

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		NADMIAR(*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP				
0+000,00	0,13	0,00							0,00
			4,33	0,55	0,60	0,55	0,05		0,05
0+004,33	0,13	0,28	4,92	0,66	1,23	0,66	0,58		0,62
0+009,25	0,14	0,22	0,75	0,10	0,17	0,10	0,07		0,69
0+010,00	0,14	0,24	4,17	0,62	0,77	0,62	0,15		0,85
0+014,17	0,16	0,13	5,83	0,92	0,72	0,72	-0,20		0,65
0+020,00	0,16	0,12	10,00	1,62	1,01	1,01	-0,61		0,04
0+030,00	0,17	0,08	2,91	0,48	0,25	0,25	-0,24		-0,19
0+032,91	0,17	0,09	7,09	1,30	0,47	0,47	-0,83		-1,02
0+040,00	0,20	0,05	10,00	2,29	0,23	0,23	-2,07		-3,09
0+050,00	0,26	0,00	1,93	0,39	0,02	0,02	-0,37		-3,46
0+051,93	0,15	0,02	8,07	1,53	0,23	0,23	-1,30		-4,76
0+060,00	0,23	0,04	10,00	2,95	0,20	0,20	-2,75		-7,51
0+070,00	0,36	0,00	0,95	0,43	0,00	0,00	-0,43		-7,94
0+070,95	0,55	0,00	0,36	0,20	0,00	0,00	-0,20		-8,14
0+071,31	0,57	0,00	7,92	8,21	2,33	2,33	-5,88		-14,02
0+079,23	1,50	0,59	0,77	1,17	0,45	0,45	-0,73		-14,74
0+080,00	1,55	0,58	1,84	2,93	1,01	1,01	-1,92		-16,66
0+081,84	1,63	0,52	2,61	4,38	1,26	1,26	-3,12		-19,78
0+084,45	1,73	0,45	5,55	10,15	2,10	2,10	-8,05		-27,83
0+090,00	1,93	0,31	10,00	20,49	2,52	2,52	-17,97		-45,80
0+100,00	2,17	0,19	10,00	22,55	1,66	1,66	-20,89		-66,69
0+110,00	2,35	0,14	10,00	25,71	2,25	2,25	-23,46		-90,15
0+120,00	2,80	0,31	10,00	26,87	4,27	4,27	-22,61		-112,76
0+130,00	2,58	0,54	4,79	15,05	1,30	1,30	-13,75		-126,51
0+134,79	3,71	0,00	5,21	15,22	0,44	0,44	-14,78		-141,29
0+140,00	2,14	0,17	7,45	15,30	1,15	1,15	-14,15		-155,45
0+147,45	1,97	0,14							

			2,55	4,95	0,35	0,35	-4,60	
0+150,00	1,91	0,14						-160,04
			10,00	18,38	1,38	1,38	-17,01	
0+160,00	1,77	0,14						-177,05
			0,11	0,19	0,02	0,02	-0,18	
0+160,11	1,77	0,14						-177,23
			9,89	16,27	1,35	1,35	-14,93	
0+170,00	1,52	0,13						-192,15
			10,00	13,66	1,37	1,37	-12,28	
0+180,00	1,21	0,14						-204,44
			10,00	11,19	1,92	1,92	-9,27	
0+190,00	1,03	0,24						-213,71
			10,00	9,94	3,36	3,36	-6,58	
0+200,00	0,96	0,43						-220,28
			10,00	9,10	5,92	5,92	-3,18	
0+210,00	0,86	0,75						-223,47
			10,00	8,84	8,99	8,84	0,16	
0+220,00	0,91	1,05						-223,31
			10,00	9,17	10,81	9,17	1,64	
0+230,00	0,93	1,12						-221,67
			10,00	9,51	11,82	9,51	2,32	
0+240,00	0,98	1,25						-219,35
			10,00	7,50	9,07	7,50	1,57	
0+250,00	0,53	0,57						-217,78
			3,97	2,67	2,07	2,07	-0,61	
0+253,97	0,82	0,47						-218,39
			6,03	5,12	2,64	2,64	-2,48	
0+260,00	0,88	0,40						-220,87
			10,00	9,33	3,49	3,49	-5,84	
0+270,00	0,99	0,30						-226,71
			10,00	10,68	2,52	2,52	-8,15	
0+280,00	1,15	0,21						-234,87
			10,00	12,63	1,85	1,85	-10,78	
0+290,00	1,38	0,16						-245,65
			10,00	14,20	1,45	1,45	-12,75	
0+300,00	1,46	0,13						-258,40
			10,00	15,04	1,27	1,27	-13,77	
0+310,00	1,55	0,12						-272,17
			10,00	15,61	1,22	1,22	-14,39	
0+320,00	1,58	0,12						-286,57
			10,00	13,53	1,18	1,18	-12,34	
0+330,00	1,13	0,12						-298,91
			4,86	3,73	0,37	0,37	-3,35	
0+334,86	0,41	0,04						-302,26

RAZEM				403,31	101,05	94,51		
Nadmiar NASYP 302,26m3								

(*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP