

Výkaz výměr SO-105 a SO-105a PC H11

číslo	stanič.	vzdál. prof.	výkopy			svahování výkopů			násypy			svahování násypů			úprava v rovině			Sejmutí humózní vrstvy tl.200 mm			Ohumusování a osetí tl. 100 mm ve svahu			Ohumusování a osetí tl. 100 mm ve rovině			Asfaltobeton ACO 11 tl.40 mm			Spojovací postřik z kationakt. emulze 0,20 kg/m ²			Obalované kamenivo ACP 16+ tl.50 mm			Spojovací postřik z kationakt. emulze 0,45 kg/m ²			VŠ tl.150 mm			ŠDb (0-63) tl. 200 mm		
			m ²	m ²	m ³	m	m	m ²	m ²	m ²	m ³	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²						
prof	km	m	m ²	m ²	m ³	m	m	m ²	m ²	m ²	m ³	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²	m	m	m ²			
1	0,0000		4,35			0,00			0,00			0,00			4,50			4,57			0,00			0,00			3,56			3,62			3,69			3,77			4,50			4,50		
		29,0		4,35	126,15		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	4,50	4,50	130,50	4,57	132,53		0,00	0,00	0,00			3,56	3,56	103,24	3,62	3,62	104,98	3,69	3,69	107,01	4,14	119,92	4,50	4,50	130,50	4,50	4,50	130,50		
	0,0290		4,35			0,00			0,00			0,00			4,50			4,57			0,00			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,50			4,50		
	0,0		2,85	0,00		0,48	0,00		0,01	0,00		0,25	0,00		4,50	0,00		5,24	0,00		0,73	0,00		0,00	0,00		3,56	0,00		3,62	0,00		3,69	0,00		4,50	0,00		4,50	0,00		4,50	0,00	
	0,0290		1,34			0,96			0,02			0,50			4,50			5,90			1,46			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,50			4,50		
	8,7		1,34	11,66		0,96	8,35		0,02	0,17		0,50	4,35	4,50	4,50	39,15	5,90	51,33		1,46	12,70		0,00	0,00		3,56	30,97	3,62	3,62	31,49	3,69	3,69	32,10	4,50	4,50	39,15	4,50	4,50	39,15	4,50	4,50	39,15		
2	0,0377		1,34			0,96			0,02			0,50			4,50			5,90			1,46			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,50			4,50		
		43,2		0,90	38,88		0,48	20,74		0,10	4,32		0,39	16,63	4,73	204,34	5,56	240,19		1,14	49,25		0,00	0,00		3,56	153,79		3,62	156,38	3,69	3,69	159,41			4,50	194,40		4,52	195,05		4,65	200,88	
3	0,0809		0,46			0,00			0,18			0,27			4,96			5,22			0,82			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,80		
		38,3		0,24	9,19		0,00	0,00		0,45	17,04		0,44	16,85	5,05	193,22	5,45	208,54		1,10	41,94		0,00	0,00		3,56	136,35	3,62	3,62	138,65	3,69	3,69	141,33	4,50	4,50	172,35	4,53	4,53	173,50	4,88	4,88	186,71		
4	0,1192		0,02			0,00			0,71			0,61			5,13			5,67			1,37			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,95		
		22,0		0,41	9,02		0,16	3,41		0,51	11,22		0,79	17,27	5,04	110,88	5,95	130,79		1,60	35,20		0,00	0,00		3,56	78,32		3,62	79,64		3,69	81,18			4,50	99,00		4,53	99,66		4,88	107,25	
5	0,1412		0,80			0,31			0,31			0,96			4,95			6,22			1,83			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,80		
		20,8		0,76	15,81		0,20	4,06		0,33	6,86		0,76	15,70	5,47	113,78	6,38	132,60		1,47	30,47		0,52	10,82		3,56	74,05	3,62	3,62	75,30	3,69	3,69	76,75	4,50	4,50	93,60	4,53	4,53	94,22	4,80	4,80	99,84		
6	0,1620		0,72			0,08			0,35			0,55			5,99			6,53			1,10			1,04			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,80		
		22,4		0,50	11,20		0,04	0,90		0,42	9,30		0,50	11,09	5,89	131,94	6,37	142,58		1,05	23,41		0,93	20,83		3,56	79,74	3,62	3,62	81,09	3,69	3,69	82,66	4,50	4,50	100,80	4,53	4,53	101,47	4,80	4,80	107,52		
7	0,1844		0,28			0,00			0,48			0,44			5,79			6,20			0,99			0,82			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,80		
		40,5		0,71	28,55		0,00	0,00		0,26	10,53		0,22	8,91	5,50	222,75	6,92	280,26		0,68	27,34		0,62	24,91		3,56	144,18	3,62	3,62	146,61	3,69	3,69	149,45	4,50	4,50	182,25	4,53	4,53	183,47	4,80	4,80	194,40		
8	0,2249		1,13			0,00			0,04			0,00			5,21			7,64			0,36			0,41			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,80		
		32,7		0,65	21,26		0,00	0,00		0,45	14,72		0,38	12,43	5,14	168,08	7,24	236,58		0,90	29,27		0,21	6,70		3,56	116,41	3,62	3,62	118,37	3,69	3,69	120,66	4,50	4,50	147,15	4,53	4,53	148,13	4,85	4,85	158,60		
9	0,2576		0,17			0,00			0,86			0,76			5,07			6,83			1,43			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,90		
		20,8		0,09	1,77		0,00	0,00		1,82	37,75		1,12	23,19	5,21	108,26	6,72	139,67		1,96	40,66		0,00	0,00		3,56	74,05	3,62	3,62	75,30	3,69	3,69	76,75	4,50	4,50	93,60	4,5							

