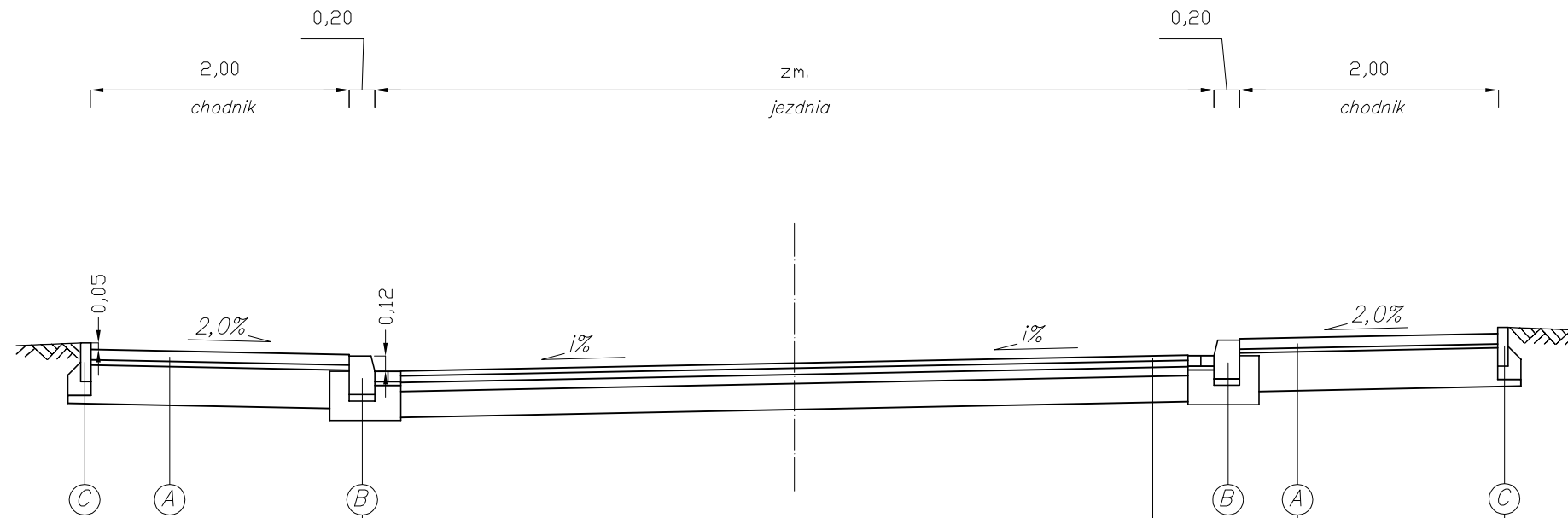


Przekrój A-A



krawężnik bet. 20/30 na ławie
z bet. C16/20 $v=0,14m^3/mb$
ze ściekiem z 2 rz. kostki bet. gr. 8cm

Nawierzchnia z bet. asf. dla KR3
Szczegóły wg dalszego etapu projektowania

obrzeże bet. 8/30 na ławie
z bet. C16/20 $v=0,03m^3/mb$

8 cm kostka betonowa szara bezfazowa typu Behaton
3 cm podsypka cementowo – piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa z kruszywa kamiennego
łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5mm
30 cm wg WT-4

Szerokość jezdni oraz spadki poprzeczne zgodnie z przyjętym wariantem

41 cm ŁĄCZNIE

os. Oświęcenińska 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: KONCEPCJA WIELOWARIANTOWA PRZEBUDOWY / ROZBUDOWY UL. KUŹNICY KOLŁĄTAJOWSKIEJ W KRAKOWIE					
Inwestor: GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53, KRAKÓW					
Miejscowość / Adres KRAKÓW, UL. KUŹNICY KOLŁĄTAJOWSKIEJ					
Nazwisko	Spec./nr upraw.	Data	Podpis	Budowla: DROGI	
Opracował: MARTA MARDYLA		05.19r.		Przedmiot rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A	
Projektował: MACIEJ MADRO	drogi MAP.0070.PWOD.05	05.19r.			
Stadium proj.: KONCEPCJA	Il. rys. 3	Nr rys. 3	Skala: 1:50		