

## Zał. Nr 2 do przedmiaru

## TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m <sup>2</sup> ]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m <sup>3</sup> ]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+000,00	0,24	0,12	15,09	11,86	0,91	0,91	-10,95	0,00
0+015,09	1,33	0,00	9,91	13,43	0,00	0,00	-13,43	-10,95
0+025,00	1,38	0,00	14,24	25,11	0,00	0,00	-25,11	-24,38
0+039,24	2,15	0,00	10,76	22,16	0,00	0,00	-22,16	-49,49
0+050,00	1,97	0,00	25,00	61,34	0,00	0,00	-61,34	-71,66
0+075,00	2,94	0,00	25,00	86,32	0,00	0,00	-86,32	-132,99
0+100,00	3,97	0,00	25,00	104,91	0,00	0,00	-104,91	-219,31
0+125,00	4,43	0,00	7,24	33,17	0,00	0,00	-33,17	-324,22
0+132,24	4,74	0,00	16,32	53,12	0,00	0,00	-53,12	-357,39
0+148,56	1,77	0,00	1,44	2,59	0,01	0,01	-2,58	-410,51
0+150,00	1,83	0,01	25,00	40,55	0,32	0,32	-40,23	-413,09
0+175,00	1,42	0,01	25,00	32,13	0,80	0,80	-31,33	-453,32
0+200,00	1,15	0,05	25,00	36,29	0,63	0,63	-35,66	-484,65
0+225,00	1,75	0,00	25,00	47,85	0,00	0,00	-47,85	-520,31
0+250,00	2,08	0,00	25,00	43,96	0,00	0,00	-43,96	-568,16
0+275,00	1,44	0,00	25,00	49,31	0,16	0,16	-49,15	-612,11
0+300,00	2,50	0,01	25,00	52,78	0,61	0,61	-52,16	-661,26
0+325,00	1,72	0,04	25,00	53,33	0,45	0,45	-52,88	-713,43
0+350,00	2,55	0,00	25,00	61,17	0,00	0,00	-61,17	-766,30
0+375,00	2,34	0,00	25,00	39,81	1,06	1,06	-38,75	-827,47
0+400,00	0,84	0,09	4,86	3,69	3,02	3,02	-0,66	-866,22
0+404,86	0,68	1,16	12,33	18,84	7,14	7,14	-11,70	-866,89
0+417,19	2,38	0,00	7,81	13,44	0,13	0,13	-13,31	-878,59
0+425,00	1,06	0,03	25,00	44,45	0,42	0,42	-44,03	-891,90
0+450,00	2,49	0,00	25,00	52,82	0,00	0,00	-52,82	-935,93
0+475,00	1,73	0,00	25,00	30,89	0,00	0,00	-30,89	-988,75
0+500,00	0,74	0,00	4,47	3,59	0,00	0,00	-3,59	-1019,64
0+504,47	0,87	0,00	13,26	10,95	0,64	0,64	-10,31	-1023,23
0+517,73	0,79	0,10	7,27	4,83	1,50	1,50	-3,33	-1033,54
0+525,00	0,54	0,32						-1036,87

0+550,00	2,47	0,00	25,00	37,67	3,94	3,94	-33,74	-1070,60
			7,68	16,55	0,13	0,13	-16,42	-1087,02
0+557,68	1,84	0,03	17,32	32,53	0,30	0,30	-32,23	-1119,25
0+575,00	1,92	0,00	9,85	17,96	5,55	5,55	-12,41	-1131,66
0+584,85	1,73	1,13	15,15	17,89	38,64	17,89	20,74	-1110,92
0+600,00	0,63	3,97	25,00	19,17	69,71	19,17	50,54	-1060,38
0+625,00	0,90	1,60	25,00	25,69	20,04	20,04	-5,65	-1066,03
0+650,00	1,16	0,00	4,07	3,88	0,05	0,05	-3,83	-1069,86
0+654,07	0,75	0,02	20,93	20,36	0,26	0,26	-20,10	-1089,96
0+675,00	1,19	0,00	16,65	25,08	0,09	0,09	-24,98	-1114,94
0+691,65	1,82	0,01	8,35	13,13	0,33	0,33	-12,80	-1127,74
0+700,00	1,32	0,07	25,00	39,17	0,84	0,84	-38,33	-1166,07
0+725,00	1,81	0,00	10,00	14,33	0,00	0,00	-14,33	-1180,40
0+735,00	1,06	0,00						

-----  
**RAZEM**

**1338,09**

**157,69**

**86,40**

**Nadmiar NASYP 1180,40m3**

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP