

**E** KOSTKA TYPU HOLLAND NA POŁĄCZENIU ŚCIEŻKI ROWEROWEJ Z CHODNIKIEM  
 2 rzędy kostki bet. koloru czerwonego (typu Hollana) gr. 8cm  
 Podsyпка cem.-piask. gr. 3cm  
 Ława żwirowa

**F** KRAWĘŻNIK KAMIENNY  
 Krawężnik kam. min. 20/25  
 Podsyпка cem.-piask. gr. 5cm  
 Ława bet. C12/15 z oporem (0,09m<sup>3</sup>/mb)

**G** OPORNIK KAMIENNY  
 Opornik kam. 20/20  
 Podsyпка cem.-piask. gr. 5cm  
 Ława bet. C12/15 (0,05m<sup>3</sup>/mb)

**H** KONSTRUKCJA POWIERZCHNI WYNIESIONEJ NA ZJAZDACH  
 - SKOSY NAJAZDOWE  
 Kostka bet. wibroprasowana bezfazowa gr. 8cm  
 Warstwy podbudowy wg projektu budowlanego


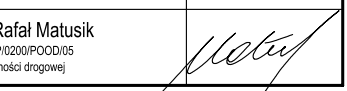
**I** KRAWĘŻNIK PERONOWY AUTOBUSOWY  
 Krawężnik bet. 43,5/31,4cm (peronowy autobusowy)  
 Podsyпка cem.-piask. gr. 5cm  
 Ława bet. C12/15 z oporem (0,14m<sup>3</sup>/mb)

**A** ŚCIEŻKA ROWEROWA  
 Warstwa scieralna z betonu asf. wbudowanego mechanicznie gr. 5cm  
 Warstwy podbudowy wg projektu budowlanego

**B** CHODNIK  
 Kostka bet. wibroprasowana bezfazowa gr. 8cm  
 Warstwy podbudowy wg projektu budowlanego

**C** CIĄG PIESZO-ROWEROWY  
 Warstwa scieralna z betonu asf. wbudowanego mechanicznie gr. 5cm  
 Warstwy podbudowy wg projektu budowlanego

**D** OBRZEŻA  
 Obrzeże bet. 8/30  
 Podsyпка cem.-piask. gr. 3cm  
 Ława bet. C12/15 z oporem (0,04m<sup>3</sup>/mb)

		ul. Lagiewnicka 39, 30-417 Kraków tel./fax +48 12 264 30 63 mail: biuro@bpd-krakow.pl	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU UL. CENTRALNA 53, 31-586 KRAKÓW		
NAZWA I ADRES OBIEKTU	ŚCIEŻKA ROWEROWA WZDŁUŻ UL. PIASTA KOŁODZIEJA, SREBRNYCH ORŁÓW ORAZ WIŚLICKIEJ		
NAZWA INWESTYCJI	KONCEPCJA BUDOWY ŚCIEŻKI ROWEROWEJ OD UL. POWSTAŃCÓW WZDŁUŻ ULIC: PIASTA KOŁODZIEJA, SREBRNYCH ORŁÓW, WIŚLICKIEJ W KRAKOWIE		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
ZESPÓŁ AUTORSKI	IME, NAZWIŚKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Małusiak ul. Młoczników 10 31-060 Kraków		
DATA	FAZA	SKALA	NR. RYS.
03.2017	KONCEPCJA	1:50	D/2