

## TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m <sup>2</sup> ]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m <sup>3</sup> ]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR (*)		
0,00	0,00	0,07	25,00	5,32	10,14	5,32	4,82	0,00
25,00	0,42	0,74	25,00	10,85	20,98	10,85	10,14	4,82
50,00	0,44	0,94	25,00	9,96	25,36	9,96	15,40	14,96
75,00	0,35	1,09	25,00	6,88	29,33	6,88	22,45	30,36
100,00	0,20	1,26	25,00	6,32	27,55	6,32	21,23	52,81
125,00	0,31	0,95	25,00	6,36	22,31	6,36	15,95	74,04
150,00	0,20	0,84	25,00	6,70	15,14	6,70	8,44	89,99
175,00	0,34	0,37	25,00	9,93	8,78	8,78	-1,15	98,42
200,00	0,46	0,33	25,00	10,24	9,41	9,41	-0,83	97,27
225,00	0,36	0,42	25,00	9,94	12,11	9,94	2,16	96,44
250,00	0,43	0,55	25,00	13,47	14,63	13,47	1,16	98,60
275,00	0,64	0,62	25,00	13,29	18,21	13,29	4,92	99,76
300,00	0,42	0,83	25,00	9,53	25,07	9,53	15,54	104,68
325,00	0,34	1,17	25,00	6,74	50,62	6,74	43,88	120,22
350,00	0,20	2,88	25,00	5,80	72,88	5,80	67,09	164,10
375,00	0,27	2,95	25,00	7,46	57,48	7,46	50,03	231,19
400,00	0,33	1,64	25,00	6,63	32,67	6,63	26,04	281,22
425,00	0,20	0,97	25,00	9,06	12,22	9,06	3,16	307,26
450,00	0,52	0,01	25,00	9,97	1,67	1,67	-8,30	310,42
475,00	0,27	0,13	25,00	6,47	2,85	2,85	-3,62	302,13
500,00	0,24	0,10	25,00	7,49	2,43	2,43	-5,06	298,50
525,00	0,36	0,09	25,00	8,09	2,42	2,42	-5,66	293,45
550,00	0,29	0,10	25,00	7,97	2,06	2,06	-5,91	287,78
575,00	0,35	0,06	25,00	7,71	2,10	2,10	-5,61	281,88
600,00	0,27	0,10	25,00	5,90	3,03	3,03	-2,87	276,27
625,00	0,20	0,14	25,00	5,65	3,44	3,44	-2,21	273,40
650,00	0,25	0,14	25,00	4,68	3,69	3,69	-0,99	271,19
675,00	0,12	0,16	25,00	4,27	3,76	3,76	-0,51	270,20
700,00	0,22	0,14	25,00	4,84	3,82	3,82	-1,02	269,69
725,00	0,17	0,16	25,00	5,04	3,86	3,86	-1,17	268,67
750,00	0,23	0,15	25,00	5,52	3,38	3,38	-2,14	267,49
775,00	0,21	0,12						265,36

800,00	0,18	0,15	25,00	4,91	3,40	3,40	-1,51	263,85
825,00	0,63	0,00	25,00	10,19	1,85	1,85	-8,34	255,51
850,00	0,77	0,00	25,00	17,53	0,04	0,04	-17,49	238,02
875,00	0,29	0,12	25,00	13,29	1,53	1,53	-11,76	226,26
900,00	0,45	0,01	25,00	9,29	1,63	1,63	-7,66	218,59
925,00	0,25	0,08	25,00	8,75	1,18	1,18	-7,56	211,03
950,00	0,20	0,18	25,00	5,65	3,34	3,34	-2,32	208,71
975,00	0,18	0,23	25,00	4,79	5,11	4,79	0,32	209,03
1000,00	0,11	0,24	25,00	3,61	5,84	3,61	2,22	211,26
1025,00	0,12	0,20	25,00	2,88	5,58	2,88	2,69	213,95
1050,00	0,11	0,20	25,00	2,91	5,11	2,91	2,19	216,14
1075,00	0,10	0,24	25,00	2,67	5,58	2,67	2,91	219,05
1100,00	0,16	0,13	25,00	3,26	4,72	3,26	1,45	220,50
1125,00	0,16	0,17	25,00	4,01	3,82	3,82	-0,19	220,31
1150,00	0,15	0,21	25,00	3,84	4,77	3,84	0,92	221,24
1175,00	0,22	0,10	25,00	4,53	3,88	3,88	-0,65	220,58
1198,90	0,03	0,32	23,90	2,97	5,06	2,97	2,08	222,67

-----  
RAZEM

343,17

565,83

238,64

Nadmiar WYKOP 222,67m3

(\* ) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP