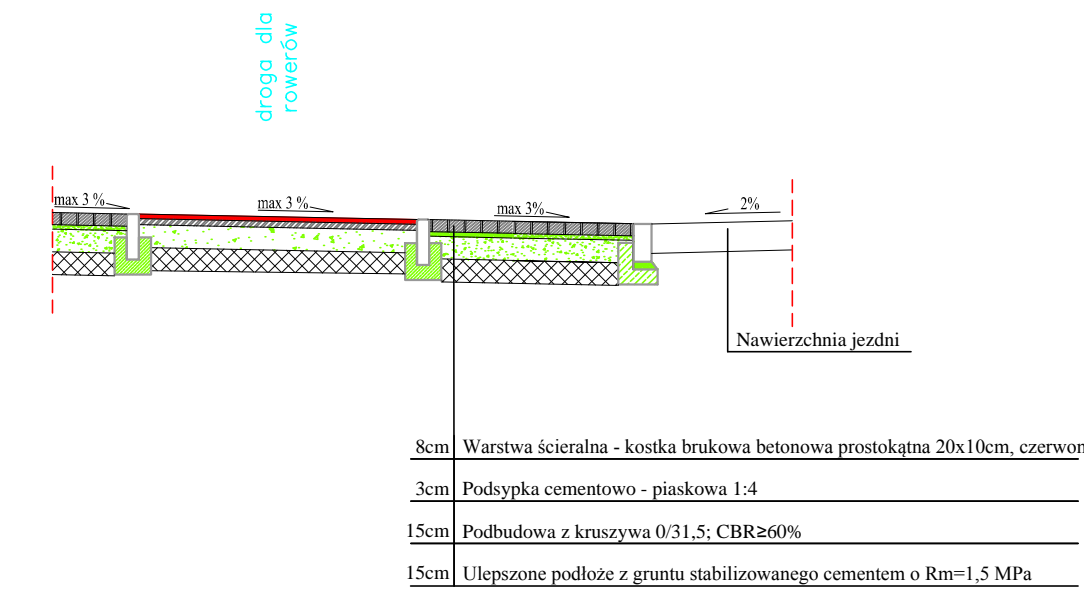
KONSTRUKCJA JEZDNI GŁÓWNYCH, DROGI DLA ROWERÓW I CHODNIKA



