

nr działki	stan licznika maj 2010	zużycie	opłata za zużycie w zł	stała opłata za m-ce III, IV, V 2010,	do zapłaty za m-ce III, IV, V, 2010 w zł
1	780,8	58,50	29,25	21,50	50,75
2	99	0	0	21,50	21,50
3	493,3	69,6	34,8	21,50	56,30
4	1,5	0	0	21,50	21,50
5	251,8	0,5	0,25	21,50	21,75
6	850,6	50,7	25,35	21,50	46,85
7	8,6	4	2	21,50	23,50
8	1076,4	115,8	57,9	21,50	79,40
9	673	59,2	29,6	21,50	51,10
10	9	0	0	21,50	21,50
11	99,9	0,4	0,2	21,50	21,70
12	1,2	0	0	21,50	21,50
13	1,2	0	0	21,50	21,50
14	1,1	0	0	21,50	21,50
15	1,2	0	0	21,50	21,50
16	1,1	0	0	21,50	21,50
17	1	0	0	21,50	21,50
18	1,3	0	0	21,50	21,50
19	1327,6	107,7	53,85	21,50	75,35
20	20,3	2,3	1,15	21,50	22,65
21	1,3	0	0	21,50	21,50
22	1,3	0	0	21,50	21,50
23	1,1	0	0	21,50	21,50
24	1	0	0	21,50	21,50
25	14,7	0	0	21,50	21,50
26	1,6	0	0	21,50	21,50
27	446	69,5	34,75	21,50	56,25
28	505,9	39	19,5	21,50	41,00
29	3,5	0	0	21,50	21,50
30	37,7	30,5	15,25	21,50	36,75
31	433,2	4	2	21,50	23,50
32	1,5	0	0	21,50	21,50
33	784,9	69	34,5	21,50	56,00
34	8,1	0	0	21,50	21,50
35	1,5	0	0	21,50	21,50
36	1,2	0	0	21,50	21,50
37	BL	0	0	21,50	21,50
38	3036,9	206,9	103,45	21,50	124,95
39	23,5	1,9	0,95	21,50	22,45
40	173,2	47,9	23,95	21,50	45,45
41	ROZBITA	0	0	21,50	21,50
42	2,7	0	0	21,50	21,50
43	365,5	95,9	47,95	21,50	69,45
44	1,2	0	0	21,50	21,50
45	2,5	0	0	21,50	21,50
46	1,2	0	0	21,50	21,50

47	19,8	0	0	21,50	21,50
48	3,4	0	0	21,50	21,50
49	4,8	3,7	1,85	21,50	23,35
50	1,1	0	0	21,50	21,50
51	1,2	0	0	21,50	21,50
52	1,5	0	0	21,50	21,50
53	1,6	0	0	21,50	21,50
54	8072,1	1131,9	565,95	21,50	587,45
55	1,1	0	0	21,50	21,50
56	334	32,5	16,25	21,50	37,75
57	1,1	0	0	21,50	21,50
58	59,1	3,5	1,75	21,50	23,25
59	1	0	0	21,50	21,50
60	183,3	42,5	21,25	21,50	42,75
61	275,4	5,4	2,7	21,50	24,20
62	1,2	0	0	21,50	21,50
63	AWARIA	0	0	21,50	21,50
64	1,1	0	0	21,50	21,50
65	24,4	0	0	21,50	21,50
66	11,5	0	0	21,50	21,50
67	1	0	0	21,50	21,50
68	1	0	0	21,50	21,50
69	1	0	0	21,50	21,50
70	ROZBITA	0	0	21,50	21,50
71	1,6	0	0	21,50	21,50
72	1,1	0	0	21,50	21,50
73	1,2	0	0	21,50	21,50
74	1,1	0	0	21,50	21,50
75	1,1	0	0	21,50	21,50
76	1,1	0	0	21,50	21,50
77	1,1	0	0	21,50	21,50
78	2,9	0	0	21,50	21,50
79	1,2	0	0	21,50	21,50
80	3	0	0	21,50	21,50
81	1,6	0	0	21,50	21,50
82	2195,8	40,6	20,3	21,50	41,80
83	1,5	0	0	21,50	21,50
