

TABELA HUMUSU (uwzględnia pochylenie terenu) - odcinek A

PIKIETAŻ	SZEROKOŚCI		ODLEGŁOŚĆ [m]	POWIERZCHNIA	
	HUM. ISTN. [mb]	HUM. PROJ. [mb]		HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]
0+000,00	0,00	0,00			
0+007,83	3,62	0,00	7,83	14,19	0,00
0+016,43	1,94	0,00	8,60	23,92	0,00
0+020,00	1,96	0,00	3,57	6,95	0,00
0+025,03	2,87	0,00	5,03	12,14	0,00
0+040,00	4,85	0,00	14,97	57,77	0,00
0+050,61	6,74	0,00	10,61	61,48	0,00
0+060,00	4,37	0,00	9,39	52,15	0,00
0+062,42	4,11	0,00	2,42	10,26	0,00
0+074,23	4,81	0,00	11,81	52,67	0,00
0+080,00	4,97	0,00	5,77	28,20	0,00
0+100,00	4,50	0,00	20,00	94,67	0,00
0+120,00	4,60	0,00	20,00	91,02	0,00
0+140,00	4,28	0,00	20,00	88,82	0,00
0+160,00	4,42	0,00	20,00	87,05	0,00
0+180,00	4,40	0,00	20,00	88,22	0,00
0+200,00	4,67	0,00	20,00	90,69	0,00
0+220,00	4,76	0,00	20,00	94,34	0,00
0+240,00	5,19	0,00	20,00	99,54	0,00
0+260,00	0,86	0,00	20,00	60,45	0,00
0+264,41	0,00	0,00	4,41	1,89	0,00

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m2] = 1116,41 PROJEKTOWANY [m2] = 0,00

TABELA HUMUSU (uwzględnia pochylenie terenu) - odcinek B

PIKIETAŻ	SZEROKOŚCI		ODLEGŁOŚĆ [m]	POWIERZCHNIA		
	HUM. ISTN. [mb]	HUM. PROJ. [mb]		HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]	
0+000,00	0,00	0,00				
0+003,07	0,00	0,00	3,07	0,00	0,00	
0+010,23	4,15	0,00	7,16	14,85	0,00	
0+017,38	4,12	0,00	7,15	29,55	0,00	
0+020,00	4,21	0,00	2,62	12,40	0,00	
0+040,00	3,39	0,00	20,00	75,97	0,00	
0+053,21	5,57	0,00	13,21	59,18	0,00	
0+060,00	5,45	0,00	6,79	37,40	0,00	
SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m2] =				229,36	PROJEKTOWANY [m2] =	0,00

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH - odcinek A

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR (*)		
0+000,00	0,51	1,29						0,00
			7,83	2,96	9,19	2,96	6,23	
0+007,83	0,24	1,05						6,23
			8,60	2,07	9,25	2,07	7,18	
0+016,43	0,24	1,10						13,41
			3,57	0,86	4,02	0,86	3,16	
0+020,00	0,24	1,16						16,57
			5,03	1,17	6,12	1,17	4,94	
0+025,03	0,22	1,28						21,51
			14,97	3,90	17,90	3,90	14,01	
0+040,00	0,30	1,12						35,52
			10,61	2,68	17,58	2,68	14,91	
0+050,61	0,21	2,20						50,42
			9,39	4,23	11,52	4,23	7,29	
0+060,00	0,70	0,26						57,72
			2,42	2,14	0,43	0,43	-1,71	
0+062,42	1,07	0,10						56,01
			11,81	15,34	1,85	1,85	-13,49	
0+074,23	1,53	0,22						42,52
			5,77	8,58	1,61	1,61	-6,98	
0+080,00	1,45	0,34						35,54
			20,00	28,71	5,59	5,59	-23,12	
0+100,00	1,42	0,22						12,41
			20,00	38,98	2,19	2,19	-36,79	
0+120,00	2,47	0,00						-24,38
			20,00	45,86	0,22	0,22	-45,64	
0+140,00	2,11	0,02						-70,02
			20,00	31,34	4,04	4,04	-27,29	
0+160,00	1,02	0,38						-97,31
			20,00	18,93	10,30	10,30	-8,63	
0+180,00	0,87	0,65						-105,94
			20,00	20,20	11,06	11,06	-9,14	
0+200,00	1,15	0,46						-115,08
			20,00	22,34	5,59	5,59	-16,75	
0+220,00	1,08	0,10						-131,83
			20,00	31,39	1,66	1,66	-29,73	
0+240,00	2,05	0,07						-161,57
			20,00	38,52	0,65	0,65	-37,87	
0+260,00	1,80	0,00						-199,43
			4,41	6,33	0,83	0,83	-5,50	
0+264,41	1,07	0,38						-204,93
RAZEM				326,54	121,61	63,89		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH - odcinek B

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP				
0+000,00	0,54	1,30							0,00
			3,07	1,73	3,46	1,73	1,72		1,72
0+003,07	0,59	0,95	7,16	10,58	4,77	4,77	-5,81		-4,09
0+010,23	2,37	0,38	7,15	14,52	3,36	3,36	-11,17		-15,25
0+017,38	1,70	0,56	2,62	4,08	1,52	1,52	-2,55		-17,81
0+020,00	1,42	0,60	20,00	21,56	15,17	15,17	-6,39		-24,20
0+040,00	0,74	0,91	13,21	11,22	12,56	11,22	1,33		-22,87
0+053,21	0,96	0,99	6,79	7,06	6,60	6,60	-0,46		-23,32
0+060,00	1,12	0,96							
RAZEM				70,75	47,43	44,37			

TABELA dodatkowe roboty ziemne - odcinek A

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIA GRUZ [m2]	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
			GRUZ [m3]	BILANS [m3]
0+000,00	8,00			0,00
0+007,83	1,94	7,83	38,92	38,92
0+016,43	3,15	8,60	21,90	60,81
0+020,00	2,79	3,57	10,60	71,41
0+025,03	2,29	5,03	12,78	84,19
0+040,00	1,59	14,97	29,04	113,23
0+050,61	1,71	10,61	17,51	130,74
0+060,00	1,98	9,39	17,33	148,07
0+062,42	2,16	2,42	5,01	153,08
0+074,23	1,98	11,81	24,47	177,55
0+080,00	1,85	5,77	11,07	188,62
0+100,00	1,73	20,00	35,84	224,46
0+120,00	1,82	20,00	35,52	259,98
0+140,00	1,88	20,00	36,96	296,94
0+160,00	1,88	20,00	37,60	334,54
0+180,00	1,85	20,00	37,32	371,86
0+200,00	1,74	20,00	35,92	407,78
0+220,00	1,56	20,00	33,08	440,86
0+240,00	1,52	20,00	30,84	471,70
0+260,00	4,27	20,00	57,88	529,58
0+264,41	5,12	4,41	20,70	550,28
SUMA :			[m3] =	550,28

TABELA dodatkowe roboty ziemne - odcinek B

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIA [m <sup>2</sup> ]	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
			GRUZ [m <sup>3</sup> ]	BILANS [m <sup>3</sup> ]
0+000,00	8,00			0,00
0+003,07	6,74	3,07	22,62	22,62
0+010,23	2,01	7,16	31,32	53,94
0+017,38	1,89	7,15	13,96	67,89
0+020,00	1,86	2,62	4,92	72,81
0+040,00	3,32	20,00	51,84	124,65
0+053,21	1,62	13,21	32,68	157,33
0+060,00	2,13	6,79	12,75	170,08
SUMA :			[m <sup>3</sup> ]	= 170,08