

Monitoring lasów o szczególnych walorach przyrodniczych (HVCF)

Nadleśnictwo: Głogów
Rok Monitoringu: 2012

Nadleśnictwo Głogów informuje, że w wyniku monitoringu lasów o szczególnych walorach przyrodniczych HCVF przeprowadzonego w 2012 roku przez terenową służbę leśną nie zostały stwierdzone przypadki pogorszenia stanu wytypowanych powierzchni. Szkody spowodowane przez: przymrozki, suszę, śnieg, wiatr, owady również nie miały negatywnego wpływu na wartości lasów HCVF.

Lp	Adres Lesny (wg SILP)	Kategorie HCVF	Powierzchnia	Działania gospodarcze	Szkody, biotyczne, abiotyczne, inne	Uwagi o zmianie stanu
1	13-08-01-142-c-00	2.1.0	3,5	TPP		
2	13-08-01-142-d-00	2.1.0	2,84	TWP		
3	13-08-01-141-b-00	2.1.0	6,47	RbIIIAU		
4	127-08-01-127-f-00	6.0.0	6,7	PR		
5	13-08-01-123-d-00	2.1.0	15,83	CSS		
6	13-08-01-140-a-00	2.1.0	21,49	PTP		
7	13-08-01-124-h-00	2.1.0	13,16	PTP		
8	13-08-01-123-a-00	2.1.0	14,23	PTP		
9	13-08-01-126-a-00	6.0.0	18,88	PTP		
10	13-08-01-144-b-00	2.1.0	10,11	PTP		
11	13-08-01-127-j-00	2.1.0	8,8	PTP		
12	13-08-01-126-h-00	2.1.0	6,61	PTP		
13	13-08-01-126-a-00	2.1.0	18,88	PTP		
14	13-08-1-01-122 -g -00	2.1.0	5,9	O-ZGRYZC		
15	13-08-1-03-26 -c -00	2.1.0	4,87	CP		
16	13-08-1-03-29 -d -00	2.1.0	1,7	CW		
17	13-08-1-03-30 -h -00	2.1.0	2,54	O-ZGRYZC		
18	13-08-1-03-31 -a -01	2.1.0	6,35	O-ZGRYZC		
19	13-08-1-03-31 -j -00	2.1.0	0,22	TPP		
20	13-08-1-03-39A -h -00	2.1.0	1,61	TWP		
21	13-08-1-03-40 -g -00	2.1.0	1,88	TPP		
22	13-08-1-03-41 -g -00	2.1.0	2,34	ODN-ZRB		

23	13-08-1-03-41	-g -00	2.1.0	2,34	O-KONTRU		
24	13-08-1-03-42	-d -00	2.1.0	0,81	CW		
25	13-08-1-03-42	-i -00	2.1.0	2,88	TPP		
26	13-08-1-03-44	-k -00	2.1.0	0,73	TPP		
27	13-08-1-03-44	-s -00	2.1.0	0,97	CW		
28	13-08-1-03-45	-a -00	2.1.0	4,6	CP		
29	13-08-1-03-45	-c -00	2.1.0	1,58	CW		
30	13-08-1-03-45	-g -99	2.1.0	2,97	ODN-GLEB		
31	13-08-1-03-45	-m -99	2.1.0	2,71	MA-PORZ		
32	13-08-1-03-45	-n -99	2.1.0	1,29	ODN-GLEB		
33	13-08-1-03-46	-l -00	2.1.0	2,33	O-ZGRYZC		
34	13-08-1-03-50	-h -00	2.1.0	3,23	ODN-ZRB		
35	13-08-1-03-50	-h -00	2.1.0	3,23	O-KONTRU		
36	13-08-1-03-50	-i -00	2.1.0	2,69	TWP		
37	13-08-1-03-56	-h -00	2.1.0	1,06	CW		
38	13-08-1-03-59	-f -00	2.1.0	0,75	TPP		
39	13-08-1-03-61	-g -00	2.1.0	5,35	PIEL		
40	13-08-1-03-66	-g -00	2.1.0	5,07	TWP		
41	13-08-1-03-69	-b -00	2.1.0	13,96	CW		
42	13-08-1-03-72	-a -00	2.1.0	3,93	CW		
43	13-08-1-03-72	-b -99	2.1.0	3,12	MA-PORZ		
44	13-08-1-03-72	-b -99	2.1.0	3,12	IB		
45	13-08-1-03-72	-f -01	2.1.0	2,4	O-ZGRYZC		
46	13-08-1-03-72	-i -00	2.1.0	2,17	TWP		
47	13-08-1-03-77	-n -00	2.1.0	0,95	CW		
48	13-08-1-03-87	-h -00	2.1.0	0,81	TWP		
49	13-08-1-03-93	-i -00	6.0.0	1,26	ODN-ZRB		
50	13-08-1-03-94	-k -00	3.2.0	2,45	ODN-ZúO»		
51	13-08-1-03-97	-f -01	3.2.0	1,57	PIEL		
52	13-08-1-04-103	-c -00	2.1.0	3,38	PIEL		
53	13-08-1-04-104	-a -00	2.1.0	4,47	PIEL		
54	13-08-1-04-105	-f -00	2.1.0	8,89	O-ZGRYZC		
55	13-08-1-04-116	-a -00	2.1.0	0,79	ODN-ZúO»		
56	13-08-1-04-116	-g -00	2.1.0	0,68	PIEL		
57	13-08-1-04-116	-g -00	3.2.0	0,68	PIEL		
58	13-08-1-04-116	-g -00	4.1.0	0,68	PIEL		