84	3316,6	213	106,5	21,50	128,00
85	1,5	0	0	21,50	21,50
86	1,1	0	0	21,50	21,50
87	1,5	0	0	21,50	21,50
88	1,1	0	0	21,50	21,50
89	1,5	0	0	21,50	21,50
90	1,5	0	0	21,50	21,50
91	AWARIA	0	0	21,50	21,50
92	1,2	0	0	21,50	21,50
93	1	0	0	21,50	21,50
94	1,1	0	0	21,50	21,50
95	1074,3	111,6	55,8	21,50	77,30
96	2713,9	57,5	28,75	21,50	50,25
97	1,1	0	0	21,50	21,50
98	1	0	0	21,50	21,50
99	1,2	0	0	21,50	21,50
100	1,6	0	0	21,50	21,50
101	1,7	0	0	21,50	21,50
102	695,9	46,5	23,25	21,50	44,75
103	1,1	0	0	21,50	21,50

104	1,5	0	0	21,50	21,50
105	34,4	22,9	11,45	21,50	32,95
106	1,6	0	0	21,50	21,50
107	1,5	0	0	21,50	21,50
108	1368,9	352,3	176,15	21,50	197,65
109	109	107,9	53,95	21,50	75,45
110	110	108,4	54,2	21,50	75,70
111	175,3	8,1	4,05	21,50	25,55
112	1,6	0	0	21,50	21,50
113	7,6	0	0	21,50	21,50
114	7,4	0	0	21,50	21,50
115	157,1	14,2	7,1	21,50	28,60
116	1,6	0	0	21,50	21,50
117	1,6	0	0	21,50	21,50
118	1,2	0	0	21,50	21,50
119	3729,7	519,6	259,8	21,50	281,30
120	1,9	0	0	21,50	21,50
121	41,7	21,7	10,85	21,50	32,35
122	1	0	0	21,50	21,50
123	1,1	0	0	21,50	21,50
124	4203	60,5	30,25	21,50	51,75
125	1,6	0	0	21,50	21,50
126	1,6	0	0	21,50	21,50
127	1,1	0	0	21,50	21,50
128	1,6	0	0	21,50	21,50
129	3345,6	22,2	11,1	21,50	32,60
130	1145,9	69,8	34,9	21,50	56,40
131	100,2	5,9	2,95	21,50	24,45
132	1,1	0	0	21,50	21,50
133	3008,5	153,3	76,65	21,50	98,15
134	5,8	0	0	21,50	21,50
135	47,9	1,5	0,75	21,50	22,25
136	0,9	0	0	21,50	21,50
137	AWARIA	0	0	21,50	21,50
138	459,2	35,2	17,6	21,50	39,10
139	0,9	0	0	21,50	21,50
140	1	0	0	21,50	21,50
141	2	0	0	21,50	21,50
142	0,8	0	0	21,50	21,50
143	0,9	0	0	21,50	21,50
144	495,9	16,8	8,4	21,50	29,90
145	1,4	0	0	21,50	21,50
146	730,5	27,2	13,6	21,50	35,10
147	1	0	0	21,50	21,50
148	1,8	0	0	21,50	21,50
149	26,9	0	0	21,50	21,50
150	524,7	20,8	10,4	21,50	31,90
151	110,3	4,4	2,20	21,50	23,70
152	202	4,1	2,05	21,50	23,55
153	777,4	16	8	21,50	29,50
154	425,4	89,7	44,85	21,50	66,35
155	433,8	39,8	19,9	21,50	41,40
156	22,9	0,5	0,25	21,50	21,75
157	171,7	2,6	1,3	21,50	22,80
158	166	13,8	6,9	21,50	28,40
159	36,4	3,1	1,55	21,50	23,05
160	242,9	122	61	21,50	82,50

161	456,2	91,8	45,9	21,50	67,40
162	4	0	0	21,50	21,50
163	27,7	4	2	21,50	23,50
164	325,3	2,3	1,15	21,50	22,65
165	1070,4	117,1	58,55	21,50	80,05
