

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH - oś nr 2

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		NADMIAR(*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP				
0+000,00	0,03	0,49							0,00
0+005,00	0,14	0,63	5,00	0,43	2,80	0,43	2,37		2,37
0+010,00	0,19	0,44	5,00	0,84	2,67	0,84	1,83		4,20
0+015,00	0,18	0,56	5,00	0,93	2,50	0,93	1,57		5,77
0+020,00	0,18	0,61	5,00	0,90	2,93	0,90	2,03		7,79
0+025,00	0,23	0,57	5,00	1,04	2,96	1,04	1,93		9,72
0+030,00	0,27	0,46	5,00	1,24	2,57	1,24	1,33		11,05
0+035,00	0,23	0,52	5,00	1,25	2,44	1,25	1,19		12,24
0+040,00	0,20	0,59	5,00	1,09	2,76	1,09	1,67		13,91
0+045,00	0,16	0,67	5,00	0,92	3,14	0,92	2,22		16,13
0+050,00	0,13	0,74	5,00	0,73	3,53	0,73	2,80		18,93
0+053,98	0,11	0,83	3,98	0,48	3,14	0,48	2,65		21,58
0+055,00	0,12	1,36	1,02	0,12	1,12	0,12	1,00		22,58
0+060,00	0,07	1,57	5,00	0,46	7,33	0,46	6,87		29,45
0+065,00	0,03	1,83	5,00	0,24	8,51	0,24	8,26		37,71
0+070,00	0,03	1,92	5,00	0,14	9,39	0,14	9,25		46,96
0+075,00	0,04	1,74	5,00	0,17	9,15	0,17	8,98		55,94
0+080,00	0,07	1,56	5,00	0,29	8,25	0,29	7,96		63,89
0+085,00	0,11	1,36	5,00	0,45	7,31	0,45	6,86		70,75
0+090,00	0,10	1,41	5,00	0,51	6,94	0,51	6,42		77,17
0+095,00	0,08	1,57	5,00	0,44	7,47	0,44	7,02		84,20
0+100,00	0,07	1,57	5,00	0,36	7,87	0,36	7,50		91,70
0+105,00	0,07	1,54	5,00	0,35	7,78	0,35	7,43		99,13
0+110,00	0,10	1,45	5,00	0,44	7,48	0,44	7,04		106,17
0+115,00	0,10	1,48	5,00	0,51	7,33	0,51	6,82		112,99
0+120,00	0,09	1,47	5,00	0,48	7,37	0,48	6,89		119,88
0+125,00	0,07	1,40	5,00	0,38	7,16	0,38	6,78		126,66
			5,00	0,31	7,16	0,31	6,85		

0+130,00	0,06	1,47						133,51
			5,00	0,31	7,31	0,31	6,99	
0+135,00	0,07	1,45						140,50
			5,00	0,35	7,17	0,35	6,82	
0+140,00	0,07	1,42						147,32
			5,00	0,40	6,81	0,40	6,41	
0+145,00	0,09	1,31						153,73
			5,00	0,52	6,16	0,52	5,64	
0+150,00	0,12	1,16						159,37
			5,00	0,66	5,36	0,66	4,70	
0+155,00	0,14	0,99						164,07
			5,00	0,79	4,75	0,79	3,96	
0+160,00	0,18	0,91						168,03
			5,00	0,88	4,38	0,88	3,50	
0+165,00	0,18	0,84						171,53
			5,00	0,88	4,17	0,88	3,29	
0+170,00	0,17	0,83						174,82
			5,00	0,87	4,12	0,87	3,25	
0+175,00	0,17	0,82						178,07
			5,00	0,88	4,13	0,88	3,25	
0+180,00	0,18	0,83						181,32
			5,00	0,93	3,84	0,93	2,92	
0+185,00	0,19	0,71						184,24
			5,00	1,00	3,45	1,00	2,46	
0+190,00	0,20	0,67						186,69
			5,00	1,03	3,32	1,03	2,29	
0+195,00	0,21	0,65						188,98
			5,00	1,09	3,13	1,09	2,04	
0+200,00	0,23	0,60						191,02
			5,00	1,19	2,78	1,19	1,59	
0+205,00	0,25	0,52						192,61
			5,00	1,21	2,75	1,21	1,54	
0+210,00	0,24	0,58						194,15
			5,00	1,21	2,98	1,21	1,78	
0+215,00	0,25	0,61						195,93
			5,00	1,19	3,09	1,19	1,89	
0+220,00	0,23	0,62						197,82
			5,00	1,10	3,22	1,10	2,12	
0+225,00	0,21	0,66						199,94
			5,00	1,08	3,35	1,08	2,27	
0+230,00	0,22	0,68						202,21
			5,00	1,09	3,57	1,09	2,48	
0+235,00	0,21	0,75						204,69
			5,00	0,90	4,35	0,90	3,45	
0+240,00	0,15	0,99						208,14
			5,00	0,72	4,68	0,72	3,96	
0+245,00	0,14	0,88						212,10
			5,00	0,64	4,84	0,64	4,20	
0+250,00	0,11	1,05						216,30
			5,00	0,48	5,80	0,48	5,31	
0+255,00	0,08	1,27						221,61
			5,00	0,34	6,61	0,34	6,27	
0+260,00	0,05	1,38						227,89
			5,00	0,29	7,00	0,29	6,70	
0+265,00	0,06	1,42						234,59
			5,00	0,26	7,51	0,26	7,25	
0+270,00	0,04	1,58						241,84
			5,00	0,21	7,84	0,21	7,64	
0+275,00	0,04	1,55						249,48
			5,00	0,24	7,62	0,24	7,38	
0+280,00	0,05	1,49						256,86
			5,00	0,33	8,57	0,33	8,23	
0+285,00	0,08	1,93						265,09

			5,00	0,27	10,42	0,27	10,15	
0+290,00	0,03	2,23						275,24
			2,83	0,08	7,11	0,08	7,02	
0+292,83	0,03	2,79						282,26
			2,17	0,05	5,09	0,05	5,04	
0+295,00	0,01	1,90						287,30
			0,33	0,00	0,62	0,00	0,61	
0+295,33	0,02	1,86						287,92

RAZEM				39,01	326,93	39,01		

Nadmiar WYKOP 287,92m3

(*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP