

## Výkaz výměr SO-101

číslo	stanič.	vzdál. prof.	výkopy			násypy			svahování násypů			svahování výkopů			úprava v rovině			skrývka humózní vrstvy tl.250 mm			odstranění navážky			ohumusování a osetí tl.100 mm ve svahu			Asfaltobeton ACO 11 tl.40 mm			Spojovací postřik z kationakt. emulze 0,20 kg/m <sup>2</sup>			Obalované kamenivo ACP 16+ tl.50 mm			Šda (0-63) tl. 150 mm			ŠDb (0-63) tl. 200 mm									
			m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>													
1	0,0000		0,05		0,47	0,47	6,76	0,50	0,50	7,19	0,00	0,00	0,00	4,92	4,92	70,75	1,82	1,82	26,17	1,55	1,55	22,29	0,50	0,50	7,19	4,06	4,06	58,38	4,12	4,12	59,25	4,23	4,23	60,83	4,71	4,71	67,73	4,92	4,92	70,75								
2	0,0144	14,4	0,05	0,05	0,72	0,47	6,76	0,50	0,50	7,19	0,00	0,00	0,00	4,92	4,92	70,75	1,82	1,82	26,17	1,55	1,55	22,29	0,50	0,50	7,19	4,06	4,06	58,38	4,12	4,12	59,25	4,23	4,23	60,83	4,71	4,71	67,73	4,92	4,92	70,75								
3	0,0346	20,2	0,11	0,08	1,62	0,10	5,77	0,09	0,30	5,97	0,00	0,00	0,00	4,50	4,71	95,33	0,53	1,18	23,78	2,03	1,79	36,23	0,09	0,30	5,97	4,06	4,06	82,17	4,12	4,12	83,39	4,23	4,23	85,62	4,61	4,61	93,21	4,71	4,71	95,33								
4	0,0524	17,8	0,19	0,15	2,66	0,07	1,51	0,12	0,11	1,86	0,00	0,00	0,00	4,50	4,50	79,88	1,04	0,79	13,93	1,80	1,92	33,99	0,12	0,11	1,86	4,06	4,06	72,07	4,12	4,12	73,13	4,23	4,23	75,08	4,50	4,50	79,88	4,50	4,50	79,88								
5	0,0856	33,2	0,10	0,15	4,81	0,20	4,48	0,13	0,13	4,15	0,00	0,00	0,00	4,55	4,53	150,18	0,36	0,70	23,23	2,12	1,96	65,05	0,13	0,13	4,15	4,06	4,06	134,75	4,12	4,12	136,74	4,23	4,23	140,39	4,52	4,52	149,85	4,53	4,53	150,18								
6	0,1143	28,7	0,14	0,12	3,44	0,36	8,03	0,12	0,13	3,59	0,00	0,00	0,00	4,60	4,58	131,26	0,85	0,61	17,36	1,88	2,00	57,38	0,12	0,13	3,59	4,06	4,06	116,48	4,12	4,12	118,20	4,23	4,23	121,36	4,57	4,57	130,97	4,58	4,58	131,26								
7	0,1401	25,9	0,42	0,28	7,24	0,00	4,65	0,16	0,14	3,62	0,00	0,00	0,00	4,50	4,55	117,62	1,35	1,10	28,44	1,21	1,55	39,94	0,16	0,14	3,62	4,06	4,06	104,95	4,12	4,12	106,50	4,23	4,23	109,35	4,55	4,55	117,62	4,55	4,55	117,62								
8	0,1661	26,0	0,28	0,35	9,09	0,28	3,63	0,54	0,35	9,09	0,00	0,00	0,00	4,51	4,51	116,95	2,01	1,68	43,61	1,18	1,20	31,02	0,54	0,35	9,09	4,06	4,06	105,40	4,12	4,12	106,96	4,23	4,23	109,81	4,51	4,51	116,95	4,51	4,51	116,95								
9	0,1806	14,6	0,05	0,17	2,40	0,70	7,13	0,45	0,50	7,20	0,00	0,00	0,00	4,88	4,70	68,31	2,10	2,06	29,90	1,15	1,17	16,95	0,45	0,50	7,20	4,06	4,06	59,07	4,12	4,12	59,95	4,23	4,23	61,55	4,58	4,58	66,64	4,70	4,70	68,31								
10	0,1940	13,4	0,10	0,08	1,00	0,45	5,87	0,45	0,45	6,03	0,00	0,00	0,00	4,88	4,88	65,34	2,10	2,10	28,12	1,15	1,15	15,40	0,45	0,45	6,03	4,06	4,06	54,36	4,12	4,12	55,17	4,23	4,23	56,64	4,65	4,65	62,26	4,88	4,88	65,34								
11	0,2049	10,9	0,00	0,05	0,55	0,00	2,45	0,00	0,23	2,45	0,00	0,00	0,00	4,50	4,69	51,12	4,00	3,05	33,25	1,67	1,41	15,37	0,45	0,45	4,91	4,06	4,06	44,25	4,12	4,12	44,91	4,23	4,23	46,11	4,58	4,58	49,87	4,69	4,69	51,12								
12	0,2274	22,5	0,10	0,05	1,12	0,92	10,34	1,82	0,91	20,45	0,47	0,24	5,28	5,46	4,98	111,90	2,73	3,37	75,61	1,44	1,56	34,94	2,29	1,37	30,78	4,06	4,06	91,23	4,12	4,12	92,58	4,23	4,23	95,05	4,57	4,57	102,58	4,83	4,83	108,42								
13	0,2620	34,6	0,10	0,10	3,46	0,80	29,76	1,73	1,78	61,43	0,49	0,48	16,61	5,47	5,47	189,14	2,80	2,77	95,70	1,40	1,42	49,15	2,22	2,26	78,05	4,06	4,06	140,52	4,12	4,12	142,59	4,23	4,23	146,40	4,63	4,63	160,24	5,15	5,15	178,24								
14	0,2966	34,6	0,12	0,11	3,80	0,92	29,73	1,95	1,84	63,61	0,38	0,44	15,04	5,46	5,47	188,93	2,70	2,75	95,07	1,47	1,44	49,61	2,33	2,28	78,65	4,06	4,06	140,35	4,12	4,12	142,43	4,23	4,23	146,23	4,64	4,64	160,40	5,18	5,18	178,90								
15	0,3318	35,3	0,12	0,12	4,23	0,91	32,26	1,87	1,91	67,35	0,32	0,35	12,34	5,46	5,46	192,52	2,69	2,70	95,03	1,43	1,45	51,13	2,19	2,26	79,69	4,06	4,06	143,16	4,12	4,12	145,27	4,23	4,23	149,15	4,65	4,65	163,96	5,20	5,20	183,35								
16	0,3642	32,4	0,25	0,19	5,99	0,08	16,03	1,40	1,64	52,96	0,59	0,46	14,74	5,20	5,33	172,64	2,64	2,67	86,32	1,40	1,42	45,83	1,99	2,09	67,70	4,06	4,06	131,50	4,12	4,12	133,45	4,23	4,23	137,01	4,66	4,66	150,78	5,12	5,12	165,67								
17	0,3950	30,8	0,35	0,30	9,25	0,00	1,23	0,00	0,70	21,57	0,00	0,30	9,09	4,50	4,85	149,48	0,76	1,70	52,39	1,48	1,44	44,38	0,00	1,00	30,67	4,06	4,06	125,13	4,12	4,12	126,98	4,23	4,23	130,37	4,58	4,58	141,16	4,77	4,77	146,86								
0,3950	0,0		0,18	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,25	0,00		0,38	0,00		0,74	0,00		0,00	0,00		2,03	0,00		2,06	0,00		2,12	0,00		2,25	0,00		2,25	0,00									
<b>Celkem</b>			<b>61,4</b>			<b>171,5</b>			<b>338,5</b>				<b>73,1</b>			<b>1951,3</b>				<b>767,9</b>				<b>608,7</b>				<b>419,1</b>				<b>1603,8</b>				<b>1627,5</b>				<b>1670,9</b>				<b>1814,1</b>				<b>1908,2</b>

