

nr działki	stan licznika 30.09.2011	zużycie	stała opłata za m-ce VI,VII,VIII,IX 2011,	opłata za zużycie	razem do zapłaty
1	1741,2	331,2	20	172,22	192,22
2	99	0	20	0,00	20,00
3	1132,2	320,2	20	166,50	186,50
4	1,5	0	20	0,00	20,00
5	261,3	4,9	20	2,55	22,55
6	1589,4	382	20	198,64	218,64
7	105	69,2	20	35,98	55,98
8	2063,4	364,6	20	189,59	209,59
9	1478,9	483,4	20	251,37	271,37
10	9	0	20	0,00	20,00
11	315,7	111,9	20	58,19	78,19
12	1,2	0	20	0,00	20,00
13	409,8	408,6	20	212,47	232,47
14	1,1	0	20	0,00	20,00
15	1,2	0	20	0,00	20,00
16	1,1	0	20	0,00	20,00
17	1	0	20	0,00	20,00
18	1,3	0	20	0,00	20,00
19	2227,1	244,4	20	127,09	147,09
20	766,7	468,6	20	243,67	263,67
21	16,7	0	20	0,00	20,00
22	1,3	0	20	0,00	20,00
23	1,5	0	20	0,00	20,00
24	1	0	20	0,00	20,00
25	24,2	8,5	20	4,42	24,42
26	1,6	0	20	0,00	20,00
27	1125,6	11	20	5,72	25,72
28	976,1	82,2	20	42,74	62,74
29	3,5	0	20	0,00	20,00
30	9,7	0	20	0,00	20,00
31	898,6	238,9	20	124,23	144,23
32	1,5	0	20	0,00	20,00
33	1056,6	55,1	20	28,65	48,65
34	8,1	0	20	0,00	20,00
35	1,5	0	20	0,00	20,00
36	1,2	0	20	0,00	20,00
37	0	0	20	0,00	20,00
38	5050,7	707,5	20	367,90	387,90
39	34,7	6,9	20	3,59	23,59

40	507,6	129,1	20	67,13	87,13
41	0	0	20	0,00	20,00
42	2,7	0	20	0,00	20,00
43	864,1	113,9	20	59,23	79,23
44	13,6	7,1	20	3,69	23,69
45	2,5	0	20	0,00	20,00
46	1,2	0	20	0,00	20,00
47	27,8	0	20	0,00	20,00
48	3,4	0	20	0,00	20,00
49	48	36,1	20	18,77	38,77
50	51,5	17,4	20	9,05	29,05
51	1,2	0	20	0,00	20,00
52	2,3	0,8	20	0,42	20,42
53	1,6	0	20	0,00	20,00
54	14126,8	358,2	20	186,26	206,26
55	1,1	0	20	0,00	20,00
56	568,7	53,9	20	28,03	48,03
57	39,9	27,2	20	14,14	34,14
58	323,9	191,9	20	99,79	119,79
59	1	0	20	0,00	20,00
60	582,9	230,7	20	119,96	139,96
61	384,4	48,6	20	25,27	45,27
62	1,2	0	20	0,00	20,00
63	8,5	8,5	20	4,42	24,42
64	1,1	0	20	0,00	20,00
65	38	0	20	0,00	20,00
66	1,6	0	20	0,00	20,00
67	1	0	20	0,00	20,00
68	1	0	20	0,00	20,00
69	35,2	34,2	20	17,78	37,78
70	0	0	20	0,00	20,00
71	1,6	0	20	0,00	20,00
72	1,1	0	20	0,00	20,00
73	1,2	0	20	0,00	20,00
74	1,1	0	20	0,00	20,00
75	1,1	0	20	0,00	20,00
76	2,4	1,2	20	0,62	20,62
77	1,1	0	20	0,00	20,00
78	53,1	18,1	20	9,41	29,41
79	1,2	0	20	0,00	20,00
80	3	0	20	0,00	20,00
81	1,6	0,1	20	0,05	20,05
82	5334,1	393,2	20	204,46	224,46
83	10,7	8,7	20	4,52	24,52
84	5243,9	266,2	20	138,42	158,42
85	1,5	0	20	0,00	20,00
86	1,1	0	20	0,00	20,00
87	20,3	6	20	3,12	23,12