166	151,2	68,1	34,05	21,50	55,55
167	2,2	0	0	21,50	21,50
168	407,1	32,1	16,05	21,50	37,55
169	2435,8	272,5	136,25	21,50	157,75
170	122,6	2,4	1,2	21,50	22,70
171	176,4	4,9	2,45	21,50	23,95
172	2376,3	206,6	103,3	21,50	124,80
173	3,1	0	0	21,50	21,50
174	429,9	58,6	29,3	21,50	50,80
175	40,8	32,3	16,15	21,50	37,65
176	2,8	0	0	21,50	21,50
177	2,8	1,6	0,8	21,50	22,30
178	1257,4	198,6	99,3	21,50	120,80
179	572	158,2	79,1	21,50	100,60
180	1,6	0	0	21,50	21,50
181	373,8	10,7	5,35	21,50	26,85
182	1322,1	179,2	89,6	21,50	111,10
183	119,8	15,7	7,85	21,50	29,35
184	1,1	0	0	21,50	21,50
185	2	0	0	21,50	21,50
186	1,3	0	0	21,50	21,50
187	239	22,6	11,3	21,50	32,80
188	39,1	18,3	9,15	21,50	30,65
189	535,9	96,4	48,2	21,50	69,70
190	225,1	7,4	3,7	21,50	25,20
191	3	0	0	21,50	21,50
192	481,2	24	12	21,50	33,50
193	286,5	54,5	27,25	21,50	48,75
194	2,3	0	0	21,50	21,50
195	393,7	94,9	47,45	21,50	68,95
196	1084,9	152,7	76,35	21,50	97,85
197	541,9	42,3	21,15	21,50	42,65
198	682,9	32,3	16,15	21,50	37,65
199	656,2	103,1	51,55	21,50	73,05
200	1932,2	253,8	126,9	21,50	148,40
201	1,6	0	0	21,50	21,50
202	229,7	25,7	12,85	21,50	34,35
203	0,9	0	0	21,50	21,50
204	2121,1	532,2	266,1	21,50	287,60
205	1	0	0	21,50	21,50
206	2,2	0	0	21,50	21,50
207	1,2	0	0	21,50	21,50
208	0,9	0	0	21,50	21,50
209	3,1	0	0	21,50	21,50
210	0,8	0	0	21,50	21,50
211	1,1	0	0	21,50	21,50
212	1,9	0	0	21,50	21,50
213	419,8	12,9	6,45	21,50	27,95
214	271	23,9	11,95	21,50	33,45
215	połamana	0	0	21,50	21,50
216	połamana	0	0	21,50	21,50
217	br licznika	0	0	21,50	21,50

218	2,9	0	0	21,50	21,50
219	0,9	0	0	21,50	21,50
220	1126,1	78	39	21,50	60,50
221	214,7	10,4	5,2	21,50	26,70
222	1,2	0	0	21,50	21,50
223	1288,1	99,6	49,8	21,50	71,30
224	1,2	0	0	21,50	21,50
225	11,6	3,2	1,6	21,50	23,10
226	1,2	0	0	21,50	21,50
227	2695,9	326,2	163,1	21,50	184,60
228	1	0	0	21,50	21,50
229	1,2	0	0	21,50	21,50
230	57,4	12,3	6,15	21,50	27,65
231	564,1	27	13,5	21,50	35,00
232	2399,7	44,9	22,45	21,50	43,95
233	1,2	0	0	21,50	21,50
234	0,9	0	0	21,50	21,50
235	1,3	0	0	21,50	21,50
236	1,1	0	0	21,50	21,50
237	1131,8	111,2	55,6	21,50	77,10
238	AWARIA	0	0	21,50	21,50
239	126,8	81	40,5	21,50	62,00
240	15	0	0	21,50	21,50
241	2,1	0	0	21,50	21,50
242	2,1	0	0	21,50	21,50
243	425,7	14,2	7,1	21,50	28,60
244	1,1	0	0	21,50	21,50
