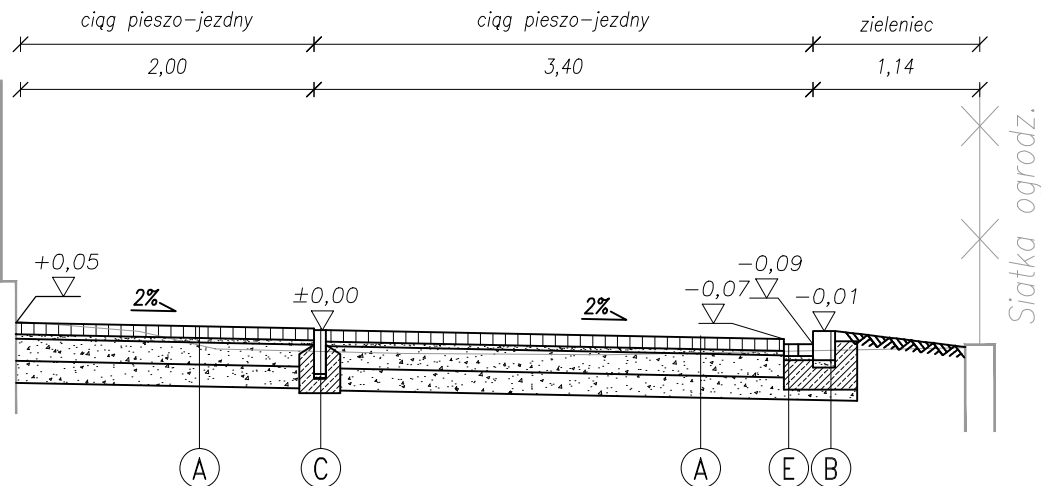


ogrodzenie murowane

PRZEKRÓJ A – A



Ciąg pieszo-jezdny

A	Kostka bet. wibroprasowana bezfazowa gr. 8 cm
	Podsyпка 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 ≥ 100 MPa i stopieniu zagęszczenia $Is \geq 1,00$ z zapewnieniem warunku mrozodporności

B	Opornik betonowy 15/20cm
	Podsyпка cem.-piask. gr. 5cm
	Ława bet. C12/15

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

E	Ściek z dwóch rzędów kostki betonowej typu Holland
	Podsyпка cem.-piask. gr. 5cm
	Ława bet. C12/15

	BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH	ul. Łagiewnicka 39, 30-417 Kraków biuro@bpd-krakow.pl tel./fax +48 12 264 30 63
--	----------------------------------	---

INWESTOR		GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW
----------	--	---

NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ PEŁNIĄCEJ FUNKCJĘ CIĄGU PIESZO-JEJDNEGO NA DZIAŁKACH NR 169/2 I 169/3 OBR. 34 JEDN. EWID. PODGÓRZE WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA I ODWODNIENIA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA DZIAŁKACH NR 169/2, 169/3 I 679/4 ORAZ PRZEBUDOWA UL. KOBIERZYŃSKIEJ W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA W PASIE DROGOWYM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDU NA DZIAŁCE NR 679 OBR. 33 JEDN. EWID. PODGÓRZE
------------------	---

TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
---------------	-------------------------

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
DROGI Z ODWODNIENIEM: PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Matusik nr upr. MAP/0200/POOD/05	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Piętowski nr upr. MAP/0017/PBD/16	
OŚWIETLENIE: PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jakub Gałkowski nr upr. MAP/0298/PWOE/10	

DATA	FAZA	SKALA	NR. RYS.
06.2021	PB	1:50	2