88	1,1	0	20	0,00	20,00
89	1,5	0	20	0,00	20,00
90	1,5	0	20	0,00	20,00
91	0	0	20	0,00	20,00
92	211,3	175,3	20	91,16	111,16
93	1	0	20	0,00	20,00
94	1,1	0	20	0,00	20,00
95	1801	275,2	20	143,10	163,10
96	4503,3	474,6	20	246,79	266,79
97	1,1	0	20	0,00	20,00
98	7,2	0	20	0,00	20,00
99	1,2	0	20	0,00	20,00
100	1,6	0	20	0,00	20,00
101	1,7	0	20	0,00	20,00
102	959	61	20	31,72	51,72
103	1,9	0	20	0,00	20,00
104	1,5	0	20	0,00	20,00
105	203,9	139,3	20	72,44	92,44
106	1,6	0	20	0,00	20,00
107	1,5	0	20	0,00	20,00
108	2068,3	189,2	20	98,38	118,38
109	1,1	0	20	0,00	20,00
110	3,2	1,7	20	0,88	20,88
111	293,4	26,7	20	13,88	33,88
112	1,6	0	20	0,00	20,00
113	72	2,8	20	1,46	21,46
114	14,1	6,3	20	3,28	23,28
115	496	0	20	0,00	20,00
116	1,6	0	20	0,00	20,00
117	1,6	0	20	0,00	20,00
118	1,2	0	20	0,00	20,00
119	6520,9	629,3	20	327,24	347,24
120	2,3	0	20	0,00	20,00
121	486,7	253,6	20	131,87	151,87
122	1	0	20	0,00	20,00
123	870,3	503,2	20	261,66	281,66
124	5426,4	398,5	20	207,22	227,22
125	1,6	0	20	0,00	20,00
126	1,6	0	20	0,00	20,00
127	1,1	0	20	0,00	20,00
128	1,6	0	20	0,00	20,00
129	3609,1	93,5	20	48,62	68,62
130	1942,7	175,7	20	91,36	111,36
131	180,5	28	20	14,56	34,56
132	1,3	0	20	0,00	20,00
133	4226,2	392	20	203,84	223,84
134	5,9	0	20	0,00	20,00
135	163	89,1	20	46,33	66,33

136	0,9	0	20	0,00	20,00
137	0	0	20	0,00	20,00
138	816,7	192,8	20	100,26	120,26
139	0,9	0	20	0,00	20,00
140	1	0	20	0,00	20,00
141	144	88	20	45,76	65,76
142	0,8	0	20	0,00	20,00
143	162,7	87,6	20	45,55	65,55
144	834,7	24,5	20	12,74	32,74
145	1,4	0	20	0,00	20,00
146	1411,7	234,7	20	122,04	142,04
147	1	0	20	0,00	20,00
148	1,8	0	20	0,00	20,00
149	2,6	0	20	0,00	20,00
150	837,7	90,1	20	46,85	66,85
151	155,2	27,1	20	14,09	34,09
152	283,1	25,8	20	13,42	33,42
153	5456,8	284,2	20	147,78	167,78
154	1150,4	222,9	20	115,91	135,91
155	921	199,6	20	103,79	123,79
156	56,3	15	20	7,80	27,80
157	235,1	15,2	20	7,90	27,90
158	584,4	124,6	20	64,79	84,79
159	103,3	8,2	20	4,26	24,26
160	399,4	138,5	20	72,02	92,02
161	620,2	52,5	20	27,30	47,30
162	808,1	327	20	170,04	190,04
163	36,6	3,6	20	1,87	21,87
164	341,8	6,7	20	3,48	23,48
165	2365,8	429,7	20	223,44	243,44
166	620,9	226,5	20	117,78	137,78
167	2,2	0	20	0,00	20,00
168	738	99,9	20	51,95	71,95
169	4524,7	739,9	20	384,75	404,75
170	577,3	233	20	121,16	141,16
171	476,3	66,9	20	34,79	54,79
172	4787,8	842,2	20	437,94	457,94
173	41,9	29,8	20	15,50	35,50
174	924,9	165,8	20	86,22	106,22
175	4370,3	473,1	20	246,01	266,01
176	2,8	0	20	0,00	20,00
177	19,5	16,6	20	8,63	28,63
178	2573,9	489,5	20	254,54	274,54
179	1878,7	448,7	20	233,32	253,32
180	1,6	0	20	0,00	20,00
181	419,4	6,3	20	3,28	23,28
182	2348	301,3	20	156,68	176,68
183	399,4	123,6	20	64,27	84,27

