

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+005,00	0,89	0,00						0,00
0+020,00	0,22	0,07	15,00	8,29	0,56	0,56	-7,73	-7,73
0+048,50	0,26	0,21	28,50	6,75	4,00	4,00	-2,75	-10,49
0+067,50	0,29	0,23	19,00	5,19	4,16	4,16	-1,03	-11,51
0+087,00	0,17	0,31	19,50	4,44	5,33	4,44	0,89	-10,62
0+107,00	0,07	0,59	20,00	2,38	9,05	2,38	6,67	-3,95
0+121,00	0,21	0,47	14,00	1,96	7,40	1,96	5,44	1,48
0+138,00	0,23	0,35	17,00	3,74	6,98	3,74	3,24	4,72
0+153,00	0,23	0,44	15,00	3,46	5,92	3,46	2,47	7,19
0+171,00	0,30	0,23	18,00	4,81	5,95	4,81	1,14	8,33
0+180,00	0,26	0,20	9,00	2,54	1,92	1,92	-0,62	7,71
0+201,00	0,09	0,72	21,00	3,73	9,68	3,73	5,96	13,66
0+215,00	0,13	0,23	14,00	1,56	6,69	1,56	5,12	18,79
0+228,00	0,10	0,42	13,00	1,49	4,26	1,49	2,78	21,56
0+240,00	0,15	0,33	12,00	1,52	4,51	1,52	2,98	24,55
0+245,53	0,17	0,40	5,53	0,91	2,02	0,91	1,11	25,66
RAZEM				52,76	78,42	40,62		

Nadmiar WYKOP 25,66m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

TABELA HUMUSU

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
	HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]		OBJ. HUM. ISTN. [m3]	OBJ. HUM. PROJ. [m3]
0+005,00	1,71	0,00			
0+020,00	1,54	0,00	15,00	24,33	0,00
0+048,50	1,54	0,00	28,50	43,89	0,00
0+067,50	1,56	0,00	19,00	29,44	0,00
0+087,00	1,51	0,00	19,50	29,94	0,00
0+107,00	1,52	0,00	20,00	30,33	0,00
0+121,00	1,52	0,00	14,00	21,31	0,00
0+138,00	1,52	0,00	17,00	25,90	0,00
0+153,00	1,53	0,00	15,00	22,90	0,00
0+171,00	1,55	0,00	18,00	27,74	0,00
0+180,00	1,55	0,00	9,00	13,97	0,00
0+201,00	1,52	0,00	21,00	32,22	0,00
0+215,00	1,51	0,00	14,00	21,22	0,00
0+228,00	1,50	0,00	13,00	19,57	0,00
0+240,00	1,50	0,00	12,00	18,00	0,00
0+245,53	1,51	0,00	5,53	8,34	0,00
SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m3] = 369,10 PROJEKTOWANY [m3] = 0,00					