59	13-08-1-04-116	-k -01	2.1.0	4,09	POPR		
60	13-08-1-04-117	-h -00	2.1.0	2,65	CW		
61	13-08-1-04-117	-h -00	3.2.0	2,65	CW		
62	13-08-1-04-117	-k -00	2.1.0	2,4	TWP		
63	13-08-1-04-118	-d -00	2.1.0	3,92	CW		
64	13-08-1-04-119	-m -00	2.1.0	3,79	PIEL		
65	13-08-1-04-120	-a -01	2.1.0	8,8	ODN-ZúO»		
66	13-08-1-04-120	-b -01	2.1.0	10,56	ODN-ZúO»		
67	13-08-1-04-120	-c -01	2.1.0	13,05	ODN-ZúO»		
68	13-08-1-04-121	-a -01	2.1.0	1,79	ODN-GLEB		
69	13-08-1-04-121	-a -01	2.1.0	1,79	O-GRODZN		
70	13-08-1-04-121	-a -01	2.1.0	13,53	TPP		
71	13-08-1-04-121	-b -01	2.1.0	1,2	ODN-GLEB		
72	13-08-1-04-121	-b -01	2.1.0	1,2	O-GRODZN		
73	13-08-1-04-121	-b -01	2.1.0	8,37	TPP		
74	13-08-1-04-136	-b -00	2.1.0	4,42	PIEL		
75	13-08-1-04-137	-b -00	2.1.0	21,04	TPP		
76	13-08-1-04-138	-b -00	2.1.0	3,96	ODN-GLEB		
77	13-08-1-04-138	-f -00	2.1.0	1,63	O-GRODZN		
78	13-08-1-04-139	-c -01	2.1.0	1,66	ODN-GLEB		ODN-ZLO-1,66
79	13-08-1-04-150	-a -00	2.1.0	0,5	PIEL		
80	13-08-1-04-150	-w -00	2.1.0	0,92	PIEL		
81	13-08-1-04-150	-y -00	2.1.0	1,13	PIEL		
82	13-08-1-04-150	-y -00	3.2.0	1,13	PIEL		
83	13-08-1-04-152	-j -00	2.1.0	3,01	CP		
84	13-08-1-04-155	-a -00	2.1.0	2,23	ODN-ZúO»		
85	13-08-1-04-155	-a -00	2.1.0	2,23	O-KONTRU		
86	13-08-1-04-155	-b -00	2.1.0	2,41	ODN-ZúO»		
87	13-08-1-04-155	-b -00	2.1.0	2,41	ODN-ZúO»		
88	13-08-1-04-155	-b -00	2.1.0	2,41	O-KONTRU		
89	13-08-1-04-156	-c -01	2.1.0	0,75	PIEL		
90	13-08-1-04-157	-a -01	2.1.0	2,27	PIEL		
91	13-08-1-04-157	-c -01	2.1.0	0,93	PIEL		
92	13-08-1-04-159	-c -00	2.1.0	3,68	CP		
93	13-08-1-04-171	-c -00	2.1.0	3,54	TWP		
94	13-08-1-04-171	-g -00	2.1.0	4,32	CP-P		