KONSTRUKCJA NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH

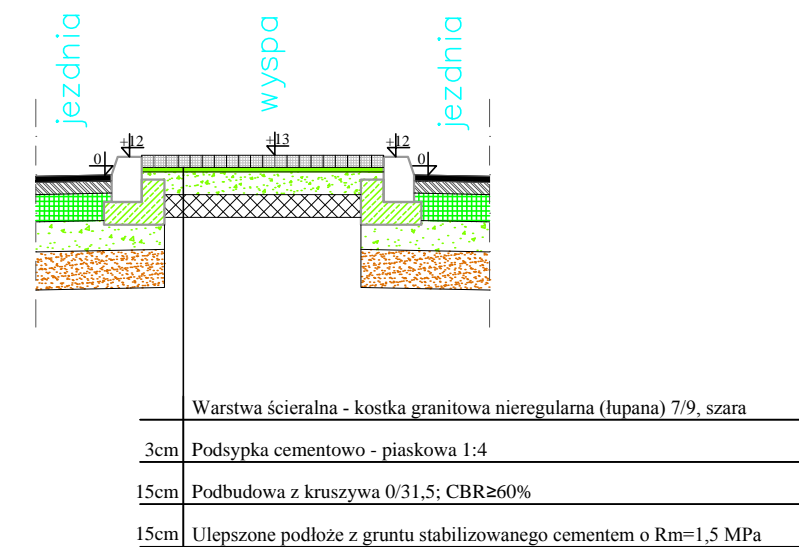


KONSTRUKCJA NA ZJEŹDZIE

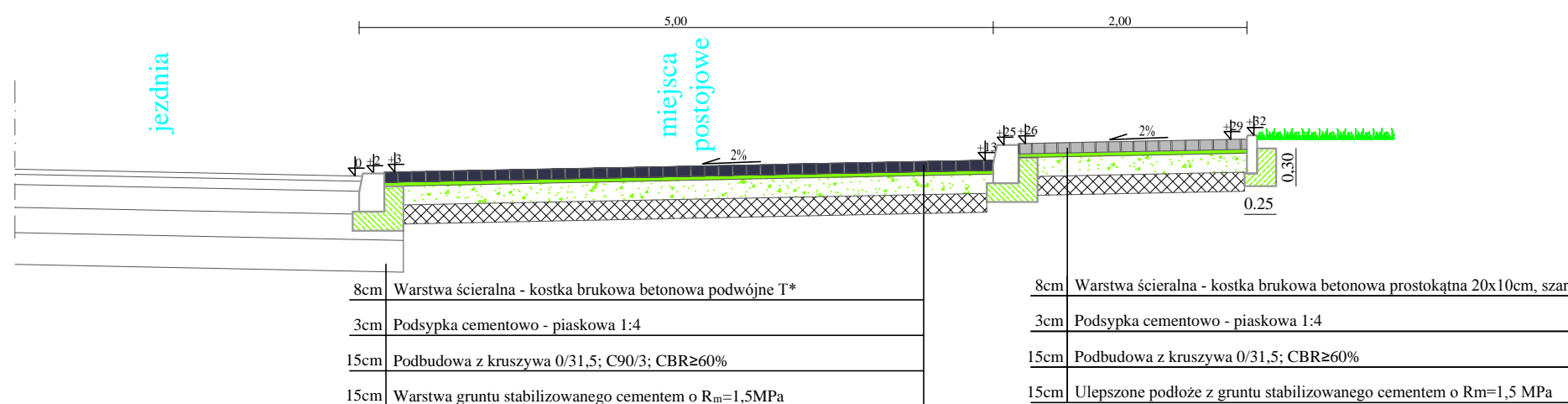


KONSTRUKCJA NA WYSPACH

szerokość i długość wyspy według planu sytuacyjnego

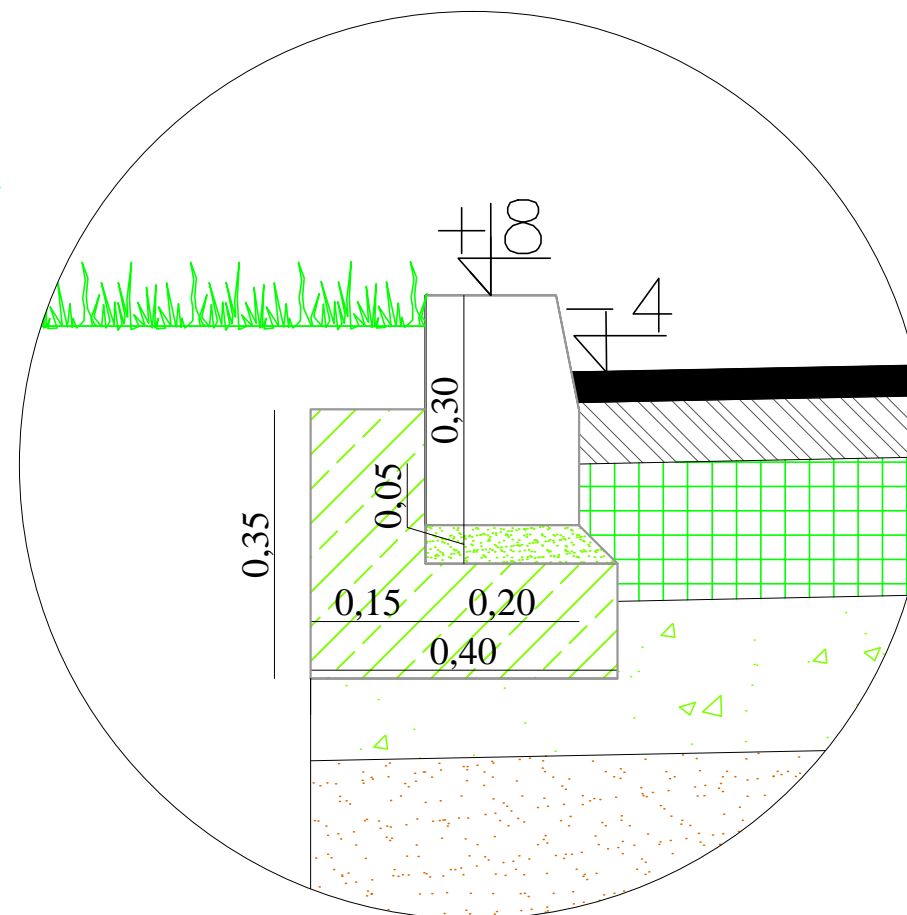


KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH

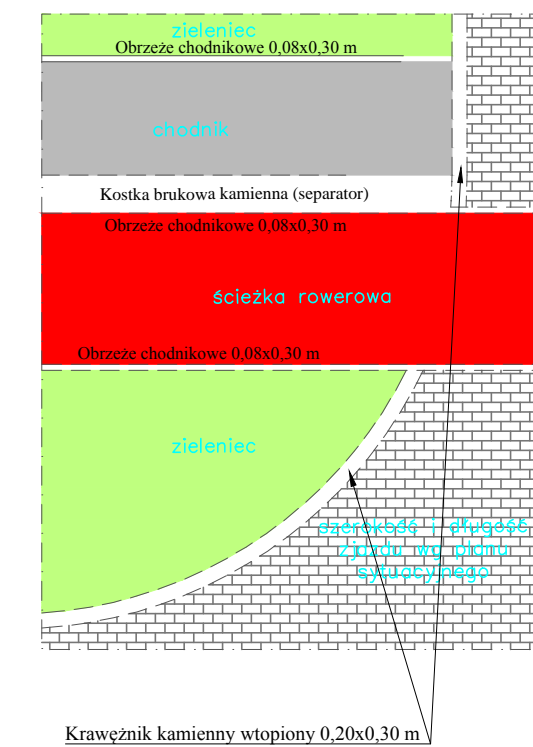


* - rozróżnienie barwy kostki:
- niebarwiona na ogólnodostępnych miejscach parkingowych,
- barwa niebieska dla miejsc przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych,
- barwa biała oddzielająca nawierzchnie stanowisk postojowych.

szczegół A
skala 1:10



ZJAZD W PLANIE (1:100)



POLSKA INŻYNIERIA sp. z o.o.
INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING
02-002 Warszawa (Warsaw, Versovje)
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 budowy drogi zbiorczej ul. Ks. Jerzego Popiełuszki oraz dróg lokalnych ul. Prostej, Bocznej, Gajowej i Krakowskiej
Adres inwestycji: woj. Zachodniopomorskie, Gmina Miasto Koszalin, ul. Ks. Jerzego Popiełuszki, ul. Prosta, ul. Boczna, ul. Gajowa, ul. Krakowska
Tytuł rysunku: Przekroje konstrukcyjne

Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Podpis	Data:
Projektant	dr inż. Dariusz Godlewski MAZ0419POD010		luty 2018
Opracowujący			Skala Rys. nr
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Bielicki MAZ0399POD010		1:50 3
Specjalność:	drogowa	Stadium: PW	