

K2 SKLADBA SILNICE III/44922, ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NA PARCELE Č. 732/8

Katalogový list D1-N-2-IV-PIII		
- ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO11	40 mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ	PS,A	0,30 kg/m ²
- ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ	ACL16+	60 mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ	PS,A	0,60 kg/m ²
- OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ	ACP16+	50 mm
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI	1,00 kg/m ²
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/32	ŠD _A	150 mm
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63	ŠD _B	min.150 mm
Celkem		
- VÝMĚNNÁ VRSTVA PRO PODLOŽÍ S MODULEM PŘETVÁRNOSTI < 45 MPa,		
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63 tl. 500 mm		
- SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE 500g/m ²		

Z VRSTVA PRO ZATRAVNĚNÍ

KULTURNÍ VRSTVA ZEMINY TL. 100 mm + TRAVNÍ SEMENO 100 mm
Celkem min. 100 mm


NK

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE ZE ŠTĚRKODRTI 8/16 TL.150 mm

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

 MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>	VEDOUcí TÝMU:	ING. TOMÁŠ MALÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. PETR KRAJKOVIČ <i>kraj</i>	ING. PETR KRAJKOVIČ <i>kraj</i>	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUČ	OBEC: NÁMĚŠŤ NA HANÉ	
„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 043 - 239 - SR
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	ŘÍJEN 2020
		FORMÁT	3 A4
		MĚŘÍTKO	1:50
SO 01-04 Místní kom., místní kom.IV. třídy (chodníky) a účelové kom.		ČÁST	POŘ.Č.
Charakteristický řez 5.		E.1.8	8.