95	13-08-1-04-171	-h -00	2.1.0		4,28	CW		
96	13-08-1-04-172	-i -00	2.1.0		0,94	ODN-ZúO»		
97	13-08-1-04-175	-d -00	2.1.0		2,5	TPP		
98	13-08-1-04-194	-f -00	2.1.0		1,9	O-GRODZR		
99	13-08-1-04-196	-g -00	2.1.0		0,74	MA-PORZ		
100	13-08-1-04-196	-g -00	3.2.0		0,74	MA-PORZ		
101	13-08-1-04-196	-g -00	2.1.0		0,74	IB		
102	13-08-1-04-198	-b -01	2.1.0		1,32	O-GRODZN		
103	13-08-1-04-199	-b -00	2.1.0	1.22		MA-PORZ		
104	13-08-1-04-199	-b -00	3.2.0		1,22	MA-PORZ		
105	13-08-1-04-199	-b -00	2.1.0		1,22	IIIA		
106	13-08-1-04-199	-b -00	3.2.0		1,22	IIIA		
107	13-08-1-04-199	-d -00	2.1.0		1,85	IIA		
108	13-08-1-04-199	-d -00	3.2.0		1,85	IIA		
109	13-08-1-04-199	-g -00	2.1.0		1,54	MA-PORZ		
110	13-08-1-04-199	-g -00	3.2.0		1,54	MA-PORZ		
111	13-08-1-04-199	-g -00	2.1.0		1,54	IIIA		
112	13-08-1-04-199	-g -00	3.2.0		1,54	IIIA		
113	13-08-1-04-214	-b -01	2.1.0		2,23	MA-PORZ		
114	13-08-1-04-214	-b -01	2.1.0		2,24	O-KONTRU		
115	13-08-1-04-214	-b -01	2.1.0		2,24	IB		
116	13-08-1-04-215	-b -00	2.1.0		1,31	MA-PORZ		
117	13-08-1-04-215	-b -00	3.2.0		1,31	MA-PORZ		
118	13-08-1-04-215	-d -00	2.1.0		3,29	MA-PORZ		
119	13-08-1-04-215	-d -00	3.2.0		3,29	MA-PORZ		
120	13-08-1-04-215	-j -00	2.1.0		1,41	TWP		
121	13-08-1-04-216	-f -00	2.1.0		0,49	TWP		
122	13-08-1-04-216	-i -00	2.1.0		0,16	O-SMIECI		
123	13-08-1-04-217	-b -00	2.1.0		0,97	TWP		
124	13-08-1-04-217	-c -00	2.1.0		3,08	PIEL		
125	13-08-1-04-217	-f -00	2.1.0		0,49	TWP		
126	13-08-1-05-161	-g -00	2.1.0		1,2	CW		
127	13-08-1-05-162	-f -00	2.1.0		1,7	CW		
128	13-08-1-05-162	-h -01	2.1.0		0,72	MA-PORZ		
129	13-08-1-05-162	-h -01	2.1.0		0,72	IIIA		
130	13-08-1-05-165	-c -00	2.1.0		0,42	CW		

