



proj. krawężnik granitowy 20/25cm
na podsypce cem.-piask. 1:4 o gr. 3cm
i ławie z betonu C16/20 $v=0.08m^3/mb$

proj. krawężnik granitowy 20/25cm
na podsypce cem.-piask. 1:4 o gr. 3cm
ze ścięciem z 2 rzędów kostki brukowej
kamiennej granitowej szarej 10x10x10cm
i ławie z betonu C16/20 $v=0.14m^3/mb$

proj. oś ul. Pijarska

proj. membrana Tefond Plus

8 cm płyty perforowane 20x20x40 gr. 8cm

kostka granitowa 14/21 szara płomieniowana, cięta,
10 cm regularna

10 cm kostka granitowa szara 10x10

os. Oświęcena 24/3, 31-438 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: biuro@techninja.pl www.techninja.pl		Firma Inżynieria TECHNINA NIP 625-16-43-98 REGON 14002580	
Zad. inwest. Obiekt budowy: PRZEBUDOWA ULICY SŁAWKOWSKIEJ W KRAKOWIE			
Inwestor: ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU UL. GEN. BIALWA 51, 31-506 KRAKÓW			
Miejscowość/Adres: KRAKÓW, UL. SŁAWKOWSKA			
Nazwa	Spec. nr oprac.	Data	Podpis
Operawca: MARTA MARDYTA	01.18r.		
Projektant: MACIEJ MARDKO	drogi	01.18r.	
MACIEJ MARDKO	MACIEJ MARDKO		
Stanowisko proj.: PRW	Il. pr.:	Nr pr.:	Strona:
	16	9	1:50