

TABELA HUMUSU - Trasa 1					
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ	OBJĘTOŚCI	
OBJ.HUM.PROJ.[m3]	HUM.ISTN.[m2]	HUM.PROJ.[m2]	[m]	OBJ.HUM.ISTN.[m3]	
0+000,00	0,93	0,24			
0+024,00	0,81	0,18	24,00	20,88	5,05
0+046,96	0,79	0,17	22,96	18,36	3,96
0+068,00	0,82	0,24	21,04	16,99	4,30
0+088,94	1,12	0,25	20,94	20,37	5,20
0+110,00	0,92	0,25	21,06	21,51	5,30
0+124,00	0,92	0,25	14,00	12,89	3,46
0+151,00	0,61	0,17	27,00	20,74	5,56
0+172,00	0,95	0,29	21,00	16,40	4,84
0+190,00	0,93	0,24	18,00	16,89	4,85
0+204,74	0,62	0,24	14,74	11,39	3,60
0+212,14	1,02	0,24	7,40	6,06	1,79
0+219,55	0,75	0,25	7,41	6,57	1,81
0+235,00	1,00	0,25	15,45	13,55	3,87
0+250,28	0,94	0,25	15,28	14,81	3,82
0+265,00	0,95	0,25	14,72	13,91	3,65
0+282,27	0,94	0,25	17,27	16,39	4,32
0+300,00	0,97	0,27	17,73	16,96	4,59
0+314,26	0,95	0,25	14,26	13,66	3,66
0+330,00	0,93	0,25	15,74	14,79	3,89
0+350,00	1,08	0,25	20,00	20,08	4,95
0+370,00	0,96	0,26	20,00	20,31	5,05
0+390,00	0,95	0,25	20,00	19,04	5,08
0+408,24	0,94	0,25	18,24	17,22	4,59
			8,77	8,52	2,07

0+417,01	1,00	0,22			
0+425,78	0,90	0,24	8,77	8,36	2,00
0+432,89	1,07	0,32	7,11	7,03	1,97
0+440,71	1,36	0,47	7,82	9,51	3,08
0+452,82	2,01	0,79	12,11	20,40	7,63
0+460,82	2,33	0,94	8,00	17,36	6,94
0+468,82	2,24	0,90	8,00	18,29	7,36
0+487,21	1,31	0,43	18,39	32,64	12,17
0+498,93	1,00	0,28	11,72	13,50	4,14
0+513,57	0,93	0,24	14,64	14,07	3,81
0+526,92	0,92	0,26	13,35	12,36	3,32
0+541,88	0,96	0,27	14,96	14,07	3,94
0+570,48	1,23	0,27	28,60	31,32	7,71
0+599,07	0,94	0,25	28,59	31,07	7,50
0+620,00	0,94	0,26	20,93	19,69	5,42
0+640,00	0,92	0,25	20,00	18,58	5,13
0+660,00	0,89	0,24	20,00	18,01	4,89
0+680,00	0,96	0,26	20,00	18,44	5,00
0+700,00	1,00	0,28	20,00	19,57	5,42
0+707,55	0,76	0,28	7,55	6,64	2,11
0+720,24	0,95	0,26	12,69	10,86	3,40
0+732,93	1,05	0,30	12,69	12,68	3,55
0+750,00	0,99	0,28	17,07	17,38	4,96
0+772,83	0,93	0,25	22,83	21,97	6,03
0+779,92	0,71	0,20	7,09	5,83	1,60
0+787,01	0,63	0,15	7,09	4,77	1,26
0+804,55	0,48	0,17	17,54	9,79	2,86

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY[m3] = 792,43 PROJEKTOWANY[m3] = 222,44

TABELA HUMUSU - Trasa 2					
PIKIETAŻ OBJ.HUM.PROJ.[m3]	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
	HUM.ISTN.[m2]	HUM.PROJ.[m2]		OBJ.HUM.ISTN.[m3]	
0+005,28	0,00	0,00			
0+007,72	0,00	0,00	2,44	0,00	0,00
0+011,84	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
0+019,52	0,00	0,00	7,68	0,00	0,00
0+023,39	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00
0+027,26	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00
0+035,69	0,00	0,00	8,43	0,00	0,00
0+064,46	1,35	0,36	28,77	19,43	5,24
0+087,24	1,02	0,21	22,78	27,00	6,58
0+114,87	1,37	0,38	27,63	33,05	8,25
0+136,96	0,86	0,19	22,09	24,68	6,32
0+141,77	0,95	0,18	4,81	4,36	0,90
0+152,01	0,59	0,07	10,24	7,92	1,32
0+157,48	0,64	0,07	5,47	3,37	0,39
HUMUS ISTNIEJĄCY[m3] =			119,80	PROJEKTOWANY[m3] =	29,00
SUMY			-28,77		-5,24
			91,03		23,76

TABELA HUMUSU - Trasa 3					
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
	HUM.ISTN.[m2]	HUM.PROJ.[m2]		OBJ.HUM.ISTN.[m3]	OBJ.HUM.PROJ.[m3]
0+009,84	1,39	0,52			
0+015,82	1,92	0,62	5,98	9,92	3,41
0+030,42	1,87	0,59	14,60	27,70	8,79
0+036,38	1,58	0,46	5,96	10,28	3,12
			29,28	42,59	10,91

0+065,66	1,33	0,29			
			11,82	13,66	2,65
0+077,48	0,98	0,16			
			3,79	3,49	0,50
0+081,27	0,86	0,10			
			7,50	6,51	0,78
0+088,77	0,88	0,11			
			3,93	1,72	0,51
0+092,70	0,00	0,15			
			3,93	0,04	0,64
0+096,63	0,02	0,17			
			6,24	0,77	0,86
0+102,87	0,23	0,11			
			4,70	0,58	0,77
0+107,57	0,02	0,22			

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY[m3] =			117,26	PROJEKTOWANY[m3] =	32,93

Razem humus istniejący = 792,43 + 91,03+114,26+7,71 = 105,43 m3

Razem humus projektowany = 222,44 + 23,76 + 32,93 = 279,13 m3

716,2 + 279,13/0,1 = 3507,50 m2