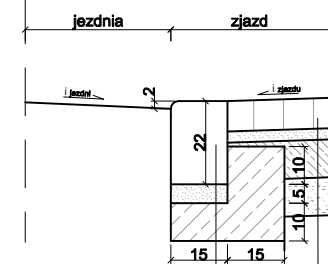


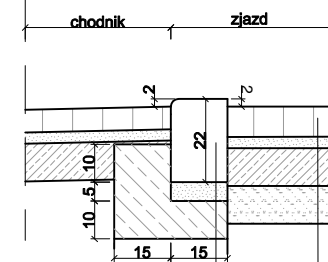
Szczegół - C1
skala 1:20



krawężnik betonowy 15x22x100
podsypka cementowo - piaskowa
ława betonowa C8/10 (35x10+20x15cm)

8 cm - betonowa kostka brukowa
4 cm - podsypka cementowo - piaskowa
10 cm - podb. zasad. z betonu C8/10
10 cm - w-wa ulepszony podłoża z grunt stabilizowany cementem C1,5/2 ≤ 4MPa

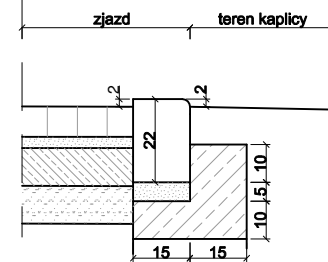
Szczegół - C2
skala 1:20



krawężnik betonowy 15x22x100
podsypka cementowo - piaskowa
ława betonowa C8/10 (35x10+20x15cm)

8 cm - betonowa kostka brukowa
4 cm - podsypka cementowo - piaskowa
10 cm - podb. zasad. z betonu C8/10
10 cm - w-wa ulepszony podłoża z grunt stabilizowany cementem C1,5/2 ≤ 4MPa

Szczegół - C3
skala 1:20



Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej w miejscowości Górki Grubaki, gmina Korytnica			
Tytuł rysunku: Szczegóły konstrukcyjne - zjazd		Rys 2-5	
Imię i Nazwisko	Podpis	Skala:	1:20/100
Projektant mgr inż. Grzegorz Toczyski upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0407/POOD/10		Stadium:	PW
		Branża:	Drogowa
		Data:	07. 2018