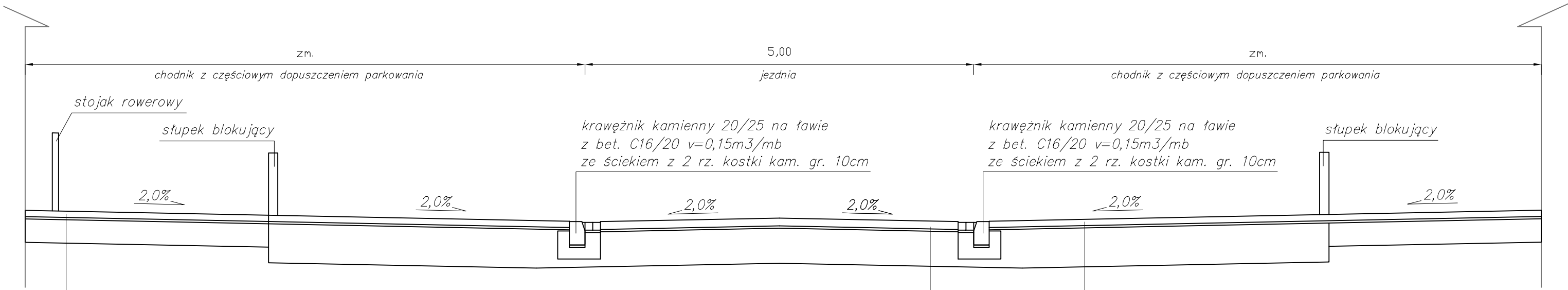


B-B



10 cm kostka kamienna granitowa spoinowana
zaprawą cementową typu Sopro

3 cm podsypka cementowo – piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa wg proj. budowlanego

10 cm kostka kamienna porfirowa spoinowana zaprawą cementową typu Sopro
(odmienny odcień)

3 cm podsypka cementowo – piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa i wzmocnienie podłoża wg proj. budowlanego

10 cm kostka kamienna granitowa spoinowana zaprawą cementową typu Sopro

3 cm podsypka cementowo – piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa i wzmocnienie podłoża wg proj. budowlanego

os. Oświęcienia 24/3, 31-636 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: biuro@techmalnz.pl www.techmalnz.pl				Firma inżynierska TECHMA NIP 628-167-63-98 REGON 120002807			
Zad. inwest./Obiekt budowy: PRZEBUDOWA UL. RYNEK KLEPARSKI W KRAKOWIE WRAZ Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM I PRZEBUDOWĄ KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA							
Inwestor: ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU UL. CENTRALNA 53, KRAKÓW							
Miejscowość/Adres: KRAKÓW, UL. RYNEK KLEPARSKI							
Nazwisko	Spec./nr upraw.	Data	Podpis	Budowla: DROGI			
Opracował:		09.17r.		Przedmiot rysunku:			
MARTA MARDYLA				PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B			
Projektował:	drogi	09.17r.					
MACIEJ MADRO	MAP.0070.PWOD.05						
Stadium proj.:	Il. rys.	Nr rys.	Skala:				
PBiW	3	3.2	1:50				