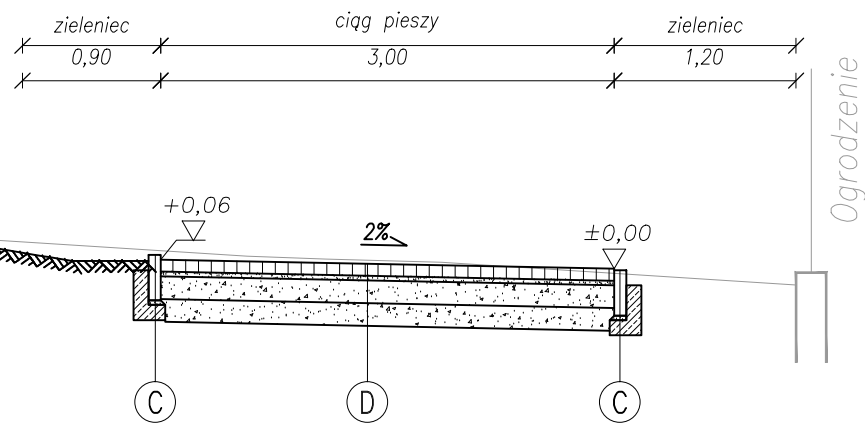


PRZEKRÓJ B – B

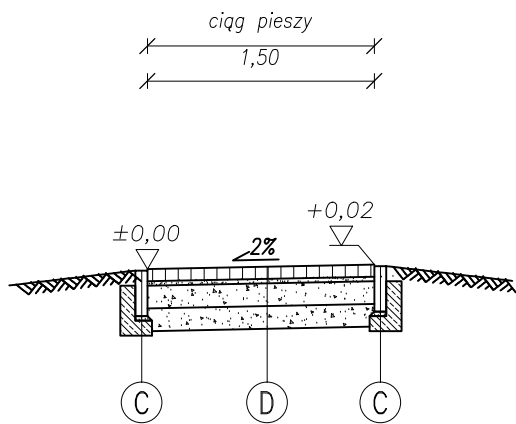


C	Obrzeże betonowe 8/30cm
	Podsypka cem.-piask. gr. 5cm
	Ława bet. C12/15

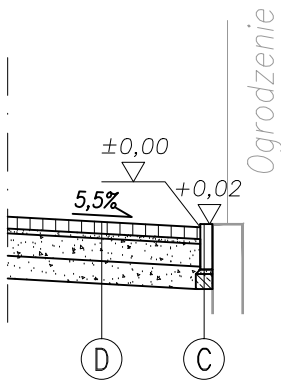
Ciąg pieszy



D	Kostka bet. wibroprasowana bezfazowa gr. 8 cm
	Podsypka cem.-piask. gr. 3 cm
	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0–31,5mm gr. 15cm
	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 31,5–63mm gr. 15cm
	Podłoże gruntowe sprowadzone do grupy nośności G1 o wtórnym module sprężystości ≥80 MPa i stopieniu zagęszczenia Is≥1,00 z zapewnieniem warunku mrozodporności

PRZEKRÓJ C – C



POWIĄZANIE CIĄGU PIESZEGO
Z OGRODZENIEM DZIAŁKI 111/22



 BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH		ul. Łagiewnicka 39, 30-417 Kraków tel./fax +48 12 264 30 63 mail: biuro@bpd-krakow.pl	
INWESTOR		 Zarząd Dróg Miasta Krakowa GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW	
NAZWA I ADRES OBIEKTU		CIĄG PIESZY NA DZIAŁCE NR 123/8, 169/3, 169/7, 169/8, 169/10, 169/11 obr. 0034, JEDN. EWID. PODGÓRZE W KRAKOWIE	
NAZWA INWESTYCJI		BUDOWA CIĄGU PIESZEGO WRAZ Z BUDOWĄ SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ T.J. KABLA NISKIEGO NAPIĘCIA I 8 SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH ORAZ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY NA DZIAŁKACH NR 123/8, 169/3, 169/7, 169/8, 169/10, 169/11 obr. 0034, JEDN. EWID. PODGÓRZE W KRAKOWIE W RAMACH ZADANIA PN.: BUDOWA CHODNIKA I CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO WRAZ Z OŚWIETLENIEM I ODWODNIENIEM NA DZIAŁKACH NR 123/8, 169/10, 169/11, 169/7, 169/8, 169/2, 169/3 OBR. 34 JEDN. EWID. PODGÓRZE ORAZ NA DZIAŁCE NR 679/4 OBR. 33 JEDN. EWID. PODGÓRZE, NA ODCINKU OD UL. KOBIERZYŃSKIEJ DO UL. ZALESIE W KRAKOWIE	
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
BRANŻA: DROGI PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Matusik nr upr. MAP/0200/POOD/05 w specjalności drogowej	25.05.2021 r.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Piętowski nr upr. MAP/0017/PBD/16 w specjalności drogowej	25.05.2021 r.	
DATA	FAZA	SKALA	NR. RYS.
25.05.2021	PT	1:50	03