

TABELA HUMUSU

PIKIETAŻ	SZEROKOŚCI		ODLEGŁOŚĆ	POWIERZCHNIA	
	HUM. ISTN. [mb]	HUM. PROJ. [mb]		HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]
0+003,00	26,00	0,00	2,00	45,22	2,79
0+005,00	19,22	2,79	8,00	114,45	20,24
0+013,00	9,39	2,27	11,20	101,76	21,34
0+024,20	8,78	1,54	10,80	92,36	13,64
0+035,00	8,32	0,99	10,80	89,09	9,72
0+045,80	8,18	0,81	4,20	34,35	3,43
0+050,00	8,18	0,82	25,00	201,51	16,80
0+075,00	7,94	0,52	15,00	118,72	7,45
0+090,00	7,89	0,47	10,00	78,79	4,54
0+100,00	7,87	0,44	14,96	119,51	8,76
0+114,96	8,11	0,73	10,04	81,91	7,93
0+125,00	8,21	0,85	8,91	73,42	7,91
0+133,91	8,27	0,93	16,09	133,83	15,80
0+150,00	8,36	1,03	2,50	20,81	2,48
0+152,50	8,29	0,95	22,50	184,39	18,79
0+175,00	8,10	0,72	17,04	136,93	10,95

0+192,04	7,97	0,56			
			7,96	62,21	3,00
0+200,00	7,66	0,19			
			7,96	62,26	3,05
0+207,96	7,98	0,57			
			17,04	137,50	11,63
0+225,00	8,16	0,79			
			25,00	207,15	23,62
0+250,00	8,41	1,10			
			4,84	40,71	5,30
0+254,84	8,41	1,09			
			11,83	98,81	12,12
0+266,67	8,30	0,96			
			8,33	68,87	7,67
0+275,00	8,24	0,88			
			3,51	28,92	3,11
0+278,51	8,24	0,89			
			11,49	95,90	11,67
0+290,00	8,45	1,14			
			3,20	26,83	3,40
0+293,20	8,32	0,98			
			9,50	163,02	4,67
0+302,70	26,00	0,00			
			9,30	158,31	3,04
0+312,00	8,04	0,65			
			13,00	104,81	8,77
0+325,00	8,08	0,70			
			25,00	199,08	13,88
0+350,00	7,85	0,41			
			25,00	197,47	11,96
0+375,00	7,95	0,54			
			25,00	197,40	11,87
0+400,00	7,84	0,41			
			25,00	196,86	11,18
0+425,00	7,91	0,49			
			25,00	201,40	16,56
0+450,00	8,20	0,84			
			12,95	106,93	11,72
0+462,95	8,31	0,97			
			12,05	99,70	11,16
0+475,00	8,24	0,88			

			25,00	202,00	17,35
0+500,00	7,92	0,51			
			9,25	74,05	5,59
0+509,25	8,09	0,70			
			15,75	129,08	13,02
0+525,00	8,30	0,95			
			25,00	211,16	28,01
0+550,00	8,59	1,29			
			25,00	213,36	30,72
0+575,00	8,48	1,17			
			25,00	210,89	27,96
0+600,00	8,39	1,07			
			11,70	99,19	13,72
0+611,70	8,57	1,28			
			10,12	132,58	11,80
0+621,82	17,64	1,05			
			8,18	108,92	11,65
0+630,00	9,00	1,79			
			8,15	74,28	15,77
0+638,15	9,23	2,08			
			11,85	108,26	23,06
0+650,00	9,04	1,82			
			10,25	91,25	17,05
0+660,25	8,77	1,51			
			14,75	127,13	19,70
0+675,00	8,47	1,16			
			7,45	62,43	7,82
0+682,45	8,29	0,94			
			8,40	68,83	6,95
0+690,85	8,10	0,71			
			9,15	73,18	5,45
0+700,00	7,90	0,48			
			25,00	200,52	15,62
0+725,00	8,14	0,77			
			25,00	205,47	21,58
0+750,00	8,29	0,95			
			25,00	203,49	19,21
0+775,00	7,99	0,58			
			25,00	202,18	17,60
0+800,00	8,19	0,82			
			25,00	205,68	21,74

0+825,00	8,27	0,92			
			5,90	48,79	5,42
0+830,90	8,27	0,92			
			7,72	63,83	7,10
0+838,62	8,26	0,92			
			11,38	94,76	11,31
0+850,00	8,39	1,07			
			25,00	205,96	22,16
0+875,00	8,09	0,70			
			25,00	202,26	17,71
0+900,00	8,09	0,71			
			25,00	202,26	17,71
0+925,00	8,09	0,70			
			25,00	201,53	16,80
0+950,00	8,04	0,64			
			25,00	199,55	14,39
0+975,00	7,93	0,51			
			15,65	123,81	7,70
0+990,65	7,89	0,47			
			9,35	74,85	5,68
1+000,00	8,12	0,74			
			9,35	75,30	6,22
1+009,35	7,99	0,59			
			15,65	125,75	10,04
1+025,00	8,08	0,69			
			25,00	203,74	19,33
1+050,00	8,22	0,85			
			25,00	203,31	18,85
1+075,00	8,05	0,66			
			25,00	196,49	10,78
1+100,00	7,67	0,21			
			10,48	79,90	1,56
1+110,48	7,58	0,09			
			3,12	23,69	0,34
1+113,60	7,61	0,13			
			12,20	92,20	0,80
1+125,80	7,50	0,00			
			11,70	87,76	0,00
1+137,50	7,50	0,00			
			12,50	95,08	1,60
1+150,00	7,71	0,26			

			7,70	59,72	2,37
1+157,70	7,80	0,36			
			17,30	136,37	7,95
1+175,00	7,97	0,56			
			25,00	200,30	15,35
1+200,00	8,06	0,67			
			6,18	49,53	3,80
1+206,18	7,97	0,56			
			18,82	149,59	10,11
1+225,00	7,93	0,51			
			25,00	196,69	11,00
1+250,00	7,81	0,37			
			25,00	201,07	16,20
1+275,00	8,28	0,93			
			5,00	41,39	4,65
1+280,00	8,28	0,93			
			20,00	164,11	16,91
1+300,00	8,13	0,76			
			10,00	80,57	6,68
1+310,00	7,98	0,58			
			15,00	121,10	10,30
1+325,00	8,16	0,79			
			25,00	207,86	24,32
1+350,00	8,46	1,15			
			25,00	209,88	26,72
1+375,00	8,33	0,99			
			25,00	210,27	27,17
1+400,00	8,50	1,19			
			25,00	221,33	40,52
1+425,00	9,21	2,06			
			1,90	17,26	3,62
1+426,90	8,96	1,75			
			10,08	131,70	11,28
1+436,98	17,17	0,48			
			7,92	99,48	4,05
1+444,90	7,95	0,54			
			5,10	40,58	2,79
1+450,00	7,96	0,55			
			17,60	140,51	10,19
1+467,60	8,00	0,60			
			7,91	98,29	2,84

1+475,51	16,85	0,11			
			10,29	126,48	2,04
1+485,80	7,74	0,28			
			14,20	109,69	3,83
1+500,00	7,71	0,26			
			3,00	23,05	0,66
1+503,00	7,65	0,18			

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m2] = 12722,82 PROJEKTOWANY [m2] = 1174,14					