

### SO 102 -Tabulka kubatur HC4

[illegible]

		23		2,51	57,73		0,285	6,555		4,5	103,5		0	0		0,525	12,075		0	0		0	0		0	0
33	0,724		2,49			0,285			4,5			0			0,68											
		25,5		3,295	84,0225		0,285	7,268		4,9	124,95		0	0		1,605	40,9275		0	0		0	0		0	0
34	0,7495		4,1			0,285			5,3			0			2,53											
		15,5		4,1	63,55		0,285	4,417		5,3	82,15		0	0		3,315	51,3825		0	0		0	0		0	0
35	0,765		4,1			0,285			5,3			0			4,1											
		17		3,82	64,94		0,285	4,845		5,3	90,1		0	0		4,08	69,36		0	0		0	0		0	0
36	0,782		3,54			0,285			5,3			0			4,06											
		19,5		4,185	81,6075		0,285	5,557		5,3	103,35		0	0		4,48	87,36		0	0		0	0		0	0
37	0,8015		4,83			0,285			5,3			0			4,9									0		
		16,5		4,285	70,7025		0,285	4,702		5,3	87,45		0	0		5,01	82,665		0	0		0	0		0,165	2,7225
38	0,818		3,74			0,285			5,3			0			5,12									0,33		
		24		3,015	72,36		0,285	6,84		5,3	127,2		0,85	20,4		2,56	61,44		0	0		0	0		0,21	5,04
39	0,842		2,29			0,285			5,3			1,7			0									0,09		
		13		6,345	82,485		0,288	3,738		5,05	65,65		0,85	11,05		2,85	37,05		0	0		0	0		0,045	0,585
40	0,855		10,4			0,29			4,8			0			5,7			0			0					
		23		7,335	168,705		0,145	3,335		5,325	122,48		0,81	18,63		2,85	65,55		0,5	11,5		0,665	15,295		0	0
41	0,878		4,27			0			5,85			1,62			0			1			1,33		0			
		25		3,115	77,875		0	0		5,85	146,25		1,62	40,5		0	0		0,675	16,875		0,806	20,15		0,165	4,125
42	0,903		1,96			0			5,85			1,62			0			0,35			0,282		0,33			
		20		2,08	41,6		0	0		5,85	117		1,62	32,4		0	0		0,38	7,6		0,206	4,12		0,26	5,2
43	0,923		2,2			0			5,85			1,62			0			0,44			0,13		0,19			
		19,5		2,29	44,655		0	0		5,85	114,08		1,62	31,59		0	0		0,32	6,24		0,38	7,41		0,12	2,34
44	0,9425		2,38			0			5,85			1,62			0			0,22			0,63		0,05			
		27		2,54	68,58		0	0		5,85	157,95		1,62	43,74		0	0		0,215	5,805		0,995	26,865		0,125	3,375
45	0,9695		2,7			0			5,85			1,62			0			0,21			1,36		0,2			
		17,5		3,16	55,3		0,143	2,494		5,925	103,69		1,19	20,825		0,5	8,75		0,21	3,675		0,68	11,9		0,11	1,925
46	0,987		3,62			0,285			6			0,76			1			0,21			0		0,02			
		27		3,21	86,67		0,285	7,695		5,25	141,75		0,405	10,935		0,71	19,17		0,2	5,4		0	0		0,01	0,27
47	1,014		2,8			0,285			4,5			0,05			0,42			0			0		0			
		14,85		2,5	37,125		0,285	4,232		4,5	66,825		0,025	0,3713		0,42	6,237		0	0		0	0		0	0
48	1,02885		2,2			0,285			4,5			0			0,42			0			0		0			
		13,15		1,89	24,8535		0,272	3,57		4,5	59,175		0	0		0,41	5,3915		0	0		0	0		0	0
49	1,042		1,58			0,258			4,5			0			0,4			0			0		0			
		27		1,74	46,98		0,258	6,966		4,5	121,5		0,025	0,675		0,69	18,63		0	0		0	0		0	0
50	1,069		1,9			0,258			4,5			0,05			0,98			0			0		0			
		27		2,05	55,35		0,258	6,966		4,735	127,85		0,31	8,37		1,125	30,375		0	0		0	0		0	0
51	1,096		2,2			0,258			4,97			0,57			1,27			0			0		0			
		30		2,56	76,8		0,258	7,74		5,035	151,05		0,645	19,35		1,36	40,8		0	0		0	0		0	0
52	1,126		2,92			0,258			5,1			0,72			1,45			0			0		0			
		0		3,01	0		0,258	0		5,5	0		1,08	0		1,225	0		0	0		0	0		0	0
53	1,1431		3,1			0,258			5,9			1,44			1			0			0		0			
		0		1,55	0		0,129	0		2,95	0		0,72	0		0,5	0		0	0		0	0		0	0
Celkem			2707,4			291,8			5525			557			680,0725			57,1			85,74			25,58		

levostranný příkop - svahování výkopů 350m2  
pravostranný příkop - svahování výkopů 340m2  
Výkop a uprava pláňe u cesty bez sjezdů a výhyben a bez rozšíření

D.1.1.2.11.