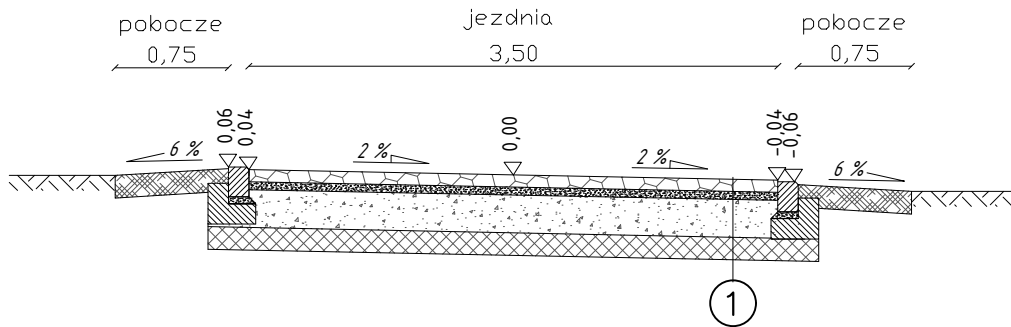
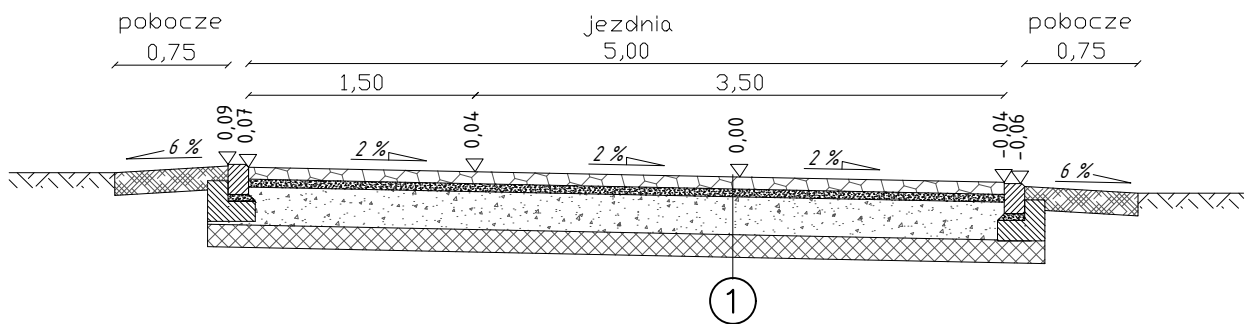


Przekrój A-A



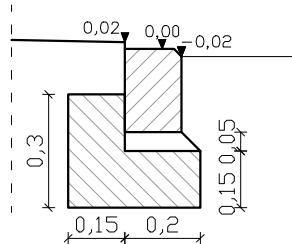
Przekrój B-B



1

kostka brukowa, dwuteowa typu "EKO"	8cm
podsyпка piaskowa	5cm
podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5 stabilizowanego mechanicznie (C90/3)	20cm
warstwa kruszywa stabilizowanego spoiwem cementem C3/4	15cm

Szczegół A 1:20



Krawężnik betonowy 15x22cm
na ławie betonowej
C-12/15 z oporem



ul. Piskorskiego 21, 70-809 Szczecin,
NIP: 594-150-94-54,
tel. kom. 660 770 709
e-mail: biuro@via-projekt.pl

Nazwa inwestycji:	Przebudowa ul. Ciesielskiej w miejscowości Lemierzycze		
Temat:	Przekroje normalne	Skala 1:50	
Branża: drogowa	Data opracowania: listopad 2021 r.		Podpis
Projektował:	mgr inż. Łukasz Szawaryński	upr. ZAP/0054/P00D/13	
Opracowała:	mgr inż. Julita Molska	-	
Rysunek nr 3	Arkusz 1/1		