

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

lokalizacja	powierzchnia		średnia powierzchnia		odległość	objętość		zużycie na miejscu	nadmiar objętości		suma algebraiczna	
	wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -
m	m2	m2	m2	m2	m	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
0	1,26	0,82										
			1,34	0,89	57,0	76,4	50,7	50,7	25,7	0,0	25,7	0,0
57	1,42	0,95										
			1,47	0,92	58,0	85,3	53,4	53,4	31,9	0,0	57,6	0,0
115	1,51	0,89										
			1,47	0,96	58,0	85,3	55,7	55,7	29,6	0,0	87,2	0,0
173	1,43	1,02										
			1,49	1,00	60,0	89,4	60,0	60,0	29,4	0,0	116,6	0,0
233	1,55	0,98										
			1,58	0,93	56,0	88,5	52,1	52,1	36,4	0,0	153,0	0,0
289	1,6	0,88										
			1,42	1,61	60,0	85,2	96,6	85,2	0,0	11,4	141,6	0,0
349	1,23	2,33										
			1,25	1,78	51,0	63,8	90,8	63,8	0,0	27,0	114,6	0,0
400	1,26	1,22										
			1,47	1,08	33,0	48,5	35,6	35,6	12,9	0,0	127,5	0,0
433	1,67	0,94										
			1,61	0,82	37,0	59,6	30,3	30,3	29,3	0,0	156,8	0,0
470	1,55	0,69										
			1,76	0,81	40,3	70,9	32,6	32,6	38,3	0,0	195,1	0,0
510,25	1,96	0,93										
			1,79	0,91	40,3	72,1	36,7	36,7	35,4	0,0	230,5	0,0
550,5	1,61	0,88										
			1,47	0,91	40,0	58,8	36,4	36,4	22,4	0,0	252,9	0,0
590,5	1,33	0,94										
			1,30	0,97	55,5	72,2	53,8	53,8	18,4	0,0	271,3	0,0
646	1,26	0,99										
			1,64	0,83	64,0	105,0	53,1	53,1	51,9	0,0	323,2	0,0
710	2,01	0,67										
			1,85	0,63	60,0	111,0	37,8	37,8	73,2	0,0	396,4	0,0
770	1,68	0,59										
			1,57	0,70	87,0	136,6	60,9	60,9	75,7	0,0	472,1	0,0
857	1,45	0,8										
			1,37	0,81	61,0	83,6	49,4	49,4	34,2	0,0	506,3	0,0
918	1,29	0,81										
			1,25	1,54	39,0	48,8	60,1	48,8	0,0	11,3	495,0	0,0
957	1,2	2,27										
			1,36	1,53	21,0	28,6	32,1	28,6	0,0	3,5	491,5	0,0
978	1,51	0,79										
			1,41	1,00	60,0	84,6	60,0	60,0	24,6	0,0	516,1	0,0
1038	1,31	1,2										
			1,37	1,16	62,0	84,9	71,9	71,9	13,0	0,0	529,1	0,0
1100	1,42	1,11										
			1,70	0,97	100,0	170,0	97,0	97,0	73,0	0,0	602,1	0,0
1200	1,97	0,83										
			1,78	0,73	100,0	178,0	73,0	73,0	105,0	0,0	707,1	0,0
1300	1,59	0,63										
			1,47	0,88	66,0	97,0	58,1	58,1	38,9	0,0	746,0	0,0
1366	1,34	1,12										
			1,27	2,15	54,7	69,5	117,6	69,5	0,0	48,1	697,9	0,0
1420,7	1,2	3,18										
			1,21	1,95	65,3	79,0	127,3	79,0	0,0	48,3	649,6	0,0

