

# **TABELA ROBÓT ZIEMNYCH - ocinek AB**

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP				
0+000,00	0,09	0,37							0,00
0+015,00	0,08	0,33	15,00	1,34	5,25	1,34	3,91		3,91
0+039,56	0,14	0,45	24,56	2,80	9,58	2,80	6,77		10,68
0+060,63	0,27	0,28	21,07	4,37	7,73	4,37	3,35		14,03
0+081,69	0,31	0,12	21,06	6,15	4,25	4,25	-1,90		12,13
0+086,51	0,21	0,22	4,82	1,25	0,82	0,82	-0,43		11,70
0+098,26	0,00	0,74	11,75	1,21	5,64	1,21	4,44		16,14
0+110,00	0,04	0,56	11,74	0,24	7,66	0,24	7,42		23,56
0+187,19	0,18	0,25	77,19	8,64	31,45	8,64	22,81		46,37
0+205,22	0,04	0,62	18,03	2,03	7,83	2,03	5,79		52,16
0+223,26	0,46	0,31	18,04	4,52	8,38	4,52	3,86		56,02
0+228,16	0,35	0,27	4,90	1,97	1,43	1,43	-0,54		55,47
0+239,63	0,14	0,30	11,47	2,79	3,26	2,79	0,47		55,94
0+251,11	0,24	0,39	11,48	2,21	3,91	2,21	1,71		57,65
0+328,19	0,05	0,28	77,08	11,29	25,57	11,29	14,28		71,93
0+353,35	0,05	0,32	25,16	1,27	7,49	1,27	6,21		78,14
0+378,51	0,23	0,16	25,16	3,62	6,06	3,62	2,44		80,59
0+488,55	0,43	0,04	110,04	36,72	11,34	11,34	-25,38		55,21
0+598,68	0,21	0,11	110,13	35,27	8,22	8,22	-27,05		28,16
0+618,63	0,17	0,09	19,95	3,76	2,01	2,01	-1,75		26,41
0+632,80	0,04	0,19	14,17	1,49	1,99	1,49	0,50		26,91
0+644,10	0,11	0,42	11,30	0,87	3,40	0,87	2,54		29,45
0+654,10	0,06	0,52	10,00	0,88	4,70	0,88	3,82		33,27
0+664,10	0,01	0,86	10,00	0,39	6,94	0,39	6,55		39,82
0+671,35	0,06	0,04	7,25	0,27	3,26	0,27	2,99		42,81
RAZEM				135,36	178,17	78,32			

Nadmiar WYKOP 42,81m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

**TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – odcinek CD**

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR (*)		
0+000,00	0,00	0,94						0,00
			5,85	0,05	3,19	0,05	3,15	
0+005,85	0,02	0,16						3,15
			20,00	1,01	6,64	1,01	5,63	
0+025,85	0,08	0,51						8,78
			7,50	0,65	3,59	0,65	2,94	
0+033,35	0,09	0,45						11,72
			24,37	2,02	10,07	2,02	8,05	
0+057,72	0,08	0,38						19,77
			18,21	2,15	6,49	2,15	4,34	
0+075,93	0,16	0,33						24,10
			18,20	2,37	5,55	2,37	3,17	
0+094,13	0,10	0,28						27,28
			5,87	0,48	1,58	0,48	1,10	
0+100,00	0,06	0,26						28,38
			25,00	1,23	7,18	1,23	5,94	
0+125,00	0,04	0,31						34,32
			29,85	1,55	10,48	1,55	8,93	
0+154,85	0,07	0,39						43,25
			20,15	1,24	6,59	1,24	5,36	
0+175,00	0,05	0,26						48,61
			12,54	1,13	3,40	1,13	2,27	
0+187,54	0,13	0,28						50,88
			12,46	1,11	2,85	1,11	1,74	
0+200,00	0,05	0,18						52,61
			20,23	1,74	7,00	1,74	5,26	
0+220,23	0,12	0,51						57,88
			29,77	2,32	15,85	2,32	13,54	
0+250,00	0,04	0,55						71,42
			25,00	0,70	16,94	0,70	16,24	
0+275,00	0,02	0,80						87,66
			32,89	4,64	24,34	4,64	19,70	
0+307,89	0,26	0,68						107,36
			25,11	5,34	17,10	5,34	11,77	
0+333,00	0,16	0,69						119,13
			8,08	2,09	3,43	2,09	1,34	
0+341,08	0,35	0,16						120,47
			8,07	2,37	1,39	1,39	-0,98	
0+349,15	0,23	0,18						119,49
			25,85	4,27	5,64	4,27	1,37	
0+375,00	0,10	0,25						120,86
			23,86	2,17	10,21	2,17	8,05	
0+398,86	0,08	0,60						128,91
			13,16	0,56	9,26	0,56	8,70	
0+412,02	0,00	0,80						137,61
			13,16	0,37	9,31	0,37	8,94	
0+425,18	0,06	0,61						146,54
			17,98	0,95	9,64	0,95	8,69	
0+443,16	0,05	0,46						155,23
			13,63	1,76	4,43	1,76	2,68	
0+456,79	0,21	0,19						157,90
			13,64	1,74	3,45	1,74	1,71	
0+470,43	0,05	0,32						159,61
			29,57	0,99	10,63	0,99	9,64	
0+500,00	0,02	0,40						169,25
			26,48	1,04	10,79	1,04	9,76	
0+526,48	0,06	0,41						179,01
RAZEM				48,02	227,03	47,05		

Nadmiar WYKOP 179,01m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP