

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Projekt :
 Plik :C:\Users\Zbigniew\Desktop\PROJEKTY\ULICA\dr nr 16 Czary Las.ulc
 Utworzony: dn.05.10.2018 godz.22:16:29

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP				
0+000,00	1,13	0,10							0,00
			25,00	102,23	1,20	1,20	-101,03		
0+025,00	7,05	0,00	25,00	199,66	0,00	0,00	-199,66		-101,03
0+050,00	8,92	0,00	25,00	181,92	0,00	0,00	-181,92		-300,69
0+075,00	5,63	0,00	25,00	129,32	0,00	0,00	-129,32		-482,61
0+100,00	4,71	0,00	25,00	105,46	0,00	0,00	-105,46		-611,93
0+125,00	3,72	0,00	25,00	69,39	0,00	0,00	-69,39		-717,39
0+150,00	1,83	0,00	25,00	35,88	1,41	1,41	-34,46		-786,78
0+175,00	1,04	0,11	25,00	27,27	1,59	1,59	-25,68		-821,24
0+200,00	1,14	0,01	25,00	60,76	0,18	0,18	-60,58		-846,92
0+225,00	3,72	0,00	25,00	69,13	3,49	3,49	-65,64		-907,50
0+250,00	1,81	0,28	25,00	79,72	3,49	3,49	-76,23		-973,14
0+275,00	4,57	0,00	25,00	117,38	0,00	0,00	-117,38		-1049,37
0+300,00	4,82	0,00	25,00	92,73	0,00	0,00	-92,73		-1166,75
0+325,00	2,60	0,00	25,00	79,46	0,00	0,00	-79,46		-1259,48
0+350,00	3,76	0,00	25,00	100,82	0,00	0,00	-100,82		-1338,95
0+375,00	4,31	0,00	25,00	122,44	0,00	0,00	-122,44		-1439,76
0+400,00	5,49	0,00	25,00	120,55	0,00	0,00	-120,55		-1562,21
0+425,00	4,15	0,00	25,00	88,66	0,00	0,00	-88,66		-1682,76
0+450,00	2,94	0,00	25,00	58,48	17,80	17,80	-40,68		-1771,42
0+475,00	1,74	1,42	25,00	53,48	17,80	17,80	-35,68		-1812,10
0+500,00	2,54	0,00	25,00	66,56	0,00	0,00	-66,56		-1847,78
0+525,00	2,79	0,00	25,00	69,76	0,00	0,00	-69,76		-1914,34
0+550,00	2,79	0,00	25,00	77,80	0,00	0,00	-77,80		-1984,10
0+575,00	3,43	0,00	25,00	91,50	0,00	0,00	-91,50		-2061,91
0+600,00	3,89	0,00	25,00	98,58	0,00	0,00	-98,58		-2153,40
0+625,00	4,00	0,00	25,00	99,24	0,00	0,00	-99,24		-2251,98
0+650,00	3,94	0,00	25,00	54,26	13,54	13,54	-40,72		-2351,21
0+675,00	0,40	1,08	25,00	18,91	15,40	15,40	-3,51		-2391,94
0+700,00	1,11	0,15							-2395,45

