

Załącznik 1. Tabela robót ziemnych odcinka drogi gminnej w miejscowości Rybaki

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR		
0+014,06	0,01	1,71						0,00
0+020,00	0,01	1,75	5,94	0,07	10,27	0,07	10,20	10,20
0+040,00	0,04	1,68	20,00	0,50	34,28	0,50	33,77	43,97
0+060,00	0,07	1,53	20,00	1,06	32,05	1,06	31,00	74,97
0+080,00	0,10	1,51	20,00	1,66	30,38	1,66	28,72	103,69
0+100,00	0,14	1,45	20,00	2,40	29,64	2,40	27,24	130,93
0+120,00	0,21	1,45	20,00	3,53	29,02	3,53	25,49	156,41
0+138,20	3,38	1,64	18,20	32,66	28,10	28,10	-4,56	151,85
0+140,00	0,42	1,97	1,80	3,42	3,25	3,25	-0,17	151,69
0+160,00	0,21	2,82	20,00	6,25	47,97	6,25	41,72	193,41
0+180,00	0,15	2,97	20,00	3,61	57,97	3,61	54,36	247,77
0+200,00	0,47	2,89	20,00	6,29	58,63	6,29	52,34	300,11
0+220,00	0,18	2,49	20,00	6,54	53,83	6,54	47,29	347,40
0+224,50	0,17	3,30	4,50	0,78	13,03	0,78	12,25	359,65
0+240,00	0,19	2,98	15,50	2,78	48,61	2,78	45,83	405,48
0+260,00	0,11	3,62	20,00	2,98	65,96	2,98	62,97	468,45
0+280,00	0,18	3,42	20,00	2,86	70,43	2,86	67,57	536,02
0+289,40	0,11	2,67	9,40	1,38	28,65	1,38	27,27	563,29
0+300,00	0,10	2,37	10,60	1,14	26,72	1,14	25,58	588,87
0+320,00	0,08	2,04	20,00	1,78	44,10	1,78	42,31	631,18
0+340,00	0,10	2,01	20,00	1,74	40,53	1,74	38,79	669,98
0+360,00	0,06	2,29	20,00	1,55	43,03	1,55	41,48	711,46
0+380,00	0,05	1,28	20,00	1,08	35,74	1,08	34,66	746,12
0+400,00	0,03	1,65	20,00	0,78	29,35	0,78	28,58	774,69
0+420,00	0,00	2,74	20,00	0,29	43,99	0,29	43,70	818,39
0+440,00	0,00	2,75	20,00	0,00	54,93	0,00	54,93	873,33
0+460,00	0,00	2,59	20,00	0,00	53,35	0,00	53,35	926,67
0+480,00	0,00	2,78	20,00	0,00	53,67	0,00	53,67	980,35
0+490,00	0,04	2,73	10,00	0,22	27,56	0,22	27,34	1007,69
0+492,00	0,02	2,73	2,00	0,07	5,46	0,07	5,40	1013,09
0+500,00	0,03	1,83	8,00	0,22	18,23	0,22	18,00	1031,09
0+520,00	0,15	1,65	20,00	1,87	34,72	1,87	32,85	1063,94
0+540,00	0,45	1,62	20,00	6,03	32,69	6,03	26,66	1090,60
0+560,00	0,23	1,66	20,00	6,79	32,83	6,79	26,03	1116,63
0+580,00	0,21	1,63	20,00	4,36	32,92	4,36	28,57	1145,20
0+600,00	0,27	1,22	20,00	4,80	28,55	4,80	23,75	1168,95
0+620,00	0,20	1,05	20,00	4,78	22,74	4,78	17,96	1186,91
0+640,00	0,18	1,09	20,00	3,87	21,42	3,87	17,55	1204,46
0+660,00	0,47	1,59	20,00	6,49	26,81	6,49	20,32	1224,78
0+680,00	0,05	2,11	20,00	5,16	36,99	5,16	31,83	1256,60
0+700,00	0,14	1,43	20,00	1,85	35,35	1,85	33,50	1290,10
0+720,00	0,00	1,96	20,00	1,36	33,86	1,36	32,50	1322,60
0+740,00	0,00	2,51	20,00	0,00	44,71	0,00	44,71	1367,32
0+760,00	0,00	2,18	20,00	0,00	46,90	0,00	46,90	1414,21
0+780,00	0,04	1,56	20,00	0,38	37,35	0,38	36,98	1451,19
0+800,00	0,14	1,02	20,00	1,74	25,75	1,74	24,02	1475,21
0+820,00	0,11	0,97	20,00	2,50	19,92	2,50	17,42	1492,63
0+840,00	0,15	0,88	20,00	2,66	18,57	2,66	15,91	1508,54
0+860,00	0,08	0,82	20,00	2,33	17,05	2,33	14,71	1523,26
0+880,00	0,08	1,04	20,00	1,58	18,59	1,58	17,01	1540,26
0+900,00	0,15	0,99	20,00	2,28	20,26	2,28	17,98	1558,25
0+920,00	0,19	0,81	20,00	3,40	17,99	3,40	14,59	1572,84

