

D.1.1.2.6. Tabulka kubatur

číslo profilu	staničení km	vzdál.prof. m	výkopy			násypy			svahování výkopů			svahování násypů			úprava pláňe			sejmutí ornice			ohumusování a osetí tl 10 cm			vrstva recykl. Výkop			vrstva recykl. Násyp		
			m2	m2	m3	m2	m2	m3	m	m	m2	m	m	m2	m	m	m2	m2	m2	m3	m	m	m2	m2	m2	m3	m2	m2	m3
0	0		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00														
		5		0,34	1,68		0,14	0,68		0,22	1,08		0,75	3,75		4,13	20,65		0,46	2,28		0,75	3,75		0,63	3,13		1,10	5,48
1	0,005		0,67			0,27			0,43			1,50			8,26			0,91			1,50			1,25		2,19			
		3,56		0,92	3,26		0,73	2,60		0,82	2,90		1,80	6,39		7,02	24,99		0,75	2,67		1,80	6,39		1,30	4,61		1,84	6,53
a	0,00856		1,16			1,19			1,20			2,09			5,78			0,59			2,09			1,34		1,48			
		10,44		0,93	9,66		0,97	10,07		1,55	16,13		1,98	20,67		5,77	60,24		0,61	6,37		1,98	20,67		1,03	10,75		1,47	15,35
2	0,019		0,69			0,74			1,89			1,87			5,76			0,63			1,87			0,72		1,46			
		17		0,45	7,57		0,37	6,29		0,95	16,07		1,24	21,00		5,26	89,34		0,44	7,48		1,24	21,00		1,20	20,32		1,47	24,91
3	0,036		0,20			0,00			0,00			0,60			4,75			0,25			0,60			1,67		1,47			
		17		0,23	3,91		0,00	0,00		0,00	0,00		0,64	10,80		4,75	80,75		0,24	4,08		0,64	10,80		1,67	28,39		1,36	23,04
4	0,053		0,26			0,00			0,00			0,67			4,75			0,23			0,67			1,67		1,24			
		16		0,33	5,20		0,00	0,00		0,00	0,00		0,34	5,36		4,77	76,24		0,32	5,12		0,51	8,08		1,34	21,44		1,22	19,52
5	0,069		0,39			0,00			0,00			0,00			4,78			0,41			0,34			1,01		1,20			
		22		0,43	9,46		0,00	0,00		0,11	2,42		0,27	5,83		4,68	102,85		0,40	8,80		0,55	11,99		1,12	24,53		1,20	26,29
6	0,091		0,47			0,00			0,22			0,53			4,57			0,39			0,75			1,22		1,19			
		22		0,51	11,22		0,00	0,00		0,11	2,42		0,32	7,04		4,66	102,41		0,40	8,80		0,43	9,46		1,10	24,09		1,27	27,94
7	0,113		0,55			0,00			0,00			0,11			4,74			0,41			0,11			0,97		1,35			
		10		0,49	4,90		0,00	0,00		0,00	0,00		0,30	2,95		4,74	47,40		0,42	4,15		0,20	1,98		1,00	10,00		1,30	12,95
8	0,123		0,43			0,00			0,00			0,48			4,74			0,42			0,29			1,03		1,24			
		19		0,39	7,32		0,00	0,00		0,00	0,00		0,36	6,75		4,72	89,59		0,37	6,94		0,26	4,89		1,16	22,04		1,24	23,47
9	0,142		0,34			0,00			0,00			0,23			4,69			0,31			0,23			1,29		1,23			
		14		0,28	3,85		0,00	0,00		0,00	0,00		0,28	3,85		4,73	66,22		0,26	3,64		0,28	3,85		1,36	19,04		1,24	17,36
10	0,156		0,21			0,00			0,00			0,32			4,77			0,21			0,32			1,43		1,25			
		16		0,24	3,76		0,00	0,00		0,00	0,00		0,40	6,32		4,83	77,28		0,23	3,68		0,40	6,35		1,39	22,16		1,27	20,24
11	0,172		0,26			0,00			0,00			0,47			4,89			0,25			0,47			1,34		1,28			
		13		0,24	3,12		0,00	0,00		0,00	0,00		0,42	5,46		4,85	63,05		0,23	3,02		0,42	5,49		1,40	18,14		1,27	16,51
12	0,185		0,22			0,00			0,00			0,37			4,81			0,22			0,37			1,45		1,26			
		19		0,27	5,13		0,00	0,00		0,00	0,00		0,49	9,21		4,79	91,01		0,26	4,99		0,49	9,21		1,36	25,84		1,26	23,85
13	0,204		0,32			0,00			0,00			0,60			4,77			0,31			0,60			1,27		1,25			
		12		0,42	4,98		0,00	0,00		0,00	0,00		0,38	4,50		4,70	56,34		0,38	4,50		0,38	4,50		1,13	13,56		1,23	14,76
14	0,216		0,51			0,00			0,00			0,15			4,62			0,44			0,15			0,99		1,21			
		15		0,51	7,65		0,00	0,00		0,00	0,00		0,55	8,18		4,56	68,40		0,39	5,85		0,55	8,18		1,24	18,53		1,20	17,93
15	0,231		0,51			0,00			0,00			0,94			4,50			0,34			0,94			1,48		1,18			
		3,09		0,51	1,58		0,00	0,00		0,00	0,00		0,94	2,90		4,50	13,90		0,34	1,05		0,94	2,90		1,48	4,57		1,18	3,65
	0,23409		0,51			0,00			0,00			0,94			4,50			0,34			0,94			1,48		1,18			
		0,01		0,26	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,47	0,00		2,25	0,02		0,17	0,00		0,47	0,00		0,74	0,01		0,59	0,01
	0,2341		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00		0,00		0,00	
		-234,1		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
Celkem			94,23			19,64			41,01			130,96			1130,68			83,41			139,49			291,13			299,75		

Výkop drenáž 0,278 x 237,3m 65,97 m³
Rozrytí krytu 761 m²