



nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 8 cm bezfazowej, typu Behaton koloru czerwonego
3 cm podsypka cem.-piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5mm 23 cm wg normy PN-S-06102/97
w-wa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej 22 cm CBR>25%, E2>80MPa
w-wa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego 24 cm cementem – stab. z dowozu, C1,5/2,0
80 cm ŁĄCZNIE

4 cm w-wa ścieralna z AC11S 35/50 wg WT-2 2014
skropienie emulsją asfaltową wg WT-2 2016
8 cm w-wa wiążąca z AC16W 35/50 wg WT-2 2014
skropienie emulsją asfaltową wg WT-2 2016
podbudowa z kruszywa kamiennego C90/3 łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5mm wg WT-4, 20 cm CBR>60% ; Is>1,0; E2>130MPa;
w-wa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej 22 cm CBR>25%, E2>80MPa
w-wa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego 24 cm cementem – stab. z dowozu, C1,5/2,0
78 cm ŁĄCZNIE KONSTRUKCJA DLA KR2

nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 8 cm bezfazowej, typu Behaton koloru czerwonego
3 cm podsypka cem.-piask. 1:4 po zagęszczeniu
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5mm 23 cm wg normy PN-S-06102/97
w-wa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej 22 cm CBR>25%, E2>80MPa
w-wa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego 24 cm cementem – stab. z dowozu, C1,5/2,0
80 cm ŁĄCZNIE

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: biuro@techmainz.pl www.techmainz.pl				Firma Inżynierska TECHMA NIP 628-167-63-98 REGON 120002807					
Zad. inwest./Obiekt budow. : BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ Z AL. JANA PAWŁA II DO OS. CENTRUM E W KRAKOWIE									
Inwestor: GMINA MIEJSKA KRAKÓW REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKTORA ZARZĄDU DROG MIASTA KRAKOWA, UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW									
Miejscowość/Adres KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II, OS.CENTRUM E									
Nazwisko		Spec./nr upraw.		Data		Podpis		Budowa: DROGI	
Opracował:				12.18r.				Przedmiot rysunku: PRZESZKÓJ KONSTRUKCYJNY A-A	
MARTA MARDYLA									
Projektował:		drogi		12.18r.					
MACIEJ MĄDRO		MAP0070/PWOD03							
Sprawdził:		drogi		12.18r.				Skala: 1:50	
PIOTR TUREK		MAP0259/PWOD09							
Stadium proj.:		II. rys.		Nr rys.		Skala:			
PB		6		4.1					