

TABELA POWIERZCHNI ZDJĘCIA HUMUSU

Zał. Nr 3

Nazwa projektu	Przebudowa drogi powiatowej nr 1694B na odcinku granica powiatu siemiatyckiego - Dołubowo - droga krajowa nr 19
----------------	---

PIKIETAŻ	SZEROKOŚCI		ODLEGŁOŚĆ [m]	POWIERZCHNIA	
	HUM. ISTN. [mb]	HUM. PROJ. [mb]		HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]
0+000,00	2,71	0,00			
0+005,00	6,22	0,00	5,00	22,32	0,00
0+050,00	8,72	0,00	45,00	336,18	0,00
0+100,00	8,39	0,00	50,00	427,96	0,00
0+150,00	9,66	0,00	50,00	451,38	0,00
0+200,00	12,23	0,00	50,00	547,28	0,00
0+226,00	16,84	0,00	26,00	377,88	0,00
0+243,00	13,71	0,00	17,00	259,68	0,00
0+256,00	12,01	0,00	13,00	167,22	0,00
0+276,00	11,06	0,00	20,00	230,74	0,00
0+300,00	11,92	0,00	24,00	275,79	0,00
0+350,00	10,21	0,00	50,00	553,40	0,00
0+380,50	11,55	0,00	30,50	331,85	0,00
0+400,50	11,11	0,00	20,00	226,57	0,00
0+450,00	8,02	0,00	49,50	473,54	0,00
0+500,00	9,58	0,00	50,00	439,96	0,00
0+550,00	8,99	0,00	50,00	464,11	0,00
0+600,00	9,64	0,00	50,00	465,57	0,00
0+650,00	8,63	0,00	50,00	456,73	0,00
0+700,00	7,80	0,00	50,00	410,82	0,00
0+750,00	7,74	0,00	50,00	388,50	0,00
0+800,00	7,96	0,00	50,00	392,49	0,00
0+843,00	11,78	0,00	43,00	424,28	0,00
0+900,00	10,31	0,00	57,00	629,55	0,00
0+950,00	9,49	0,00	50,00	494,99	0,00
1+000,00	11,37	0,00	50,00	521,38	0,00
1+050,00	10,15	0,00	50,00	537,90	0,00
1+100,00	9,46	0,00	50,00	490,16	0,00
1+150,00	9,65	0,00	50,00	477,66	0,00
1+200,00	8,34	0,00	50,00	449,70	0,00
1+250,00	9,21	0,00	50,00	438,78	0,00
1+300,00	8,13	0,00	50,00	433,43	0,00
1+324,93	8,52	0,00	24,93	207,48	0,00

1+350,00	10,07	0,00	25,07	233,00	0,00
1+395,42	10,01	0,00	45,42	456,10	0,00
1+450,00	8,67	0,00	54,58	509,92	0,00
1+500,00	8,96	0,00	50,00	440,91	0,00
1+513,67	8,75	0,00	13,67	121,08	0,00
1+550,00	9,40	0,00	36,33	329,63	0,00
1+584,16	9,06	0,00	34,16	315,21	0,00
1+600,00	9,23	0,00	15,84	144,87	0,00
1+650,00	8,10	0,00	50,00	433,30	0,00
1+700,00	8,51	0,00	50,00	415,15	0,00
1+750,00	8,97	0,00	50,00	437,01	0,00
1+800,00	9,30	0,00	50,00	456,95	0,00
1+850,00	10,56	0,00	50,00	496,65	0,00
1+900,00	9,89	0,00	50,00	511,41	0,00
1+950,00	9,31	0,00	50,00	480,13	0,00
2+000,00	9,65	0,00	50,00	474,05	0,00
2+050,00	8,38	0,00	50,00	450,70	0,00
2+100,00	12,74	0,00	50,00	527,89	0,00
2+150,00	9,77	0,00	50,00	562,65	0,00
2+200,00	10,83	0,00	50,00	515,05	0,00
2+250,00	8,63	0,00	50,00	486,72	0,00
2+300,00	9,24	0,00	50,00	446,74	0,00
2+350,00	7,67	0,00	50,00	422,56	0,00
2+400,00	7,36	0,00	50,00	375,76	0,00
2+450,00	8,49	0,00	50,00	396,26	0,00
2+500,00	8,67	0,00	50,00	429,01	0,00
2+550,00	7,89	0,00	50,00	414,00	0,00
2+600,00	7,91	0,00	50,00	394,91	0,00
2+650,00	7,43	0,00	50,00	383,46	0,00
2+655,00	7,46	0,00	5,00	37,22	0,00
2+685,00	8,12	0,00	30,00	233,66	0,00
2+700,00	7,92	0,00	15,00	120,31	0,00
2+750,00	8,49	0,00	50,00	410,29	0,00
2+800,00	8,44	0,00	50,00	423,14	0,00
2+850,00	8,66	0,00	50,00	427,54	0,00
2+900,00	9,97	0,00	50,00	465,96	0,00
2+941,50	11,40	0,00	41,50	443,53	0,00
2+950,00	10,45	0,00	8,50	92,86	0,00