Krajnice (drcené kamenivo tl. 90 mm) 214,8 m<sup>2</sup>  
Rozšíření ZÚ 9,0 m<sup>2</sup>  
Skrývka humózní vrstvy tl. 250 mm (ZÚ) 12,3 m<sup>2</sup>  
Odstranění živičné vozovky (ZÚ) 10,4 m<sup>2</sup>  
Výkop (ZÚ) 2,5 m<sup>3</sup>  
Odstranění silničních panelů 3000x1000x150 mm 11,0 ks

### Rozšíření v obloucích

Rozšíření v obloucích 62,7 m<sup>2</sup>  
Skrývka humózní vrstvy tl. 250 mm 62,7 m<sup>2</sup>

### Levostranné rozšíření

Skrývka humózní vrstvy tl. 250 mm 62,0 m<sup>2</sup>  
Násyp 9,1 m<sup>3</sup>  
Odstranění navážky 52,5 m<sup>3</sup>  
Výkop (zasakovací příkop) 43,3 m<sup>3</sup>  
Skrývka humózní vrstvy tl. 250 mm (zasakovací příkop) 43,3 m<sup>2</sup>  
ŠD 0-63 mm (výplň příkopu) 43,3 m<sup>3</sup>

### Sjezdy

Rozšíření vozovky 83,6 m<sup>2</sup>  
Skrývka humózní vrstvy tl. 250 mm 83,6 m<sup>2</sup>  
Obrubník silniční (1000x150(120)x250mm) 43 ks  
Podbetonování C12/15 XO 4,3 m<sup>3</sup>  
Výkopy 14,2 m<sup>3</sup>  
Násypy 5,6 m<sup>3</sup>

### Drenáž

Délka podélné drenáže 214,0 m  
Výkop podélná drenáž 44,9 m<sup>3</sup>  
ŠD 8-16 mm 44,9 m<sup>3</sup>

### Příčný trubní propustek

viz příloha C.1.2.4.