lokalizacja	powierzchnia		średnia powierzchnia		odległość	objętość		zużycie na miejscu	nadmiar objętości		suma algebraiczna	
	wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -
m	m2	m2	m2	m2	m	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
1486	1,22	0,72										
			1,24	3,37	77,0	95,5	259,5	95,5	0,0	164,0	485,6	0,0
1563	1,26	6,01										
			1,39	5,46	37,0	51,4	202,0	51,4	0,0	150,6	335,0	0,0
1600	1,52	4,91										
			1,57	2,94	20,0	31,4	58,8	31,4	0,0	27,4	307,6	0,0
1620	1,61	0,96										
			1,58	0,80	30,0	47,4	24,0	24,0	23,4	0,0	331,0	0,0
1650	1,55	0,63										
			1,75	0,69	37,5	65,6	25,9	25,9	39,7	0,0	370,7	0,0
1687,5	1,94	0,74										
			1,73	0,72	37,5	64,9	27,0	27,0	37,9	0,0	408,6	0,0
1725	1,52	0,7										
			1,38	1,55	30,0	41,4	46,5	41,4	0,0	5,1	403,5	0,0
1755	1,23	2,4										
			1,49	1,42	62,0	92,4	88,0	88,0	4,4	0,0	407,9	0,0
1817	1,75	0,44										
			1,54	0,68	54,8	84,4	37,3	37,3	47,1	0,0	455,0	0,0
1871,8	1,33	0,91										
			1,27	1,11	28,2	35,8	31,3	31,3	4,5	0,0	459,5	0,0
1900	1,2	1,3										
			1,39	1,07	81,0	112,6	86,7	86,7	25,9	0,0	485,4	0,0
1981	1,57	0,83										
			1,58	0,71	56,0	88,5	39,8	39,8	48,7	0,0	534,1	0,0
2037	1,59	0,59										
			1,50	0,65	81,0	121,5	52,7	52,7	68,8	0,0	602,9	0,0
2118	1,41	0,71										
			1,47	0,71	62,0	91,1	44,0	44,0	47,1	0,0	650,0	0,0
2180	1,52	0,7										
			1,44	0,86	60,0	86,4	51,6	51,6	34,8	0,0	684,8	0,0
2240	1,36	1,02										
			1,42	0,89	60,0	85,2	53,4	53,4	31,8	0,0	716,6	0,0
2300	1,47	0,75										
			1,39	0,87	57,0	79,2	49,6	49,6	29,6	0,0	746,2	0,0
2357	1,3	0,99										
			1,27	1,03	58,0	73,7	59,7	59,7	14,0	0,0	760,2	0,0
2415	1,24	1,06										
			1,28	1,02	61,0	78,1	62,2	62,2	15,9	0,0	776,1	0,0
2476	1,32	0,98										
			1,34	1,25	24,0	32,2	30,0	30,0	2,2	0,0	778,3	0,0
2500	1,36	1,52										
			1,43	1,52	64,0	91,5	97,3	91,5	0,0	5,8	772,5	0,0
2564	1,5	1,52										
			1,59	1,09	88,0	139,9	95,9	95,9	44,0	0,0	816,5	0,0
2652	1,68	0,65										
			1,61	0,79	48,0	77,3	37,9	37,9	39,4	0,0	855,9	0,0
2700	1,53	0,93										
			1,58	0,83	70,0	110,6	58,1	58,1	52,5	0,0	908,4	0,0
2770	1,63	0,73										
			1,58	0,86	60,0	94,8	51,6	51,6	43,2	0,0	951,6	0,0
2830	1,53	0,99										
			1,54	0,85	90,0	138,6	76,5	76,5	62,1	0,0	1013,7	0,0

lokalizacja	powierzchnia		średnia powierzchnia		odległość	objętość		zużycie na miejscu	nadmiar objętości		suma algebraiczna	
	wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -
m	m2	m2	m2	m2	m	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
2920	1,54	0,7	1,56	0,61	59,0	92,0	36,0	36,0	56,0	0,0	1069,7	0,0
2979	1,57	0,51	1,49	0,62	61,0	90,9	37,8	37,8	53,1	0,0	1122,8	0,0
3040	1,4	0,72	1,30	1,47	44,0	57,2	64,7	57,2	0,0	7,5	1115,3	0,0
3084	1,2	2,21	1,35	1,52	16,0	21,6	24,3	21,6	0,0	2,7	1112,6	0,0
3100	1,49	0,83	1,43	0,83	59,0	84,4	49,0	49,0	35,4	0,0	1148,0	0,0
3159	1,36	0,82	1,37	1,04	59,0	80,8	61,4	61,4	19,4	0,0	1167,4	0,0
3218	1,38	1,25	1,35	1,20	55,0	74,3	66,0	66,0	8,3	0,0	1175,7	0,0
3273	1,31	1,14	1,48	0,78	62,0	91,8	48,4	48,4	43,4	0,0	1219,1	0,0
3335	1,65	0,41	1,64	0,59	65,0	106,6	38,4	38,4	68,2	0,0	1287,3	0,0
3400	1,62	0,76	1,46	0,86	48,0	70,1	41,3	41,3	28,8	0,0	1316,1	0,0
3448	1,29	0,95	1,60	0,90	52,0	83,2	46,8	46,8	36,4	0,0	1352,5	0,0
3500	1,91	0,85	1,90	1,10	66,0	125,4	72,6	72,6	52,8	0,0	1405,3	0,0
3566	1,89	1,34	1,86	1,24	34,0	63,2	42,2	42,2	21,0	0,0	1426,3	0,0
3600	1,83	1,13	1,81	1,07	50,0	90,5	53,5	53,5	37,0	0,0	1463,3	0,0
3650	1,78	1	1,93	1,33	50,0	96,5	66,5	66,5	30,0	0,0	1493,3	0,0
3700	2,07	1,66	2,15	1,32	65,0	139,8	85,8	85,8	54,0	0,0	1547,3	0,0
3765	2,23	0,97	2,05	1,61	29,0	59,5	46,7	46,7	12,8	0,0	1560,1	0,0
3794	1,86	2,25	1,78	2,47	19,0	33,8	46,9	33,8	0,0	13,1	1547,0	0,0
3813	1,69	2,69	1,79	2,24	30,0	53,7	67,2	53,7	0,0	13,5	1533,5	0,0
3843	1,88	1,78	1,61	2,09	31,5	50,7	65,8	50,7	0,0	15,1	1518,4	0,0
3874,5	1,34	2,4	1,54	1,81	31,5	48,5	57,0	48,5	0,0	8,5	1509,9	0,0
3906	1,74	1,21	2,01	0,84	30,0	60,3	25,2	25,2	35,1	0,0	1545,0	0,0
3936	2,28	0,46	2,01	0,90	31,0	62,3	27,9	27,9	34,4	0,0	1579,4	0,0
3967	1,73	1,34	1,79	1,13	33,0	59,1	37,3	37,3	21,8	0,0	1601,2	0,0
4000	1,85	0,91										
Suma : 6 140,2 3 976,1 562,9												
4 539,0 2 164,1												