184	7,3	0	20	0,00	20,00
185	2	0	20	0,00	20,00
186	1,6	0	20	0,00	20,00
187	529,8	92,2	20	47,94	67,94
188	1716,6	975,4	20	507,21	527,21
189	1004,8	92,9	20	48,31	68,31
190	455,2	124,5	20	64,74	84,74
191	3	0	20	0,00	20,00
192	549,5	22,2	20	11,54	31,54
193	463,7	92,9	20	48,31	68,31
194	2,3	0	20	0,00	20,00
195	818,3	247	20	128,44	148,44
196	1871,7	227,8	20	118,46	138,46
197	1323	359,9	20	187,15	207,15
198	1029,4	196,3	20	102,08	122,08
199	1493,8	237	20	123,24	143,24
200	3614	470,4	20	244,61	264,61
201	1,6	0	20	0,00	20,00
202	718,9	146,7	20	76,28	96,28
203	0,9	0	20	0,00	20,00
204	5032,8	772,1	20	401,49	421,49
205	1	0	20	0,00	20,00
206	133,1	130,9	20	68,07	88,07
207	1,3	0	20	0,00	20,00
208	4,1	3,1	20	1,61	21,61
209	3,1	0	20	0,00	20,00
210	0,9	0	20	0,00	20,00
211	1,1	0	20	0,00	20,00
212	1,9	0	20	0,00	20,00
213	799,9	170,5	20	88,66	108,66
214	837,1	221,9	20	115,39	135,39
215	1,4	0	20	0,00	20,00
216	2,2	0	20	0,00	20,00
217	0	0	20	0,00	20,00
218	5,9	2,4	20	1,25	21,25
219	0,9	0	20	0,00	20,00
220	1998,7	393,9	20	204,83	224,83
221	610,8	159,6	20	82,99	102,99
222	1,2	0	20	0,00	20,00
223	2298,9	282,8	20	147,06	167,06
224	1,2	0	20	0,00	20,00
225	168	21,1	20	10,97	30,97
226	1,2	0	20	0,00	20,00
227	3713,5	244,8	20	127,30	147,30
228	1	0	20	0,00	20,00
229	1,2	0	20	0,00	20,00
230	477	77,8	20	40,46	60,46
231	1362,1	305,1	20	158,65	178,65

