

PRACOVNÍ SPÁRY V KONSTRUKČNÍCH VRSTVÁCH BUDOU
VYSTRŽIDÁNY O 0,2 m. STYČNÁ PLOCHA BUDE OŠETŘENA DLE TP 115
PROFRÉZOVÁNÍM KOMŮRKY A ZALITÍM MODIFIKOVANOU ASFALTOVOU
ZÁLIVKOU


DOSYPÁNÍ KRAJNICE RECYKLI
min tl. 100 mm
OBLOŽENÍ Z LOMC
KAMENE tl 1
DO BETONOVÉHO LOŽE tl. 1

DOSYPÁNÍ KRAJNICE RECYKLÁTEM
min tl. 100 mm
OBLOŽENÍ Z LOMOVÉHO
KAMENE tl 150 mm
DO BETONOVÉHO LOŽE tl. 100 mm

ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ	SMA 11 +	40 mm	ČSN 73 6140, ČSN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS - CP	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16 +	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS - CP	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16 +	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - CP	0,60 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC C _{8/10}	150 mm	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/63	250 mm	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285

ŠP	0/32	min. 170 mm	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285
TROUBA HDPE	DN	400 mm	
ŠP	0/16	250 mm	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285
CELKEM		550 mm	

KONSTRUKCE CELKEM 550 mm

Číslo zakázky: 201629	HIP: Ing. Jiří Sobol	 FORVIA CZ, s.r.o. IČO:02992485, DIČ:CZ02992485, Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk			
Schválil: Ing. Jiří Sobol	---				
Tech. kontrola: Ing. Pavlína Nykodémová	Zodp. projektant: Ing. Jiří Sobol				
	info@forvia.cz				
	Vypracoval: Ing. Pavlína Nykodémová				
Objednatel: Krajský úřad Středočeského kraje		Katastr: Starý Vestec	Kraj: Středočeský		
Akce:	II/272 Starý Vestec, přeložka silnice			Datum 12/2018	Stupeň PDPS
Objekt:	SO 101 - Komunikace SO 102 - PHS			Souprava	Č. přílohy D6
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM 1P		Měřítko: 1:50		