3+000,00	7,67	0,00	50,00	453,07	0,00
3+017,70	8,40	0,00	17,70	142,27	0,00
3+029,70	8,04	0,00	12,00	98,63	0,00
3+050,00	3,14	0,00	20,30	113,47	0,00
3+100,00	4,04	0,00	50,00	179,51	0,00
3+150,00	4,05	0,00	50,00	202,19	0,00
3+200,00	4,18	0,00	50,00	205,87	0,00
3+250,00	4,07	0,00	50,00	206,36	0,00
3+300,00	4,14	0,00	50,00	205,27	0,00
3+350,00	4,41	0,00	50,00	213,84	0,00
3+400,00	4,15	0,00	50,00	214,12	0,00
3+457,37	4,13	0,00	57,37	237,44	0,00
3+482,37	3,94	0,00	25,00	100,82	0,00
3+512,73	3,39	0,00	30,36	111,28	0,00
3+543,09	4,00	0,00	30,36	112,15	0,00
3+568,09	3,89	0,00	25,00	98,64	0,00
3+600,00	4,14	0,00	31,91	128,12	0,00
3+650,00	4,04	0,00	50,00	204,29	0,00
3+700,00	3,92	0,00	50,00	198,83	0,00
3+750,00	3,14	0,00	50,00	176,49	0,00
3+800,00	3,72	0,00	50,00	171,51	0,00
3+850,00	4,05	0,00	50,00	194,14	0,00
3+903,21	6,91	0,00	53,21	291,49	0,00
3+928,21	3,96	0,00	25,00	135,87	0,00
3+954,76	6,52	0,00	26,55	139,11	0,00
3+979,76	0,19	0,00	25,00	83,91	0,00
3+991,14	0,00	0,00	11,38	1,10	0,00
4+004,50	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
4+013,50	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00
4+019,08	0,57	0,00	5,58	1,59	0,00
4+050,00	3,99	0,00	30,92	70,57	0,00
4+100,00	4,06	0,00	50,00	201,40	0,00
4+150,00	3,98	0,00	50,00	201,15	0,00
4+200,00	2,49	0,00	50,00	161,98	0,00
4+250,00	4,80	0,00	50,00	182,40	0,00
4+300,00	5,65	0,00	50,00	261,30	0,00
4+350,00	9,39	0,00	50,00	376,03	0,00
4+400,00	8,97	0,00	50,00	459,12	0,00

4+401,50	9,02	0,00	1,50	13,50	0,00
4+450,00	9,91	0,00	48,50	459,23	0,00
4+487,50	9,51	0,00	37,50	364,13	0,00
4+500,00	9,65	0,00	12,50	119,72	0,00
4+550,00	8,91	0,00	50,00	463,99	0,00
4+600,00	9,00	0,00	50,00	447,85	0,00
4+623,50	10,36	0,00	23,50	227,51	0,00
4+635,00	11,21	0,00	11,50	124,02	0,00
4+659,50	11,05	0,00	24,50	272,63	0,00
4+670,50	12,43	0,00	11,00	129,15	0,00
4+700,00	8,87	0,00	29,50	314,20	0,00
4+750,00	8,62	0,00	50,00	437,07	0,00
4+800,00	8,65	0,00	50,00	431,56	0,00
4+850,00	8,75	0,00	50,00	435,03	0,00
4+900,00	8,97	0,00	50,00	443,20	0,00
4+950,00	8,60	0,00	50,00	439,45	0,00
5+000,00	8,27	0,00	50,00	421,95	0,00
5+050,00	7,50	0,00	50,00	394,45	0,00
5+100,00	8,61	0,00	50,00	402,83	0,00
5+150,00	10,07	0,00	50,00	467,09	0,00
5+200,00	9,64	0,00	50,00	492,96	0,00
5+250,00	9,57	0,00	50,00	480,40	0,00
5+300,00	9,22	0,00	50,00	469,72	0,00
5+350,00	9,65	0,00	50,00	471,61	0,00
5+400,00	8,75	0,00	50,00	459,94	0,00
5+450,00	8,84	0,00	50,00	439,73	0,00
5+500,00	9,19	0,00	50,00	450,79	0,00
5+550,00	8,85	0,00	50,00	451,17	0,00
5+600,00	9,06	0,00	50,00	447,82	0,00
5+650,00	9,05	0,00	50,00	452,65	0,00
5+700,00	8,97	0,00	50,00	450,48	0,00
5+750,00	8,99	0,00	50,00	448,96	0,00
5+764,98	8,89	0,00	14,98	133,87	0,00
5+822,48	9,13	0,00	57,50	518,01	0,00
5+854,41	8,71	0,00	31,93	284,85	0,00
5+911,91	7,39	0,00	57,50	463,02	0,00
5+950,00	7,59	0,00	38,09	285,40	0,00
6+000,00	8,06	0,00	50,00	391,39	0,00

