

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH ARKUSZ 1

Kilometr y	Powierzchnia m		Pow. humusu		Skorygowana pow.humusu		Średnia pow.		Średnia pow. humusu		Odległość	Objętość humusu	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna
	wykop	nasyp	wykop	nasyp	wykop	nasyp	wykop	nasyp					wykop	nasyp		wykop/nasyp	nasyp	wykop
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	0,00	2,59	-0,64				4,17	-0,50			9,00		37,49	-4,46	4,46	33,03		
2	9,00	5,74	-0,35				4,74	-3,38			42,14		199,53	-142,43	142,43	57,10		33,03
3	51,14	3,73	-6,41				2,84	-5,30			13,86		39,29	-73,46	73,46	-34,16		90,13
4	65,00	1,94	-4,19				1,71	-3,82			35,00		59,85	-133,53	59,85	-73,68		55,96
5	100,00	1,48	-3,44				2,09	-2,72			37,45		78,08	-101,86	78,08	-23,78		-17,71
6	137,45	2,69	-2,00				3,45	-1,46			12,55		43,30	-18,32	18,32	24,97		-41,49
7	150,00	4,21	-0,92				4,48	-1,00			20,82		93,17	-20,72	20,72	72,45		-16,52
8	170,82	4,74	-1,07				4,91	-0,76			17,18		84,27	-12,97	12,97	71,30		55,94
9	188,00	5,07	-0,44				5,28	-1,04			17,72		93,56	-18,43	18,43	75,13		127,23
10	205,72	5,49	-1,64				3,41	-5,16			18,68		63,70	-96,39	63,70	-32,69		202,37
11	224,40	1,33	-8,68				1,62	-9,96			23,00		37,15	-228,97	37,15	-191,82		169,68
12	247,40	1,90	-11,23				1,48	-8,55			21,37		31,63	-182,61	31,63	-150,98		-22,14
13	268,77	1,06	-5,86				1,33	-4,67			11,23		14,88	-52,39	14,88	-37,51		-173,12
14	280,00	1,59	-3,47				5,27	-3,44			1,50		7,90	-5,16	5,16	2,74		-210,63
15	281,50	8,94	-3,41				10,58	-3,00			9,70		102,63	-29,10	29,10	73,53		-207,89
16	291,20	12,22	-2,59				12,99	-2,27			24,14		313,58	-54,80	54,80	258,78		-134,37
17	315,34	13,76	-1,95				13,27	-1,50			9,00		119,43	-13,50	13,50	105,93		124,41
18	324,34	12,78	-1,05				6,96	-1,18			3,68		25,61	-4,34	4,34	21,27		230,34
19	328,02	1,14	-1,31															251,61
20																		nadmiar
21																		
22											328,02		1445,04	-1193,42	682,98	251,61	0,00	