

Objętości robót ziemnych (bilans ogólny)

Znak * oznacza, że grunt nie nadaje się do zużycia na miejscu.

Pikietaż		Pole przekroju		Objętość		Zużycie na miejscu m ³	Nadmiar objętości		Suma od początku	
		wykopy m ²	nasypy m ²	wykopy m ³	nasypy m ³		wykopy m ³	nasypy m ³	wykopy m ³	nasypy m ³
0	597,00	4,16	0,36						0,00	0,00
0	615,50	2,05	1,49	57,46	17,10	17,10	40,36		40,36	
0	628,01	1,65	1,65	23,13	19,59	19,59	3,54		43,91	
0	635,60	1,40	1,75	11,58	12,88	11,58		1,31	42,60	
0	648,53	1,69	1,69	20,00	22,22	20,00		2,22	40,38	
0	687,00	2,56	1,54	81,78	62,09	62,09	19,70		60,07	
0	760,60	2,78	2,07	196,63	132,80	132,80	63,83		123,90	
0	811,00	4,00	1,76	171,05	96,62	96,62	74,43		198,34	
0	864,80	3,75	1,73	208,53	93,96	93,96	114,56		312,90	
0	916,70	4,48	0,83	213,44	66,48	66,48	146,96		459,87	
0	969,00	3,90	0,99	218,97	47,70	47,70	171,27		631,14	
1	22,40	2,21	1,07	162,97	55,03	55,03	107,94		739,07	
1	78,45	2,51	1,17	132,16	62,80	62,80	69,36		808,43	
1	128,35	1,87	1,14	109,37	57,68	57,68	51,69		860,12	
1	166,91	1,47	1,47	64,43	50,22	50,22	14,21		874,33	
1	183,40	1,29	1,61	22,76	25,36	22,76		2,60	871,73	
1	235,30	1,25	1,35	65,94	76,76	65,94		10,82	860,90	
1	240,22	1,32	1,32	6,31	6,56	6,31		0,25	860,65	
1	283,20	1,91	1,02	69,37	50,27	50,27	19,10		879,75	
1	292,32	1,60	1,60	16,00	11,95	11,95	4,05		883,80	
1	302,30	1,25	2,23	14,24	19,09	14,24		4,86	878,95	
1	313,16	1,66	1,66	15,86	21,14	15,86		5,28	873,66	
1	334,00	2,45	0,59	42,90	23,45	23,45	19,45		893,11	
1	388,10	2,45	1,82	132,73	64,96	64,96	67,77		960,88	
1	435,90	2,53	1,76	119,02	85,48	85,48	33,55		994,43	
1	485,40	2,32	1,59	119,98	83,00	83,00	36,99		1031,42	
1	494,49	1,98	1,98	19,55	16,24	16,24	3,32		1034,74	
1	536,00	0,41	3,74	49,59	118,76	49,59		69,16	965,57	
1	597,00	1,11	2,18	46,43	180,78	46,43		134,35	831,23	
Sumy:				2412,20	1580,97	1350,12	1062,08	230,86		

Sprawdzenie: $2412,20 - 1580,97 = 831,23 = 1062,08 - 230,86$
 $2412,20 - 1062,08 = 1350,12 = 1580,97 - 230,86$

Powierzchnia skarp w wykopie: strona lewa = 0,00 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,00

Powierzchnia skarp w nasypie: strona lewa = 0,00 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,00