6+050,00	8,11	0,00	50,00	404,27	0,00
6+100,00	7,89	0,00	50,00	399,86	0,00
6+150,00	8,23	0,00	50,00	402,99	0,00
6+200,00	8,13	0,00	50,00	408,97	0,00
6+250,00	8,81	0,00	50,00	423,41	0,00
6+300,00	8,27	0,00	50,00	427,08	0,00
6+350,00	9,54	0,00	50,00	445,31	0,00
6+393,50	10,71	0,00	43,50	440,42	0,00
6+423,50	14,31	0,00	30,00	375,23	0,00
6+453,50	8,85	0,00	30,00	347,29	0,00
6+500,00	7,88	0,00	46,50	389,00	0,00
6+550,00	6,92	0,00	50,00	370,00	0,00
6+600,00	7,21	0,00	50,00	353,21	0,00
6+650,00	7,95	0,00	50,00	379,10	0,00
6+700,00	10,41	0,00	50,00	459,07	0,00
6+750,00	9,57	0,00	50,00	499,48	0,00
6+800,00	9,19	0,00	50,00	468,88	0,00
6+850,00	9,14	0,00	50,00	458,05	0,00
6+900,00	11,18	0,00	50,00	507,75	0,00
6+950,00	8,36	0,00	50,00	488,27	0,00
7+000,00	8,50	0,00	50,00	421,51	0,00
7+050,00	8,43	0,00	50,00	423,41	0,00
7+084,92	8,43	0,00	34,92	294,35	0,00
7+114,69	9,73	0,00	29,77	270,30	0,00
7+138,46	10,05	0,00	23,77	235,10	0,00
7+149,50	12,33	0,00	11,04	123,51	0,00
7+168,23	11,68	0,00	18,73	224,82	0,00
7+182,00	11,35	0,00	13,77	158,54	0,00
7+206,00	8,60	0,00	24,00	239,36	0,00
7+208,00	6,70	0,00	2,00	15,30	0,00
7+215,00	9,26	0,00	7,00	55,84	0,00
7+250,00	8,89	0,00	35,00	317,62	0,00
7+266,00	8,73	0,00	16,00	140,95	0,00
7+290,00	10,98	0,00	24,00	236,51	0,00
7+300,00	10,99	0,00	10,00	109,86	0,00
7+310,00	11,03	0,00	10,00	110,09	0,00
7+322,00	8,99	0,00	12,00	120,11	0,00
7+350,00	9,65	0,00	28,00	260,91	0,00

7+400,00	9,21	0,00	50,00	471,47	0,00
7+450,00	8,60	0,00	50,00	445,29	0,00
7+500,00	8,54	0,00	50,00	428,37	0,00
7+550,00	7,74	0,00	50,00	406,80	0,00
7+600,00	8,48	0,00	50,00	405,37	0,00
7+650,00	9,49	0,00	50,00	449,35	0,00
7+700,00	9,76	0,00	50,00	481,27	0,00
7+718,52	10,01	0,00	18,52	183,06	0,00
7+775,67	11,37	0,00	57,15	610,89	0,00
7+807,72	11,60	0,00	32,05	367,98	0,00
7+864,86	11,25	0,00	57,14	652,87	0,00
7+900,00	11,29	0,00	35,14	396,05	0,00
7+950,00	11,88	0,00	50,00	579,12	0,00
7+993,50	13,63	0,00	43,50	554,80	0,00
8+050,00	10,38	0,00	56,50	678,43	0,00
8+100,00	9,55	0,00	50,00	498,37	0,00
8+150,00	10,05	0,00	50,00	490,06	0,00
8+200,00	9,96	0,00	50,00	500,19	0,00
8+250,00	9,75	0,00	50,00	492,60	0,00
8+300,00	10,27	0,00	50,00	500,60	0,00
8+350,00	9,49	0,00	50,00	494,00	0,00
8+400,00	9,18	0,00	50,00	466,75	0,00
8+450,00	10,19	0,00	50,00	484,40	0,00
8+500,00	10,04	0,00	50,00	505,72	0,00
8+550,00	9,45	0,00	50,00	487,20	0,00
8+600,00	9,29	0,00	50,00	468,61	0,00
8+650,00	8,30	0,00	50,00	439,84	0,00
8+700,00	7,75	0,00	50,00	401,17	0,00
8+735,90	4,62	0,00	35,90	221,96	0,00

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY[m2] = 74225,84 PROJEKTOWANY[m2] = 0,00