

Výkaz výměr SO-101

číslo	stanič.	vzdál. prof.	odstranění navážky			výkopy - zemina			násypy			sejmutí humózní vrstvy tl. 0,25 m			ohumusování a osetí tl. 0,1 m (v rovině)			ohumusování a osetí tl. 0,1 m (ve svahu)			úprava pláňe úprava v rovině			ŠDa tl.150 mm			ŠDb tl. 200 mm		
prof.	km	m	m²	m²	m³	m²	m²	m³	m²	m²	m³	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²
	0,0210		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00		
		0,0		0,50	0,00		0,33	0,00		0,05	0,00		0,56	0,00		0,46	0,00		0,00	0,00		2,32	0,00		2,12	0,00		2,25	0,00
2	0,0210		0,99			0,66			0,09			1,11			0,92			0,00			4,64			4,24			4,50		
		13,1		0,99	12,90		0,54	7,07		0,08	0,98		1,06	13,82		0,89	11,59		0,00	0,00		4,64	60,78		4,24	55,54		4,50	58,95
3	0,0341		0,98			0,42			0,06			1,00			0,85			0,00			4,64			4,24			4,50		
		32,9		1,00	32,74		0,26	8,39		0,05	1,65		1,07	35,20		0,43	13,98		0,41	13,32		4,71	154,79		4,31	141,63		4,56	150,02
4	0,0670		1,01			0,09			0,04			1,14			0,00			0,81			4,77			4,37			4,62		
		33,5		1,00	33,33		0,10	3,35		0,11	3,52		1,49	49,92		0,48	16,08		0,81	27,14		5,05	169,18		4,44	148,57		4,82	161,47
5	0,1005		0,98			0,11			0,17			1,84			0,96			0,81			5,33			4,50			5,02		
		31,3		1,04	32,55		0,10	2,97		0,16	5,01		1,63	51,02		0,96	29,89		0,81	25,35		5,33	166,83		4,50	140,85		5,02	157,13
6	0,1318		1,10			0,08			0,15			1,42			0,95			0,81			5,33			4,50			5,02		
		30,2		1,13	33,98		0,31	9,21		0,08	2,27		0,75	22,50		0,48	14,35		0,41	12,23		4,67	140,88		4,25	128,35		4,76	143,75
7	0,1620		1,15			0,53			0,00			0,07			0,00			0,00			4,00			4,00			4,50		
		5,8		1,18	6,82		0,63	3,65		0,00	0,00		0,04	0,20		0,00	0,00		0,00	0,00		4,36	25,29		4,12	23,90		4,53	26,25
8	0,1678		1,20			0,73			0,00			0,00			0,00			0,00			4,72			4,24			4,55		
		3,6		1,13	4,05		0,69	2,48		0,00	0,00	0,00		0,23	0,81		0,00	0,00	0,00		4,36	15,70		4,12	14,83		4,28	15,39	
9	0,1714		1,05			0,65			0,00			0,45			0,00			0,00			4,00			4,00			4,00		
Celkem			156,4			37,1			13,4			173,5			85,9			78,0			733,4			653,7			713,0		

Krajnice drcené kamenivo 0-32 mm (tl. 90 mm)76,0 m²

ACO 11 tl. 40 mm v délce 150,4 m3,56 m

Spoj. postřik (zbytkový asfalt 0,2kg/m2) v délce 150 m3,62 m

ACP 16+ tl. 50 mm v délce 150 m3,70 m

Infiltrační postřik 2,0 kg/m2 v délce 150 m4,27 m

Začátek úseku

Obrubník silniční (1000x150x250mm)4 m

Obetonování C12/15 XO0,4 m³

Konec úseku

Obrubník silniční (1000x150x250mm)4 m

Obetonování C12/15 XO0,4 m³

Drenáž DN125

Délka podélné drenáže150,5 m

Výkop30,1 m³

ŠD 8-16 mm30,1 m³

Zasakovací jímka

Výkop7,2 m³

ŠD 63-125 mm7,2 m³

Sjezd

Plocha sjezdu20,3 m²

Výkop5,9 m³

Odstranění navážky4,0 m³

Sejmutí humózní vrstvy tl. 0,25 m10,5 m²

Obrubník silniční (1000x150x250mm)3,0 ks

Obetonování C12/15 XO0,3 m³

Betonový žlab

viz příloha D.1.1.2.5.Uložení betonového žlabu km 0,162 0