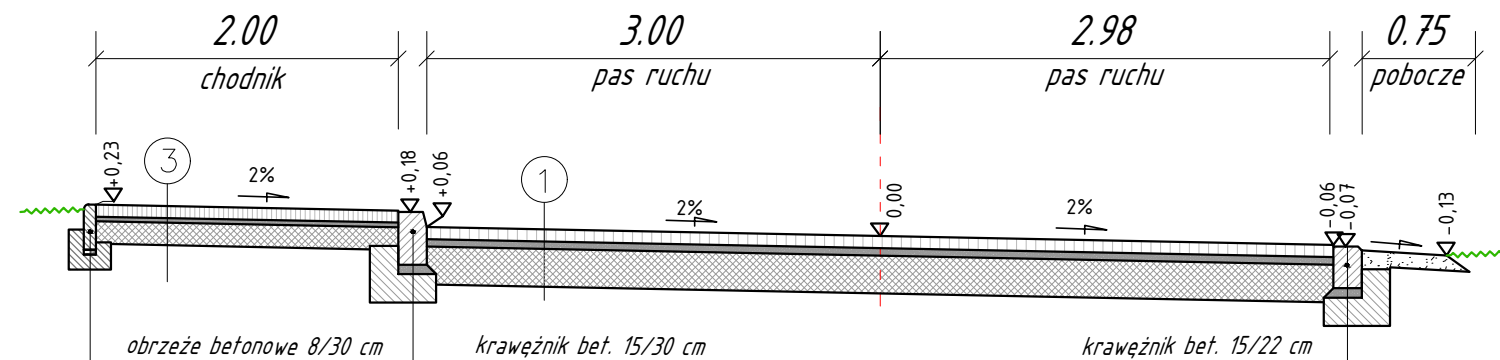


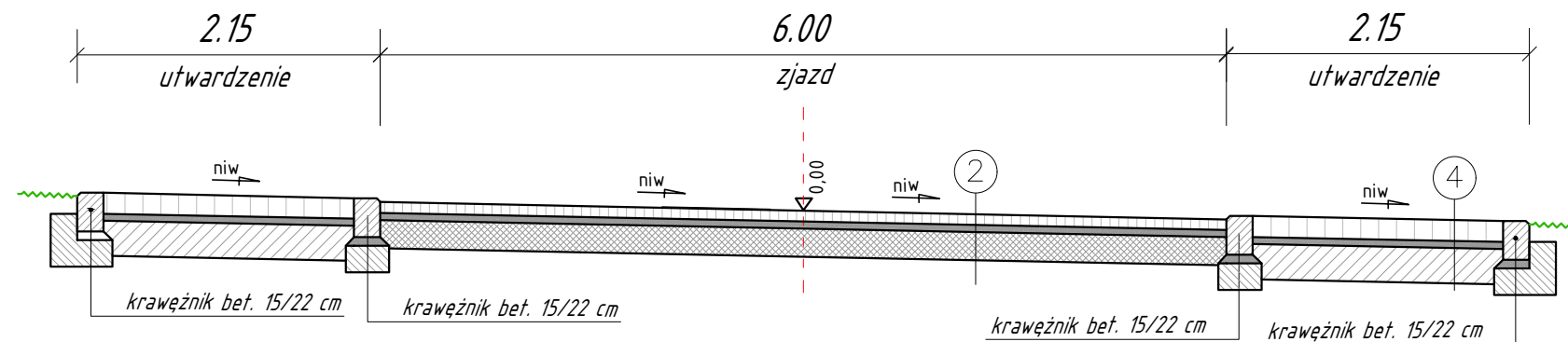
[m]

Przekrój przez proj. drogę gminną nr 005178F w m. Słońsk
km: 0+100,00



$E_2 > 50 \text{ MPa}$, $E_2/E_1 < 2,2$	1	kostka brukowa, dwuteowa typu "EKO"	8cm
		podsyпка piaskowa	5cm
		podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5	25cm
		stabilizowanego mechanicznie (C90/3)	