245	7,3	0	0	21,50	21,50
246	1,6	0	0	21,50	21,50
247	1,6	0	0	21,50	21,50
248	1,2	0	0	21,50	21,50
249	1,1	0	0	21,50	21,50
250	114,6	14,6	7,3	21,50	28,80
251	1,2	0	0	21,50	21,50
252	4,3	0	0	21,50	21,50
253	1,3	0	0	21,50	21,50
254	1,5	0	0	21,50	21,50
255	2,2	0	0	21,50	21,50
256	4,3	0	0	21,50	21,50
257	1,3	0	0	21,50	21,50
258	0,8	0	0	21,50	21,50
259	3,1	0	0	21,50	21,50
260	1,2	0	0	21,50	21,50
261	2	0	0	21,50	21,50
262	1,5	0	0	21,50	21,50
263	1,2	0	0	21,50	21,50
264	1167,4	134,4	67,2	21,50	88,70
265	3,1	0	0	21,50	21,50
266	1,2	0	0	21,50	21,50
267	1,3	0	0	21,50	21,50
268	1	0	0	21,50	21,50
269	2,2	0	0	21,50	21,50
270	1,4	0	0	21,50	21,50
271	1,6	0	0	21,50	21,50
272	1,3	0	0	21,50	21,50
273	67,5	18,6	9,3	21,50	30,80
274	1,3	0	0	21,50	21,50

275	2,2	0	0	21,50	21,50
276	2,2	0	0	21,50	21,50
277	1,5	0	0	21,50	21,50
278	2	0	0	21,50	21,50
279	2,7	0	0	21,50	21,50
280	3	0	0	21,50	21,50
281	1279	194,6	97,3	21,50	118,80
282	4144,2	188,9	94,45	21,50	115,95
283	1,1	0	0	21,50	21,50
284	2633,7	385,3	192,65	21,50	214,15
285	1,2	0	0	21,50	21,50
286	2	0	0	21,50	21,50
287	0	0	0	21,50	21,50
288	0	0	0	21,50	21,50
289	2	0	0	21,50	21,50
290	2,4	0	0	21,50	21,50
291	1	0	0	21,50	21,50
292	1	0	0	21,50	21,50
293	83,9	1,4	0,7	21,50	22,20
294	2,2	0	0	21,50	21,50
295	1,2	0	0	21,50	21,50
296	481,5	86,9	43,45	21,50	64,95
297	1176	182,6	91,3	21,50	112,80
298	2	0	0	21,50	21,50
299	1,2	0	0	21,50	21,50
300	1,3	0	0	21,50	21,50
301	1,2	0	0	21,50	21,50
302	655	54,8	27,4	21,50	48,90
303	1,1	0	0	21,50	21,50
304	1,1	0	0	21,50	21,50
305	1,6	0	0	21,50	21,50
306	2	0	0	21,50	21,50
307	9,9	2,3	1,15	21,50	22,65
308	335,3	29,4	14,7	21,50	36,20
309	187,4	1,4	0,7	21,50	22,20
310	1,1	0	0	21,50	21,50
311	1	0	0	21,50	21,50
312	1216,1	69,7	34,85	21,50	56,35
313	1,3	0	0	21,50	21,50
314	7,5	0	0	21,50	21,50
315	40	5,6	2,8	21,50	24,30
316	2,1	0	0	21,50	21,50
317	634,2	73,4	36,7	21,50	58,20
318	881,4	48,6	24,3	21,50	45,80
319	65,7	0,9	0,45	21,50	21,95
320	4,2	0	0	21,50	21,50
321	4937,4	339,4	169,7	21,50	191,20
322	759,6	196,9	98,45	21,50	119,95
323	3,5	0	0	21,50	21,50
324	1,3	0	0	21,50	21,50
325	1,6	0	0	21,50	21,50
326	1,3	0	0	21,50	21,50
327	140,7	10,9	5,45	21,50	26,95
328	1,4	0	0	21,50	21,50
329	2939	290,4	145,2	21,50	166,70
330	AWARIA	0	0	21,50	21,50
331	1	0	0	21,50	21,50

