



LEGENDA:

	proj. zjazd / powierzchnia wyniesiona na skosach najazdowych, chodniku - kostka bet.		krawężnik wystający
	proj. ścieżka rowerowa - bet. asfaltowy		krawężnik obniżony na zjazdach - odkrycie 4cm
	proj. ścieżka rowerowa - bet. asfaltowy - czerwony		na przejazdach dla pieszych - odkrycie 2cm
	proj. ciąg pieszo-rowerowy - bet. asfaltowy		na przejazdach rowerowych - odkrycie 0cm
	istn. nawierzchnia bitumiczna na obiekcie mostowym		na powierzchniach wyniesionych - odkrycie 0cm
	proj. chodnik / bezpiecznik - kostka bet. bezfazowa		obrzeże betonowe
	proj. chodnik - bet. asfaltowy		2 rzędy kostki typu Holland koloru czerwonego na połączeniu chodnika ze ścieżką rowerową
	nawierzchnia z bet. asfaltowego na wyspach azylu		krawędzie bez krawężników i obrzeży
	przebudowa jezdni - bet. asfaltowy		ogrodzenia
	przebudowa przystanku autobusowego- bet. cementowy		ogrodzenia bez krawężników i obrzeży
	kostka integracyjna		ogrodzenia
	proj. ścieżka rowerowa w ruchu ogólnym		ogrodzenia

	obrzeże betonowe		2 rzędy kostki typu Holland koloru czerwonego na połączeniu chodnika ze ścieżką rowerową
	ogrodzenia		ogrodzenia bez krawężników i obrzeży
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia
	ogrodzenia		ogrodzenia

↓ ŁĄCZY RYS. NR D/1.1
 ↓ ŁĄCZY RYS. NR D/1.2

		ul. Lagiewnicka 39, 30-417 Kraków tel./fax. +48 12 264 30 63 mail: biuro@bpd-krakow.pl	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53, 31-586 KRAKÓW		
NAZWA ADRES OBIEKTU	ŚCIEŻKA ROWEROWA WZDŁUŻ AL. 29 LISTOPADA		
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WZDŁUŻ AL. 29 LISTOPADA NA ODCINKU OD UL. ŻELAZNEJ DO UL. OPOLSKIEJ W KRAKOWIE - ETAP I		
TYTUL RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY		
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Matysik w specjalności drogowej		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Polocki		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Różak w specjalności drogowej		
DATA	FAZA	SKALA	NR RYS.
11.2019	PB	1:500	D/1.2