



LEGENDA

— STÁVAJÍCÍ TERÉN

— NOVÝ STAV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MÍSTO PRO KOOPERANTA

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY	Ing. Libor Habrnál		ZPRACOVATEL:	
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS	Ing. Petr Pištek		 28. ŘÍJNA 3388/111, 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA	
NAVRHL, VYPRACOVAL	Bc. Stanislav Brutovský			
KRESLIL, PSAL	Bc. Stanislav Brutovský			
KONTROLOVAL	Ing. Petr Pištek		STUPEŇ	DSÚSP+DPS
INVESTOR: Dopravní podnik Ostrava a.s.			DATUM	04/2022
AKCE: <b>PD - Rekonstrukce tram. nástupiště Kunčičky kostel (oba směry)</b>			MĚŘÍTKO	1:50
			FORMÁT	4 A4
			ZAK.ČÍSLO	21069
			ČÁST DOKUMENTACE	<b>D.1.3</b>
SO/PS: <b>SO 03 - ÚPRAVA CHODNÍKŮ</b>			ČÍSLO PŘÍLOHY	<b>4</b>
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ</b>				

A: KONSTRUKCE VOZOVKY

Asfaltový beton pro brusné vrstvy modifikovanýACO 11 +	40 mm
Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-A	0,5 kg/m <sup>2</sup>
s množstvím zbytkového pojiva 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
Asfaltový beton pro ložné vrstvy modif.	ACL 16 +
Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-A	70 mm
s množstvím zbytkového pojiva 0,5 kg/m <sup>2</sup>	0,5 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 22 +
Infiltrační postřik z kationaktivní asf. emulze PS-C	90 mm
s množstvím zbytkového pojiva 0,7 kg/m <sup>2</sup>	0,7 kg/m <sup>2</sup>
Mechanicky zpevněné kamenivo	MZK
Štěrkodrt	200 mm
CELKEM	SDA 150 mm
	550mm

B: KONSTRUKCE CHODNIKU

Betonová dlažba	DL	80 mm
Lože z drobného drceného kameniva	L	40 mm
Štěrkodrt	ŠD	250 mm
CELKEM		370 mm

C: KONSTRUKCE TRATIVODU

Štěrk fr.8/16  
Trativodní drenážní trouba DN110  
Separační geotextilie 300 g/m2

C: KONSTRUKCE VOZOVKY V OSE KOLEJE A OSE KOLEJÍ

Asfaltový beton pro brusné vrstvy modifikovanýACO 11 +	40 mm
Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-A	0,5 kg/m <sup>2</sup>
s množstvím zbytkového pojiva 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
Asfaltový beton pro ložné vrstvy modif.	ACL 16 +
Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-A	70 mm
s množstvím zbytkového pojiva 0,5 kg/m <sup>2</sup>	0,5 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 22 +
Infiltrační postřik z kationaktivní asf. emulze PS-C	100 mm
s množstvím zbytkového pojiva 0,7 kg/m <sup>2</sup>	0,7 kg/m <sup>2</sup>
CELKEM	210mm