

Tabulka kubatur SO - 102

číslo	Staničení	Vzdál.p rof.	Sejmutí ornice v tl. 30 cm			Výkopy			Úprava pláňe			Svahování výkopů			Svahování násypů			Ohum. ve svahu tl. 10 cm + hydroosev			Zásyp ornici			Násypy		
profilu	km	m	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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
2	0,010		3,78			1,94			10,74			2,53			1,40			3,94			0,02			0,53		
		20,5		3	61,5		1,42	29,11		8,145	166,97		2,51	51,455		1,325	27,163		3,84	78,72		0,035	0,7175		0,385	7,8925
3	0,030		2,22			0,90			5,55			2,49			1,25			3,74			0,05			0,24		
		22,8		2,24	51,072		0,915	20,862		5,55	126,54		2,555	58,254		1,25	28,5		3,81	86,868		0,055	1,254		0,245	5,586
4	0,053		2,26			0,93			5,55			2,62			1,25			3,88			0,06			0,25		
		25,76		2,295	59,119		1,105	28,465		5,55	142,97		2,77	71,355		1,25	32,2		4,04	104,07		0,07	1,8032		0,17	4,3792
5	0,079		2,33			1,28			5,55			2,92			1,25			4,20			0,08			0,09		
		23,34		2,33	54,382		1,17	27,308		5,55	129,54		2,895	67,569		1,25	29,175		4,175	97,445		0,085	1,9839		0,08	1,8672
6	0,102		2,33			1,06			5,55			2,87			1,25			4,15			0,09			0,07		
		25,55		2,325	59,404		1,13	28,872		5,55	141,8		2,84	72,562		1,25	31,938		4,125	105,39		0,095	2,4273		0,05	1,2775
7	0,128		2,32			1,20			5,55			2,81			1,25			4,10			0,10			0,03		
		22,96		2,3	52,808		1,105	25,371		6,415	147,29		1,405	32,259		0,975	22,386		2,415	55,448		0,1	2,296		0,035	0,8036
8	0,151		2,28			1,01			7,28			0,00			0,70			0,73			0,10			0,04		
		25,18		2,225	56,025		0,725	18,256		6,415	161,53		1,105	27,824		0,975	24,551		2,105	53,004		0,09	2,2662		0,17	4,2806
9	0,176		2,17			0,44			5,55			2,21			1,25			3,48			0,08			0,30		
		23,69		2,135	50,578		0,43	10,187		5,55	131,48		2,08	49,275		1,25	29,613		3,35	79,362		0,08	1,8952		0,235	5,5672
10	0,200		2,1			0,42			5,55			1,95			1,25			3,22			0,08			0,17		
		24,78		2,065	51,171		0,385	9,5403		5,55	137,53		1,785	44,232		1,25	30,975		3,05	75,579		0,07	1,7346		0,185	4,5843
11	0,224		2,03			0,35			5,55			1,62			1,25			2,88			0,06			0,20		
		28,75		2,095	60,231		0,255	7,3312		5,89	169,34		1,485	42,694		1,25	35,938		2,745	78,919		0,05	1,4375		0,41	11,788
12	0,253		2,16			0,16			6,23			1,35			1,25			2,61			0,04			0,62		
		15,98		2,26	36,115		0,275	4,3945		6,49	103,71		1,45	23,171		1,25	19,975		2,715	43,386		0,045	0,7191		0,485	7,7503
13	0,269		2,36			0,39			6,75			1,55			1,25			2,82			0,05			0,35		
		19,63		2,235	43,873		0,215	4,2205		6,86	134,66		0,775	15,213		1,375	26,991		2,185	42,892		0,12	2,3556		0,305	5,9871
14	0,289		2,11			0,04			6,97			0,00			1,50			1,55			0,19			0,26		
		33,73		1,935	65,268		0,04	1,3492		6,37	214,86		0	0		1,5	50,595		1,56	52,619		0,2	6,746		0,165	5,5655
15	0,322		1,76			0,04			5,77			0,00			1,50			1,57			0,21			0,07		
		24,66		1,755	43,278		0,02	0,4932		5,77	142,29		0	0		1,5	36,99		1,555	38,346		0,19	4,6854		0,155	3,8223
16	0,347		1,75			0,00			5,77			0,00			1,50			1,54			0,17			0,24		
		19,59		2,055	40,257		0,025	0,4898		6,77	132,62		0	0		1,5	29,385		1,56	30,56		0,19	3,7221		0,255	4,9955
17	0,367		2,36			0,05			7,77			0,00			1,50			1,58			0,21			0,27		
		11,36		2,365	26,866		0,085	0,9656		7,77	88,267		0	0		1,5	17,04		1,58	17,949		0,225	2,556		0,225	2,556
18	0,378		2,37			0,12			7,77			0,00			1,50			1,58			0,24			0,18		
		27,58		2,075	57,229		0,205	5,6539		6,77	186,72		0	0		1,5	41,37		1,585	43,714		0,245	6,7571		0,1	2,758
19	0,406		1,78			0,29			5,77			0,00			1,50			1,59			0,25			0,02		
		28,7		1,78	51,086		0,215	6,1705		5,77	165,6		0	0		1,5	43,05		1,6	45,92		0,26	7,462		0,04	1,148
20	0,434		1,78			0,14			5,77			0,00			1,50			1,61			0,27			0,06		
		23,55		1,82	42,861		0,855	20,135		5,77	135,88		0	0		1,5	35,325		1,735	40,859		0,365	8,5958		0,03	0,7065
21	0,458		1,86			1,57			5,77			0,00			1,50			1,86			0,46			0,00		
		23,3		1,83	42,639		1,045	24,349		5,77	134,44		0	0		1,5	34,95		1,765	41,125		0,39	9,087		0	0
22	0,481		1,8			0,52			5,77			0,00			1,50			1,67			0,32			0,00		
		23,61		1,785	42,144		0,395	9,326		5,77	136,23		0	0		1,5	35,415		1,645	38,838		0,295	6,965		0	0
23	0,505		1,77			0,27			5,77			0,00			1,50			1,62			0,27			0,00		
		26,4		1,79	47,256		0,495	13,068		5,77	152,33		0	0		1,5	39,6		1,665	43,956		0,315	8,316		0	0
24	0,531		1,81			0,72			5,77			0,00			1,50			1,71			0,36			0,00		
		25,19		1,8	45,342		0,465	11,713		5,77	145,35		0	0		1,5	37,785		1,67	42,067		0,33	8,3127		0,015	0,3779
25	0,556		1,79			0,21			5,77			0,00			1,50			1,63			0,30			0,03		
		22,7		1,785	40,519		0,185	4,1995		5,77	130,98		0	0		1,5	34,05		1,62	36,774		0,28	6,356		0,02	0,454
26	0,579		1,78			0,16			5,77			0,00			1,50			1,61			0,26			0,01		
		18,96		1,78	33,749		0,155	2,9388		5,77	109,4		0	0		1,5	28,44		1,61	30,526		0,265	5,0244		0,04	0,7584
27	0,598		1,78			0,15			5,77			0,00			1,50			1,61			0,27			0,07		
		19,49		1,78	34,692		0,16	3,1184		5,77	112,46		0	0		1,5	29,235		1,605	31,281		0,265	5,1649		0,06	1,1694
28	0,618		1,78			0,17			5,77			0,00			1,50			1,60			0,26			0,05		
		0		0,89	0		0,085	0		2,885	0		0	0		0,75	0		0,8	0		0,13	0		0,025	0
Celkem			1249			318			3681			556			833			1436			111			86		