

Výkaz výměr SO-102 km 0,000 0 - 0,016 3

číslo prof.	stanič. km	vzdál prof. m	výkopy			svahování výkopů			násypy			svahování násypů			úprava v rovině			Sejmutí humózní vrstvy tl.200 mm			Ohumusování a osetí tl. 100 mm ve svahu			Asfaltobeton ACO 11 tl.40 mm			Spojovací postřik z kationakt. emulze 0,20 kg/m²			Obalované kamenivo ACP 16+ tl.50 mm			Spojovací postřik z kationakt. emulze 0,45 kg/m²			VŠ tl.150 mm			ŠDb (0-63) tl. 200 mm			výkopy drenáž		
			m²	m²	m³	m	m	m²	m²	m²	m³	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²	m	m	m²			
1	0,0000		1,19			0,00			0,00			0,00			4,50			4,50			0,00			4,50			4,50			4,50			4,50			4,50			0,20					
		16,3		1,01	16,38		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		4,50	73,35		4,50	73,35		0,00	0,00		4,03	65,69		4,06	66,18		4,10	66,75		4,50	73,35		4,50	73,35		4,50	73,35		0,20	3,26
2	0,0163		0,82			0,00			0,00			0,00			4,50			4,50			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,50			4,50			0,20		
Celkem			16,4			0,0			0,0			0,0			73,4			73,4			0,0			65,7			66,2			66,7			73,4			73,4			73,4			3,3		

Krajnice drcené kamenivo tl. 90 mm	21	m²	Rozšíření vozovky (sjezdy)	21,9	m²	Délka podélné drenáže DN 125	18,5	m
Rozšíření ZÚ	64,5	m²	Výkopy sjezdy	3,0	m³	Štěrkodrt' 8-16 mm (drenáž)	3,3	m³
Sejmutí humózní vrstvy tl. 200 mm (rozšíření)	64,5	m²	Sejmutí humózní vrstvy tl. 200 mm (sjezdy)	21,9	m²			
			Obrubník silniční (1000x150(120)x250mm)	6	ks			
			Podbetonování C12/15 XO	0,6	m³			