

## Tabulka kubatur (cesta) - cesta C54

číslo profilu	Staničení km	Vzdál.pr of. m	Sejmutí ornice v tl. 20 cm			Sejmutí navážky tl. 30 cm			Výkopy			Úprava pláně			Svahování výkopů			Svahování násypů			Hydro osev			Násypy		
			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 <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>
0	0,000		0,6			0			0,3			3			0,00			0			0			0		
		20,2		0,625	12,625		0	0		0,23	4,646		3,125	63,125		0	0		0,15	3,03		0,15	3,03		0,015	0,303
1	0,020		0,65			0			0,16			3,25			0,00			0,30			0,30			0,03		
		15		0,665	9,975		0	0		0,08	1,2		3,325	49,875		0	0		0,39	5,85		0,39	5,85		0,2	3
2	0,035		0,68			0			0,00			3,40			0,00			0,48			0,48			0,37		
		10		0,34	3,4		0	0		0	0		1,7	17		0	0		0,24	2,4		0,24	2,4		0,185	1,85
	0,045		0			0			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00		
<b>Celkem</b>			<b>26</b>			<b>0,00</b>			<b>1,20</b>			<b>66,88</b>			<b>0,00</b>			<b>8,25</b>			<b>8,25</b>			<b>4,85</b>		

číslo profilu	Staničení km	Vzdál.pr of. m	Sejmutí ornice v tl. 20 cm			Sejmutí navážky tl. 30 cm			Výkopy			Úprava pláně			Svahování výkopů			Svahování násypů			Hydro osev			Násypy		
			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 <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>
	0,045		0			0			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00		
		5		0,325	1,625		0	0		0,01	0,05		1,62	8,1		0	0		0,14	0,7		0,14	0,7		0,075	0,375
3	0,050		0,65			0			0,02			3,24			0,00			0,28			0,28			0,15		
		15		0,665	9,975		0	0		0,605	9,075		4,17	62,55		0	0		0,375	5,625		0,375	5,625		0,19	2,85
4	0,065		0,68			0			1,19			5,10			0,00			0,47			0,47			0,23		
		15		0,665	9,975		0	0		0,61	9,15		4,18	62,7		0	0		0,39	5,85		0,39	5,85		0,205	3,075
5	0,080		0,65			0			0,03			3,26			0,00			0,31			0,31			0,18		
		15		0,7	10,5		0	0		0,62	9,3		3,425	51,375		0	0		0,57	8,55		0,57	8,55		0,355	5,325
6	0,095		0,75			0			1,21			3,59			0,00			0,83			0,83			0,53		
		15		0,74	11,1		0	0		0,605	9,075		3,615	54,225		0	0		0,815	12,225		0,815	12,225		0,425	6,375
7	0,110		0,73			0			0,00			3,64			0,00			0,80			0,80			0,32		
		15		0,695	10,425		0	0		0,02	0,3		3,465	51,975		0	0		0,575	8,625		0,575	8,625		0,175	2,625
8	0,125		0,66			0			0,04			3,29			0,00			0,35			0,35			0,03		
		15		0,68	10,2		0	0		0,02	0,3		3,395	50,925		0	0		0,475	7,125		0,475	7,125		0,12	1,8
9	0,140		0,7			0			0,00			3,50			0,00			0,60			0,60			0,21		
		15		0,715	10,725		0	0		0	0		3,555	53,325		0	0		0,67	10,05		0,67	10,05		0,245	3,675
10	0,155		0,73			0			0,00			3,61			0,00			0,74			0,74			0,28		
		15		0,74	11,1		0	0		0	0		3,665	54,975		0	0		0,82	12,3		0,82	12,3		0,33	4,95
11	0,170		0,75			0			0,00			3,72			0,00			0,90			0,90			0,38		
		15		0,77	11,55		0	0		0	0		3,71	55,65		0	0		1,01	15,15		1,01	15,15		0,54	8,1
12	0,185		0,79			0			0,00			3,70			0,00			1,12			1,12			0,70		
		15		0,735	11,025		0	0		0,025	0,375		3,53	52,95		0	0		0,78	11,7		0,78	11,7		0,39	5,85
13	0,200		0,68			0			0,05			3,36			0,00			0,44			0,44			0,08		
		17,3		0,67	11,591		0	0		0,065	1,1245		3,33	57,609		0	0		0,395	6,8335		0,395	6,8335		0,055	0,9515
14	0,218		0,66			0			0,08			3,30			0,00			0,35			0,35			0,03		
		0		0,33	0		0	0		0,04	0		1,65	0		0	0		0,175	0		0,175	0		0,015	0
<b>Celkem</b>			<b>120</b>			<b>0,00</b>			<b>38,75</b>			<b>616,36</b>			<b>0,00</b>			<b>104,73</b>			<b>104,73</b>			<b>45,95</b>		

PŘÍLOHA C.1.2.8.