332	472,7	176,5	88,25	21,50	109,75
333	1,5	0	0	21,50	21,50
334	2,3	0	0	21,50	21,50
335	1460,3	129,6	64,8	21,50	86,30
336	0,6	0	0	21,50	21,50
337	1,1	0	0	21,50	21,50
338	1,2	0	0	21,50	21,50
339	9,2	2,2	1,1	21,50	22,60
340	784,2	90,2	45,1	21,50	66,60
341	1	0	0	21,50	21,50
342	30,5	2,4	1,2	21,50	22,70
343	3,2	0	0	21,50	21,50
344	1	0	0	21,50	21,50
345	4484,4	1487,2	743,6	21,50	765,10
346	3,2	0	0	21,50	21,50
347	520,7	75,1	37,55	21,50	59,05
348	1,3	0	0	21,50	21,50
349	869,1	72,7	36,35	21,50	57,85
350	351,9	20,3	10,15	21,50	31,65
351	143,5	1,5	0,75	21,50	22,25
352	2,3	0	0	21,50	21,50
353	774,4	85,4	42,7	21,50	64,20
354	9,9	8,9	4,45	21,50	25,95
355	1,1	0	0	21,50	21,50
356	1,2	0	0	21,50	21,50
357	141	30,5	15,25	21,50	36,75
358	628,6	60,8	30,4	21,50	51,90
359	587,7	57,8	28,9	21,50	50,40
360	1,1	0	0	21,50	21,50
361	1,1	0	0	21,50	21,50
362	2,3	0	0	21,50	21,50
363	1241,1	39	19,5	21,50	41,00
364	139,2	0	0	21,50	21,50
365	1,1	0	0	21,50	21,50
366	33,5	6,5	3,25	21,50	24,75
367	1,2	0	0	21,50	21,50
369	1105,9	61,3	30,65	21,50	52,15
370	1,6	0	0	21,50	21,50
371	1,1	0	0	21,50	21,50
372	1,2	0	0	21,50	21,50
373	843,8	40,4	20,2	21,50	41,70
374	693,5	36,4	18,2	21,50	39,70
375	142,6	15,4	7,7	21,50	29,20
376	58,4	1,6	0,8	21,50	22,30
377	565,8	22,7	11,35	21,50	32,85
378	657,9	11	5,5	21,50	27,00
379	286,3	13,2	6,6	21,50	28,10
380	1536,2	216,2	108,1	21,50	129,60
381	1	0	0	21,50	21,50
382	1751,2	216,2	108,1	21,50	129,60
383	1,6	0	0	21,50	21,50
384	1,2	0	0	21,50	21,50
385	1,2	0	0	21,50	21,50
386	10,6	0	0	21,50	21,50
387	2	0	0	21,50	21,50
388	3,1	0	0	21,50	21,50
389	1	0	0	21,50	21,50

390	553,1	85,6	42,8	21,50	64,30
391	1,1	0	0	21,50	21,50
392	1955,2	98,7	49,35	21,50	70,85
393	140,8	27,9	13,95	21,50	35,45
394	559,7	95,3	47,65	21,50	69,15
395	1,1	0	0	21,50	21,50
396	368,2	144,2	72,1	21,50	93,60
397	3,1	0	0	21,50	21,50
398	1,2	0	0	21,50	21,50
399	2,2	0	0	21,50	21,50
400	1,2	0	0	21,50	21,50
401	1	0	0	21,50	21,50
402	1,2	0	0	21,50	21,50
403	1412,3	151,7	75,85	21,50	97,35
404	507,9	42,8	21,4	21,50	42,90
405	1,1	0	0	21,50	21,50
406	AWARIA	0	0	21,50	21,50
407	2583,9	119,8	59,9	21,50	81,40
408	161	0	0	21,50	21,50
409	6,7	0	0	21,50	21,50
410	1,1	0	0	21,50	21,50
411	1,2	0	0	21,50	21,50
412	1,1	0	0	21,50	21,50
413	1,2	0	0	21,50	21,50

