

### VÝPOČET KUBATUR ZEMNÍCH PRACÍ DĚPOLTovice - ODEŘ PRO SO 103

Pořad. Číslo řezu	staničení km	Plocha příčného		Součet ploch		Pol. vzdálenost příčných řezů m	Kubatura		Příčný přehoz m3	Přebývá výkop m3	Chybí násyp m3	Pořadnice hmotnice	
		výkop m2	násyp m2	výkop m2	násyp m2		výkopu m3	násypu m3				+	-
0	0,010	1,00	0,00										
				3,00	0,00	5	15,000	0,000	0	15,000	0,000	15,0	
1	0,020	2,00	0,00										
				3,40	0,06	10	34,000	0,600	0,6	33,400	0,000	48,4	
2	0,040	1,40	0,06										
				4,20	0,06	10	42,000	0,600	0,6	41,400	0,000	89,8	
3	0,060	2,80	0,00										
				6,35	0,00	10	63,500	0,000	0	63,500	0,000	153,3	
4	0,080	3,55	0,00										
				6,00	0,05	10	60,000	0,500	0,5	59,500	0,000	212,8	
5	0,100	2,45	0,05										
				4,29	0,15	10	42,900	1,500	1,5	41,400	0,000	254,2	
6	0,120	1,84	0,10										
				4,23	0,10	10	42,300	1,000	1	41,300	0,000	295,5	
7	0,140	2,39	0,00										
				6,45	0,04	10	64,500	0,400	0,4	64,100	0,000	359,6	
8	0,160	4,06	0,04										
				5,56	0,30	10	55,600	3,000	3	52,600	0,000	412,2	
9	0,180	1,50	0,26										
				2,50	0,79	10	25,000	7,900	7,9	17,100	0,000	429,3	
10	0,196	1,00	0,53										
						<b>CELKEM</b>	<b>445</b>	<b>16</b>	<b>15,5</b>	<b>429</b>	<b>0</b>		

### VÝPOČET KUBATUR ZEMNÍCH PRACÍ DĚPOLTOVICE - ODEŘ PRO SO 104

Pořad. Číslo řezu	staničení km	Plocha příčného		Součet ploch		Pol. vzdálenost příčných řezů m	Kubatura		Příčný přehoz m3	Přebývá výkop m3	Chybí násyp m3	Pořadnice hmotnice	
		výkop m2	násyp m2	výkop m2	násyp m2		výkopu m3	násypu m3				+	-
												m3	m3
0	1,310	0,70	1,45										
				2,38	3,95	5	11,900	19,750	11,9	0,000	7,850		
1	1,320	1,68	2,50									0,0	
				3,64	7,37	10	36,400	73,700	36,4	0,000	37,300		
2	1,340	1,96	4,87									-37,3	
				3,77	8,67	5	18,850	43,350	18,85	0,000	24,500		
3	1,350	1,81	3,80									-61,8	
				3,56	7,56	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000		
4	1,390	1,75	3,76									-61,8	
				4,57	10,13	5	22,850	50,650	22,85	0,000	27,800		
5	1,400	2,82	6,37									-89,6	
				6,39	11,88	10	63,900	118,800	63,9	0,000	54,900		
6	1,420	3,57	5,51									-144,5	
				7,64	18,57	10	76,400	185,700	76,4	0,000	109,300		
7	1,440	4,07	13,06									-253,8	
				7,57	20,56	5	37,850	102,800	37,85	0,000	64,950		
8	1,450	3,50	7,50									-318,8	
							0,000	0,000	0	0,000	0,000		
												-318,8	
							0,000	0,000	0	0,000	0,000		
												-318,8	
						<b>CELKEM</b>	<b>268</b>	<b>595</b>	<b>268,15</b>	<b>0</b>	<b>327</b>		