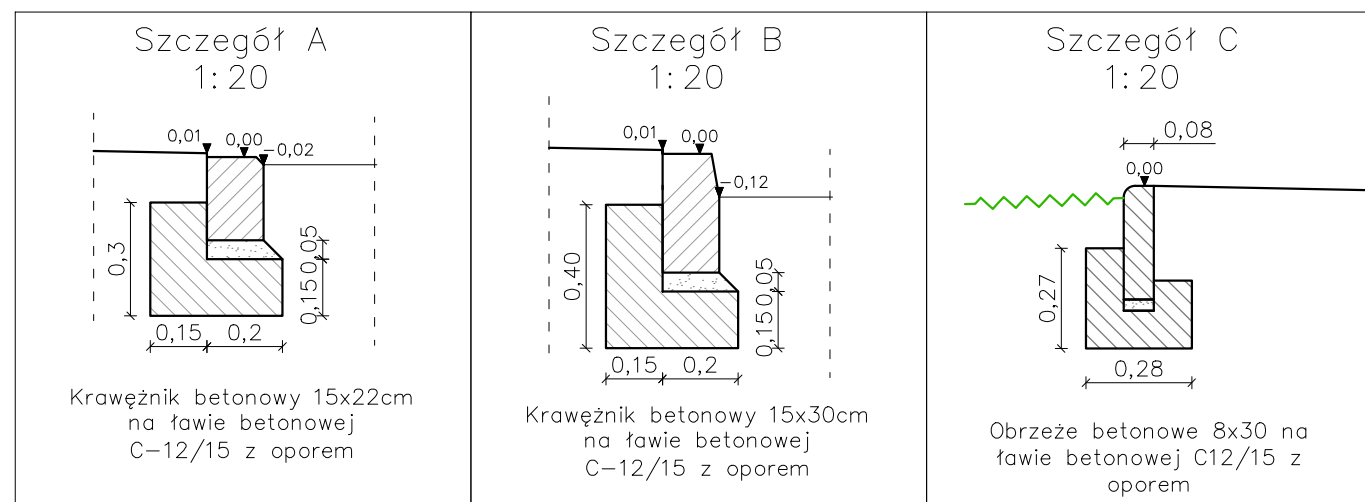
Przekrój przez proj. zjazd z drogi gminnej nr 005178F
km: 0+285,46



	2	kostka brukowa, 10x20 cm, grafitowa	8cm
		podsyпка cementowo-piaskowa	5cm
		podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5	20cm
		stabilizowanego mechanicznie (C90/3)	

	3	kostka brukowa, 10x20 cm, szara	8cm
		podsyпка cementowo-piaskowa	5cm
		podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5	15cm
		stabilizowanego mechanicznie (C90/3)	

	4	kostka kamienna, granitowa 15/17,	15-17cm
		podsyпка cementowo-piaskowa	3-5cm
		podbudowa cementowa C16/20	25cm



 <div>ul. Pomarańczowa 43/15, 70-781 Szczecin, NIP: 594-150-94-54, tel. kom. 660 770 709 e-mail: biuro@via-projekt.pl</div>				
Inwestor:	 GMINA SŁOŃSK ul. Sikorskiego 15; 66-436 Słońsk			
Inwestycja:	BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 005178F W MIEJSCOWOŚCI SŁOŃSK			
Temat rysunku:	PRZECORJE NORMALNE			Skala: 1:500
Branża: drogowa	data opracowania: wrzesień 2020		Podpisy:	Arkusze:
Projektant:	mgr inż. Łukasz Szawaryński	upr. ZAP/0054/POOD/13		1/1
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Dutka	upr. ZAP/0196/POOD/12		
Opracował:	mgr inż. Mateusz Zdun	-		3
Opracowała:	mgr inż. Julita Molska	-		