232	3184,2	300,1	20	156,05	176,05
233	1,2	0	20	0,00	20,00
234	0,9	0	20	0,00	20,00
235	13	6,3	20	3,28	23,28
236	1,1	0	20	0,00	20,00
237	1902,3	203,4	20	105,77	125,77
238	0	0	20	0,00	20,00
239	395,5	94,6	20	49,19	69,19
240	23,9	8,2	20	4,26	24,26
241	2,1	0	20	0,00	20,00
242	2,1	0	20	0,00	20,00
243	693,6	54,1	20	28,13	48,13
244	54,9	31,4	20	16,33	36,33
245	75,7	50,4	20	26,21	46,21
246	53,9	16,6	20	8,63	28,63
247	1,6	0	20	0,00	20,00
248	1,2	0	20	0,00	20,00
249	1,1	0	20	0,00	20,00
250	491,4	92	20	47,84	67,84
251	1,2	0	20	0,00	20,00
252	17,2	5,3	20	2,76	22,76
253	352,8	221,9	20	115,39	135,39
254	746,6	409,9	20	213,15	233,15
255	2,2	0	20	0,00	20,00
256	4,3	0	20	0,00	20,00
257	1,3	0	20	0,00	20,00
258	0,9	0	20	0,00	20,00
259	3,1	0	20	0,00	20,00
260	1,2	0	20	0,00	20,00
261	2	0	20	0,00	20,00
262	1,5	0	20	0,00	20,00
263	10,5	0	20	0,00	20,00
264	3107,9	619,7	20	322,24	342,24
265	18,7	6	20	3,12	23,12
266	1,2	0	20	0,00	20,00
267	1,3	0	20	0,00	20,00
268	1,2	0	20	0,00	20,00
269	2,2	0	20	0,00	20,00
270	1,4	0	20	0,00	20,00
271	8,3	0	20	0,00	20,00
272	1,3	0	20	0,00	20,00
273	119,4	20,9	20	10,87	30,87
274	1,3	0	20	0,00	20,00
275	2,2	0	20	0,00	20,00
276	2,2	0	20	0,00	20,00
277	1,5	0	20	0,00	20,00
278	2	0	20	0,00	20,00
279	2,7	0	20	0,00	20,00

280	448,6	224,3	20	116,64	136,64
281	2500,1	316,7	20	164,68	184,68
282	6791,6	86,7	20	45,08	65,08
283	1,1	0	20	0,00	20,00
284	6417,7	838,2	20	435,86	455,86
285	1,2	0	20	0,00	20,00
286	2	0	20	0,00	20,00
287	1,5	0	20	0,00	20,00
288	0,9	0	20	0,00	20,00
289	2,9	0	20	0,00	20,00
290	2,4	0	20	0,00	20,00
291	1	0	20	0,00	20,00
292	1	0	20	0,00	20,00
293	109,2	4,4	20	2,29	22,29
294	2,2	0	20	0,00	20,00
295	1,2	0	20	0,00	20,00
296	41,4	50,6	20	26,31	46,31
297	4888,8	1106,4	20	575,33	595,33
298	2	0	20	0,00	20,00
299	1,2	0	20	0,00	20,00
300	1,3	0	20	0,00	20,00
301	13,5	6,6	20	3,43	23,43
302	1382,7	211,3	20	109,88	129,88
303	1,1	0	20	0,00	20,00
304	4,5	3,4	20	1,77	21,77
305	1,6	0	20	0,00	20,00
306	421,4	312,8	20	162,66	182,66
307	42,6	14,8	20	7,70	27,70
308	551,6	91,8	20	47,74	67,74
309	410,9	95,9	20	49,87	69,87
310	1,1	0	20	0,00	20,00
311	1	0	20	0,00	20,00
312	2168,9	242,5	20	126,10	146,10
313	3,8	2,5	20	1,30	21,30
314	738,2	124,1	20	64,53	84,53
315	303,2	117,6	20	61,15	81,15
316	3,2	0	20	0,00	20,00
317	1342,7	203,4	20	105,77	125,77
318	1337	173,9	20	90,43	110,43
319	90,6	0	20	0,00	20,00
320	90,9	73,2	20	38,06	58,06
321	8523,7	492,5	20	256,10	276,10
322	2501,4	383,2	20	199,26	219,26
323	18,4	2,3	20	1,20	21,20
324	10,1	9,1	20	4,73	24,73
325	14,4	13,1	20	6,81	26,81
326	8,7	7,4	20	3,85	23,85
327	285,4	52,9	20	27,51	47,51

