

D.1.1.3.4.6 Tabulka kubatur SO-04

číslo	staničení	vzdál.prof.	sejmutí ornice tl. 20 cm			výkop			beton C30/37			zásyp			kamenný obklad tl. 25 cm			ohum. a osetí v rovině tl. 17 cm			Ohum. a osetí ve svahu tl. 17 cm		
profilu	km	m	m2	m2	m3	m2	m2	m3	m2	m2	m3	m2	m	m2	m	m	m2	m	m	m2	m	m	m2
0	0		0.00			0.00			0			0			0			0			0		
		8		0.32	2.56		0.9	7.2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.008		0.64			1.80			0			0			0			0			0		
		30.3		0.64	19.392		1.8	54.54		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
1	0.0383		0.64			1.80			0			0			0			0			0		
		14.07		0.64	9.0048		1.8	25.326		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
	0.05237		0.64			1.80			0			0			0			0			0		
		6.8		0.87	5.916		3.44	23.392		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
	0.05917		1.10			5.08			0			0			0			0			0		
		1.53		1.1	1.683		5.08	7.7724		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
2	0.0607		1.10			5.08			0			0			0			0			0		
		1.47		1.1	1.617		5.08	7.4676		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
	0.06217		1.10			5.08			0			0			0			0			0		
		4.03		0.55	2.2165		5.105	20.573		1.54	6.2062		0.55	2.2165		0.72	2.9016		0.52	2.0956		0	0
	0.0662		0.00			5.13			3.08			1.1			1.44			1.04			0		
		10.5		0	0		5.215	54.758		3.08	32.34		1.1	11.55		1.44	15.12		1.04	10.92		0	0
3	0.0767		0.00			5.30			3.08			1.1			1.44			1.04			0		
		7.4		0	0		5.45	40.33		3.08	22.792		1.125	8.325		1.44	10.656		0.865	6.401		0	0
4	0.0841		0.00			5.60			3.08			1.15			1.44			0.69			0		
		10.7		0	0		5.8	62.06		3.265	34.936		1.2	12.84		2.42	25.894		0.645	6.9015		0	0
5	0.0948		0.00			6.00			3.45			1.25			3.4			0.6			0		
		11.8		0	0		6.35	74.93		3.43	40.474		1.225	14.455		3.37	39.766		0.6	7.08		0	0
6	0.1066		0.00			6.70			3.41			1.20			3.34			0.6			0		
		12.2		0	0		6.75	82.35		3.4	41.48		1.3	15.86		2.81	34.282		0.6	7.32		0	0
7	0.1188		0.00			6.80			3.39			1.40			2.28			0.6			0		
		16.7		0	0		6.7	111.89		3.325	55.528		1.3	21.71		2.11	35.237		0.8	13.36		0	0
8	0.1355		0			6.6			3.26			1.2			1.94			1			0		
		9		0	0		6.55	58.95		3.225	29.025		1.35	12.15		1.845	16.605		1.175	10.575		0	0
9	0.1445		0			6.5			3.19			1.5			1.75			1.35			0		
		10.6		0	0		6.85	72.61		3.15	33.39		1.45	15.37		1.64	17.384		1.55	16.43		0	0
10	0.1551		0			7.2			3.11			1.4			1.53			1.75			0		
		5.85		0	0		6.7	39.195		3.095	18.106		1.4	8.19		1.485	8.6873		1.175	6.8738		0	0
11	0.16095		0.00			6.2			3.08			1.4			1.44			0.6			0		
		9.4		0	0		3.1	29.14		1.54	14.476		0.7	6.58		0.72	6.768		0.3	2.82		0	0
12	0.17035		0.00			0.00			0.00			0.00			0			0			0		
		8.3		0.26	2.158		0	0		0	0		0.275	2.2825		0	0		1	8.3		0.38	3.154
13	0.17865		0.52			0.00			0			0.55			0			2			0.76		
		13.8		0.47	6.486		0	0		0	0		0.325	4.485		0	0		2	27.6		0.455	6.279
14	0.19245		0.42			0.00			0			0.10			0			2			0.15		
		11		0.21	2.31		0	0		0	0		0.05	0.55		0	0		1	11		0.075	0.825
15	0.20345		0			0			0			0			0			0			0		
		14.5		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
16	0.21795		0			0			0.00			0			0			0			0		
Celkem			53			772			329			137			213			138			10		

Zdi

Kamenná rovn. zrna 40 kg	75 m <sup>3</sup>
Pažnice UNIION dl. 1,5 m	8 m
Výztuž	
síťovina 100x100x8 mm	2250 kg
Pruty R12	5120 kg
Štětovnice VL 601 dl. 4 m	100 m
Demolice	80 m <sup>3</sup>
Materiál na zásyp koryta během výstavby	
	220 m <sup>3</sup>
Rozebrání plech. Plotu	47 m

Dilatační spáry

Sika D24	101 m
Lepenka V60S35	191 m <sup>2</sup>

Zásyp původního koryta	160 m <sup>3</sup>
Ohumusování osetí t. 17cm	122 m <sup>2</sup>

Chodník

Délka obrubníků	120 m
Plocha dlažby	129 m <sup>2</sup>
Beton C20/25	7.5 m <sup>3</sup>
Písek	4.6 m <sup>3</sup>
Štěrkodrt'	25.8 m <sup>3</sup>