34	0,8664		1,07			0,00			0,03			0,41			4,80			5,23			0,79			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,70				
		22,8		0,67	15,16		0,00	0,00		0,02	0,34		0,21	4,67		4,90	111,72		5,12	116,62		0,69	15,73		0,00	0,00		3,56		81,17		3,62	82,54		3,69	84,13		4,50		102,60		4,53	103,28		4,80	109,44
35	0,8892		0,26			0,00			0,00			0,00			5,00			5,00			0,59			0,00			3,56			3,62			3,69			4,50			4,53			4,90				
		28,1		1,39	39,06		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		4,75	133,48		4,75	133,48		1,01	28,38		0,00	0,00		4,03	113,24		4,06	114,09		4,10	115,07		4,50	126,45		4,52	126,87		4,70	132,07		
36	0,9173		2,52			0,00			0,00			0,00			4,50			4,50			1,43			0,00			4,50			4,50			4,50			4,50			4,50			4,50				
Celkem		877,1			246,7			261,1			423,9			4549,7			5437,2			1100,8			87,6			3278,8			3333,0			3396,2			4117,3			4152,3			4362,7					

Krajnice asfal. recyklát tl. 90 mm	917	m ²	Délka drenáže DN 125	855	m
Rozšíření ZÚ	13,2	m ²	Výkopy (drenáž DN 125)	180	m ³
Rozšíření KÚ	9,6	m ²	Délka drenáže DN 200	110	m
Rozšíření v obloucích	218,9	m ²	Výkop prodloužení drenáže DN 200	31,7	m ³
Rozšíření vozovky (výhybna)	50,4	m ²	Prefabrikované výtokové čelo DN 200	1	ks
Výkopy výhybna	27,7	m ³	Kamenný zához zrna do 20 kg (prodloužení drenáže)	1	m ²
Sejmutí humózní vrstvy tl. 200 mm (výhybna)	69,3	m ²			
			Štěrkodrt' 8-16 mm (drenáž)	203	m ³
Rozšíření vozovky (sjezd)	79,8	m ²	Zasakovací jímka		
Sejmutí humózní vrstvy	79,8	m ²	Ohumusování a osetí tl. 200 mm	36,0	m ²
Výkopy (sjezd)	55	m ³	Výkop	54	m ³
Obrubník silniční (1000x150(120)x250mm)	14	ks	ŠD 63-125 mm (tl. 1,4 m)	58	m ³
Podbetonování C12/15 XO	1,4	m ³			

SO - 105a PŘÍKOP K POLNÍ CESTĚ H11			Propustek km 0,012 0 (SO-105a)		
Výkop	136	m ³	Kamenný zához zrno 40 kg	5,6	m ³
Svahování výkopů	139,2	m	Prosypání zeminou a osetí tl.0,2 m	14,0	m ²
Sejmutí humózní vrstvy tl. 200 mm	124,1	m	Beton C25/30	5,6	m ³
Ohumusování a osetí ve svahu tl. 100 mm	161,3	m	Podkladní beton C12/15	0,6	m ³
			Štěrkodrt' 0-63	2,2	m ³
			Výkopy - úprava terénu na výtoku	10,2	m ³
			Sejmutí humózní vrstvy tl. 200 mm	20,2	m ²
			Výkopy	24,9	m ³
			Násypy	3,5	m ³