328	1,4	0	20	0,00	20,00
329	5367,4	660,9	20	343,67	363,67
330	603,4	252,3	20	131,20	151,20
331	1	0	20	0,00	20,00
332	1601,1	259,9	20	135,15	155,15
333	1,5	0	20	0,00	20,00
334	2,3	0	20	0,00	20,00
335	2721	415,8	20	216,22	236,22
336	0,6	0	20	0,00	20,00
337	1,1	0	20	0,00	20,00
338	5,4	0,1	20	0,05	20,05
339	13,5	1	20	0,52	20,52
340	1626,8	284,1	20	147,73	167,73
341	1	0	20	0,00	20,00
342	727,8	547,7	20	284,80	304,80
343	3,2	0	20	0,00	20,00
344	1	0	20	0,00	20,00
345	11426,8	562,3	20	292,40	312,40
346	941,7	544,1	20	282,93	302,93
347	1512,7	306,5	20	159,38	179,38
348	1,3	0	20	0,00	20,00
349	1945,4	501,6	20	260,83	280,83
350	932,1	210,7	20	109,56	129,56
351	197	30,8	20	16,02	36,02
352	2,3	0	20	0,00	20,00
353	1553,7	253,2	20	131,66	151,66
354	114,8	78,2	20	40,66	60,66
355	1,1	0	20	0,00	20,00
356	1,2	0	20	0,00	20,00
357	352,1	72,2	20	37,54	57,54
358	1977,6	351	20	182,52	202,52
359	1327,2	199,7	20	103,84	123,84
360	1,1	0	20	0,00	20,00
361	1,1	0	20	0,00	20,00
362	2,3	0	20	0,00	20,00
363	2289,6	272,9	20	141,91	161,91
364	143,1	1,1	20	0,57	20,57
365	1,1	0	20	0,00	20,00
366	35,9	0	20	0,00	20,00
367	87,7	86,5	20	44,98	64,98
369	1858,4	125,5	20	65,26	85,26
370	1,6	0	20	0,00	20,00
371	1,1	0	20	0,00	20,00
372	1,2	0	20	0,00	20,00
373	1308,6	140,3	20	72,96	92,96
374	1566,8	386,4	20	200,93	220,93
375	1035	271,4	20	141,13	161,13
376	333	120,2	20	62,50	82,50



377	1045,4	181,4	20	94,33	114,33
378	1207,1	150,6	20	78,31	98,31
379	774,8	145,7	20	75,76	95,76
380	3098,1	463,4	20	240,97	260,97
381	1,1	0	20	0,00	20,00
382	3495,7	416,9	20	216,79	236,79
383	1,6	0	20	0,00	20,00
384	2074,8	1272,3	20	661,60	681,60
385	226,2	193,8	20	100,78	120,78
386	1	0	20	0,00	20,00
387	95,9	52	20	27,04	47,04
388	13,1	10	20	5,20	25,20
389	1	0	20	0,00	20,00
390	862,1	0,1	20	0,05	20,05
391	1,1	0	20	0,00	20,00
392	3128,6	311,7	20	162,08	182,08
393	199,8	5,2	20	2,70	22,70
394	1395,4	310,1	20	161,25	181,25
395	1,1	0	20	0,00	20,00
396	1380,2	322	20	167,44	187,44
397	3,1	0	20	0,00	20,00
398	1,2	0	20	0,00	20,00
399	2,2	0	20	0,00	20,00
400	1,2	0	20	0,00	20,00
401	1,9	0	20	0,00	20,00
402	1,2	0	20	0,00	20,00
403	3155,1	712,5	20	370,50	390,50
404	1002,9	189,8	20	98,70	118,70
405	1,1	0	20	0,00	20,00
406	341,1	341,1	20	177,37	197,37
407	4522,1	773,1	20	402,01	422,01
408	65,6	16,8	20	8,74	28,74
409	12,1	0	20	0,00	20,00
410	1,1	0	20	0,00	20,00
411	1,2	0	20	0,00	20,00
412	1,1	0	20	0,00	20,00
413	1,2	0	20	0,00	20,00