

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR (*)		
0+000,00	0,04	1,50	13,00	0,47	19,93	0,47	19,46	0,00
0+013,00	0,03	1,57	8,00	0,31	11,12	0,31	10,81	19,46
0+021,00	0,05	1,21	7,00	0,40	7,12	0,40	6,73	30,26
0+028,00	0,07	0,82	14,00	0,76	12,04	0,76	11,28	36,99
0+042,00	0,04	0,90	18,00	1,04	15,04	1,04	14,00	48,28
0+060,00	0,08	0,77	32,00	2,92	22,07	2,92	19,15	62,28
0+092,00	0,11	0,61	20,00	1,53	13,65	1,53	12,13	81,43
0+112,00	0,05	0,76	25,00	1,01	21,99	1,01	20,97	93,56
0+137,00	0,04	1,00	19,00	0,62	23,97	0,62	23,35	114,53
0+156,00	0,03	1,52	30,00	1,54	38,78	1,54	37,24	137,88
0+186,00	0,07	1,06	19,00	1,07	20,34	1,07	19,27	175,12
0+205,00	0,04	1,08	9,00	0,32	9,90	0,32	9,58	194,39
0+214,00	0,03	1,12	19,00	0,99	19,92	0,99	18,93	203,97
0+233,00	0,07	0,98	21,00	2,68	16,80	2,68	14,12	222,90
0+254,00	0,18	0,62	18,43	2,24	17,64	2,24	15,41	237,01
0+272,43	0,06	1,29						252,42
RAZEM				17,89	270,31	17,89		

Nadmiar WYKOP 252,42m3

(\*) - 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+000,00	0,98	0,00			
0+013,00	1,16	0,00	13,00	13,91	0,00
0+021,00	1,17	0,00	8,00	9,32	0,00
0+028,00	1,17	0,00	7,00	8,20	0,00
0+042,00	1,15	0,00	14,00	16,28	0,00
0+060,00	1,12	0,00	18,00	20,44	0,00
0+092,00	1,00	0,00	32,00	33,85	0,00
0+112,00	0,96	0,00	20,00	19,56	0,00
0+137,00	0,95	0,00	25,00	23,85	0,00
0+156,00	1,01	0,00	19,00	18,59	0,00
0+186,00	1,07	0,00	30,00	31,20	0,00
0+205,00	1,12	0,00	19,00	20,88	0,00
0+214,00	1,15	0,00	9,00	10,22	0,00
0+233,00	1,17	0,00	19,00	22,03	0,00
0+254,00	1,03	0,00	21,00	23,11	0,00
0+272,43	0,98	0,00	18,43	18,52	0,00
SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m3] = 289,95 PROJEKTOWANY [m3] = 0,00					