0+725,00	1,10	0,19	25,00	27,72	4,23	4,23	-23,48	-2418,93
			25,00	20,43	7,99	7,99	-12,44	-2431,37
0+750,00	0,53	0,45	25,00	15,57	8,78	8,78	-6,79	-2438,16
0+775,00	0,71	0,25	25,00	28,21	3,60	3,60	-24,61	-2462,77
0+800,00	1,54	0,03	25,00	35,76	1,91	1,91	-33,85	-2496,63
0+825,00	1,32	0,12	25,00	29,90	2,98	2,98	-26,92	-2523,55
0+850,00	1,07	0,12	25,00	21,93	3,87	3,87	-18,06	-2541,61
0+875,00	0,68	0,19	25,00	11,72	15,63	11,72	3,91	-2537,70
0+900,00	0,26	1,06	25,00	3,62	125,77	3,62	122,15	-2415,55
0+925,00	0,03	9,00	25,00	10,20	143,77	10,20	133,57	-2281,98
0+950,00	0,78	2,50	25,00	55,95	36,53	36,53	-19,42	-2301,40
0+975,00	3,69	0,42	25,00	90,00	5,27	5,27	-84,73	-2386,13
1+000,00	3,51	0,00	25,00	63,58	0,56	0,56	-63,02	-2449,15
1+025,00	1,58	0,04	25,00	43,24	0,56	0,56	-42,68	-2491,83
1+050,00	1,88	0,00	25,00	78,10	0,00	0,00	-78,10	-2569,94
1+075,00	4,37	0,00	25,00	88,42	0,00	0,00	-88,42	-2658,35
1+100,00	2,71	0,00	25,00	107,72	0,00	0,00	-107,72	-2766,07
1+125,00	5,91	0,00	25,00	159,76	0,00	0,00	-159,76	-2925,83
1+150,00	6,87	0,00	25,00	161,13	0,00	0,00	-161,13	-3086,96
1+175,00	6,02	0,00	25,00	98,13	0,00	0,00	-98,13	-3185,10
1+200,00	1,83	0,00	25,00	36,43	2,83	2,83	-33,60	-3218,69
1+225,00	1,09	0,23	25,00	16,56	23,10	16,56	6,54	-3212,15
1+250,00	0,24	1,62	25,00	9,31	26,23	9,31	16,92	-3195,23
1+275,00	0,51	0,48	25,00	18,76	7,04	7,04	-11,72	-3206,95
1+300,00	1,00	0,09	25,00	36,61	1,08	1,08	-35,52	-3242,48
1+325,00	1,93	0,00	25,00	43,13	0,00	0,00	-43,13	-3285,61
1+350,00	1,52	0,00	25,00	33,95	0,88	0,88	-33,08	-3318,68
1+375,00	1,20	0,07	25,00	25,59	1,85	1,85	-23,74	-3342,42
1+400,00	0,85	0,08	25,00	34,08	0,97	0,97	-33,11	-3375,53
1+425,00	1,88	0,00	25,00	47,10	0,00	0,00	-47,10	-3422,62
1+450,00	1,89	0,00	25,00	55,98	0,00	0,00	-55,98	-3478,61
1+475,00	2,59	0,00	25,00	81,09	0,00	0,00	-81,09	-3559,69
1+500,00	3,90	0,00	25,00	105,28	0,00	0,00	-105,28	-3664,98
1+525,00	4,52	0,00	25,00	113,40	0,00	0,00	-113,40	-3778,38
1+550,00	4,55	0,00	25,00	96,42	0,16	0,16	-96,26	-3874,64
1+575,00	3,17	0,01	25,00	53,16	10,28	10,28	-42,88	

1+600,00	1,09	0,81						-3917,52
1+625,00	0,92	0,11	25,00	25,12	11,48	11,48	-13,65	-3931,16
1+650,00	0,58	0,57	25,00	18,77	8,44	8,44	-10,33	-3941,49
1+675,00	2,82	0,00	25,00	42,50	7,09	7,09	-35,41	-3976,91
1+700,00	3,61	0,00	25,00	80,45	0,00	0,00	-80,45	-4057,35
1+725,00	2,24	0,00	25,00	73,15	0,00	0,00	-73,15	-4130,51
1+750,00	0,88	0,14	25,00	38,92	1,72	1,72	-37,20	-4167,71
1+775,00	2,98	0,06	25,00	48,21	2,45	2,45	-45,76	-4213,47
1+800,00	3,82	0,11	25,00	85,04	2,16	2,16	-82,89	-4296,35
1+825,00	0,60	1,89	25,00	55,33	25,07	25,07	-30,25	-4326,61
1+850,00	1,92	0,00	25,00	31,58	23,65	23,65	-7,94	-4334,54
1+875,00	0,75	0,19	25,00	33,40	2,33	2,33	-31,07	-4365,61
1+900,00	1,54	0,00	25,00	28,65	2,33	2,33	-26,32	-4391,93
1+925,00	0,51	0,53	25,00	25,63	6,64	6,64	-18,99	-4410,92
1+950,00	1,53	0,02	25,00	25,51	6,89	6,89	-18,62	-4429,54
1+975,00	1,76	0,03	25,00	41,19	0,61	0,61	-40,58	-4470,12
2+000,00	2,93	0,00	25,00	58,63	0,36	0,36	-58,27	-4528,38
2+025,00	4,52	0,00	25,00	93,05	0,00	0,00	-93,05	-4621,44
2+050,00	0,72	0,29	25,00	65,40	3,68	3,68	-61,71	-4683,15
2+064,18	0,14	1,93	14,18	6,05	15,79	6,05	9,74	-4673,41
<hr/>								
RAZEM				5305,87	632,46	339,62		
Nadmiar NASYP 4673,41m3								

(*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP