

Výpočet kubatur zemních prací													
Řez				Součet ploch			Kubatury		Vyrovnání			Pořadnice hmotnice	
Pořadové číslo	Staničení	Plocha násypu	Plochy výkopu	Násyp	Výkop	Polovina vzdálenosti příčných řezů	Násyp	Výkop	Příčný přehoz	Přebývá výkop	Chybí násyp	+	-
	[km]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]		[m]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m]
1	0,00000	0	8,22									0,000	0
				0	14,56	7,00	0	50,96	0	50,96	0		
2	0,01400	0	6,34									50,960	0
				0	15,4	6,00	0	46,20	0	46,20	0		
3	0,02600	0	9,06									97,160	0
				0	23,15	10,50	0	121,54	0	121,54	0		
4	0,04700	0	14,09									218,698	0
				0	40,96	6,50	0	133,12	0	133,12	0		
5	0,06000	0	26,87									351,818	0
				0	67,92	20,00	0	679,20	0	679,20	0		
6	0,10000	0	41,05									1031,018	0
				0	90,86	24,50	0	1113,04	0	1113,04	0		
7	0,14900	0	49,81									2144,053	0
				0	59,84	24,86	0	743,81	0	743,81	0		
8	0,19872	0	10,03									2887,864	0
				3,72	10,63	10,64	19,79	56,55	19,79	36,76	0		
9	0,22000	3,72	0,6									2924,625	0
				16,97	1,38	20,00	169,70	13,80	13,80	0	155,90		
10	0,26000	13,25	0,78									2768,725	0
				39,98	1,93	23,21	463,87	22,39	22,39	0	441,48		
11	0,30641	26,73	1,15									2327,250	0
				52,28	3,1	16,80	439,02	26,03	26,03	0	412,99		
12	0,34000	25,55	1,95									1914,261	0
				43,58	4,36	7,50	163,43	16,35	16,35	0	147,08		
13	0,35500	18,03	2,41									1767,186	0
				18,03	11,9	20,13	181,43	119,74	119,74	0	61,68		
14	0,39525	0	9,49									1705,503	0