0+940,00	0,15	0,75	20,00	3,43	15,62	3,43	12,19	1585,03
0+960,00	0,10	0,78	20,00	2,55	15,29	2,55	12,74	1597,78
0+980,00	0,07	0,75	20,00	1,71	15,29	1,71	13,57	1611,35
1+000,00	0,15	0,78	20,00	2,24	15,28	2,24	13,04	1624,39
1+020,00	0,00	1,23	20,00	1,53	20,02	1,53	18,48	1642,87
1+040,00	0,02	0,91	20,00	0,21	21,36	0,21	21,16	1664,03
1+060,00	0,06	0,71	20,00	0,76	16,24	0,76	15,48	1679,51
1+080,00	0,01	1,20	20,00	0,65	19,12	0,65	18,46	1697,97
1+100,00	0,14	1,05	20,00	1,54	22,54	1,54	20,99	1718,96
1+120,00	0,00	1,20	20,00	1,44	22,59	1,44	21,15	1740,11
1+140,00	0,21	1,05	20,00	2,09	22,59	2,09	20,49	1760,61
1+160,00	0,23	0,94	20,00	4,42	19,90	4,42	15,47	1776,08
1+180,00	0,02	1,67	20,00	2,54	26,00	2,54	23,46	1799,54
1+200,00	0,37	1,60	20,00	3,96	32,64	3,96	28,69	1828,23
1+220,00	0,15	1,70	20,00	5,27	32,99	5,27	27,72	1855,95
1+240,00	0,03	2,37	20,00	1,86	40,72	1,86	38,86	1894,80
1+250,00	0,10	1,89	10,00	0,68	21,30	0,68	20,62	1915,42
1+260,00	0,02	1,80	10,00	0,62	18,45	0,62	17,83	1933,26
1+280,00	0,10	1,46	20,00	1,17	32,64	1,17	31,47	1964,73
1+300,00	0,49	1,12	20,00	5,88	25,86	5,88	19,99	1984,71
1+305,29	0,26	1,28	5,29	1,98	6,35	1,98	4,37	1989,09

RAZEM

198,38

2187,46

193,65

Nadmiar WYKOP 1926,74 m3

Załącznik 2. Tabela humusu odcinka drogi gminnej w miejscowości Rybaki

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE HUM.PROJ.[m2]	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI OBJ.HUM.PROJ.[m3]
0+014,06			
0+020,00	0,00	5,94	0,00
0+040,00	0,00	20,00	0,00
0+060,00	0,00	20,00	0,00
0+080,00	0,35	20,00	3,48
0+100,00	0,45	20,00	7,94
0+120,00	0,88	20,00	13,27
0+138,20	4,05	18,20	44,88
0+140,00	3,00	1,80	6,35
0+160,00	2,73	20,00	57,25
0+180,00	2,52	20,00	52,43
0+200,00	2,58	20,00	50,94
0+220,00	1,79	20,00	43,70
0+224,50	3,00	4,50	10,78
0+240,00	2,77	15,50	44,70
0+260,00	3,00	20,00	57,68
0+280,00	3,20	20,00	61,93
0+289,40	1,85	9,40	23,74
0+300,00	1,77	10,60	19,21
0+320,00	1,50	20,00	32,75
0+340,00	1,56	20,00	30,62
0+360,00	1,54	20,00	31,02
0+380,00	0,26	20,00	17,98
0+400,00	0,11	20,00	3,68
0+420,00	0,00	20,00	1,13
0+440,00	0,00	20,00	0,00
0+460,00	0,00	20,00	0,00
0+480,00	0,00	20,00	0,00
0+490,00	0,00	10,00	0,00
0+492,00	0,00	2,00	0,00
0+500,00	0,14	8,00	0,57
0+520,00	0,59	20,00	7,30
0+540,00	1,48	20,00	20,68
0+560,00	0,80	20,00	22,83
0+580,00	0,62	20,00	14,19
0+600,00	0,70	20,00	13,20
0+620,00	0,47	20,00	11,72
0+640,00	0,34	20,00	8,14
0+660,00	0,84	20,00	11,86
0+680,00	0,18	20,00	10,19
0+700,00	0,45	20,00	6,30
0+720,00	0,31	20,00	7,66
0+740,00	0,26	20,00	5,72
0+760,00	0,39	20,00	6,53
0+780,00	0,37	20,00	7,67
0+800,00	0,28	20,00	6,48
0+820,00	0,26	20,00	5,32
0+840,00	0,25	20,00	5,06
0+860,00	0,41	20,00	6,62
0+880,00	0,26	20,00	6,72
0+900,00	0,50	20,00	7,59

0+920,00	0,35	20,00	8,51
0+940,00	0,28	20,00	6,35
0+960,00	0,24	20,00	5,26
0+980,00	0,14	20,00	3,80
1+000,00	0,23	20,00	3,67
1+020,00	0,18	20,00	4,09
1+040,00	0,06	20,00	2,38
1+060,00	0,21	20,00	2,67
1+080,00	0,33	20,00	5,42
1+100,00	0,35	20,00	6,79
1+120,00	0,10	20,00	4,44
1+140,00	0,32	20,00	4,21
1+160,00	0,45	20,00	7,77
1+180,00	0,18	20,00	6,30
1+200,00	0,54	20,00	7,13
1+220,00	1,24	20,00	17,77
1+240,00	1,09	20,00	23,34
1+250,00	1,20	10,00	11,45
1+260,00	0,93	10,00	10,66
1+280,00	1,09	20,00	20,23
1+300,00	1,84	20,00	29,33
1+305,29	0,76	5,29	6,89

SUMA : HUMUS PROJEKTOWANY [m2] = **1006,29**