131	13-08-1-05-166	-c -00	2.1.0	4,15	PIEL		
132	13-08-1-05-166	-f -00	2.1.0	3,49	TPP		
133	13-08-1-05-167	-b -01	2.1.0	0,35	POPR		
134	13-08-1-05-168	-a -01	2.1.0	1,8	MA-PORZ		
135	13-08-1-05-168	-a -01	2.1.0	1,8	O-GRODZN		
136	13-08-1-05-168	-a -01	2.1.0	1,8	IIIA		
137	13-08-1-05-180	-a -01	2.1.0	1,8	PIEL		
138	13-08-1-05-182	-b -00	2.1.0	1,43	CW		
139	13-08-1-05-183	-c -00	2.1.0	1,81	CW		
140	13-08-1-05-183	-d -01	2.1.0	0,7	PIEL		
141	13-08-1-05-184	-a -00	2.1.0	4,37	ODN-GLEB		
142	13-08-1-05-184	-b -01	2.1.0	0,93	ODN-ZúO»		
143	13-08-1-05-184	-c -01	2.1.0	0,87	ODN-ZúO»		
144	13-08-1-05-186	-b -00	2.1.0	8,65	TPP		
145	13-08-1-05-186	-f -00	2.1.0	3,15	CP		
146	13-08-1-05-186	-f -00	3.2.0		CP		
147	13-08-1-05-186	-f -00	4.1.0		CP		
148	13-08-1-05-186	-i -00	2.1.0	0,25	ODN-IIP		
149	13-08-1-05-186	-i -00	3.2.0	1,39	ODN-IIP		
150	13-08-1-05-186	-i -00	4.1.0		ODN-IIP		
151	13-08-1-05-189	-j -00	4.1.0	2,68	IIA		
152	13-08-1-05-189	-k -00	4.1.0	1	O-GRODZN		
153	13-08-1-05-189	-k -00	4.1.0	3,83	IB		
154	13-08-1-05-189	-o -00	3.2.0	3,75	PIEL		
155	13-08-1-05-202	-a -01	2.1.0	11,74	TPP		
156	13-08-1-05-202	-b -00	2.1.0	2,57	TPP		
157	13-08-1-05-202	-c -00	2.1.0	7,43	TWP		
158	13-08-1-05-203	-a -00	2.1.0	3,06	TPP		
159	13-08-1-05-203	-b -00	2.1.0		IIIAU		
160	13-08-1-05-203	-f -00	2.1.0	5,3	TPP		
161	13-08-1-05-204	-a -00	2.1.0	1,73	CW		
162	13-08-1-05-204	-a -00	2.1.0	4,6	IIIAU		
163	13-08-1-05-204	-d -00	2.1.0	3,19	CP-P		
164	13-08-1-05-204	-d -00	3.2.0	3,19	CP-P		
165	13-08-1-05-204	-d -00	4.1.0	3,19	CP-P		
166	13-08-1-05-205	-g -00	2.1.0	2,12	POPR		

167	13-08-1-05-205	-g -00	3.2.0	2,12	POPR	
168	13-08-1-05-205	-g -00	4.1.0	2,12	POPR	
169	13-08-1-05-205	-k -00	2.1.0	3,28	TWP	
170	13-08-1-05-205	-k -00	3.2.0	3,28	TWP	
171	13-08-1-05-205	-k -00	4.1.0	3,28	TWP	
172	13-08-1-05-206	-f -00	2.1.0	2	O-ZGRYZC	
173	13-08-1-05-206	-f -00	3.2.0	2	O-ZGRYZC	
174	13-08-1-05-206	-f -00	4.1.0	2	O-ZGRYZC	
175	13-08-1-05-207	-g -00	3.2.0	1,1	CW	
176	13-08-1-05-208	-h -00	4.1.0	1,74	O-ZGRYZC	
177	13-08-1-05-210	-a -00	2.1.0	0,7	CW	
178	13-08-1-05-210	-b -00	2.1.0	0,25	CW	
179	13-08-1-05-218	-a -01	2.1.0	3,04	PIEL	
180	13-08-1-05-218	-g -01	2.1.0	0,73	PIEL	
181	13-08-1-05-219	-c -00	2.1.0	1,67	TPP	
182	13-08-1-05-220	-h -00	2.1.0	1,72	TWP	
183	13-08-1-05-237	-c -00	2.1.0	1,36	CW	
184	13-08-1-05-240	-b -00	2.1.0	2	O-ZGRYZC	
185	13-08-1-05-240	-b -00	3.2.0	2	O-ZGRYZC	
186	13-08-1-05-240	-b -00	4.1.0	2	O-ZGRYZC	
187	13-08-1-05-249	-b -00	2.1.0	2,39	CP	
188	13-08-1-05-279	-f -00	3.2.0	1,21	ODN-ZúO»	
189	13-08-1-06-225	-a -00	3.2.0	4,88	O-GRODZN	podtopienia
190	13-08-1-06-225	-a -00	3.2.0	4,88	IIIB	podtopienia
191	13-08-1-06-225	-a -00	4.1.0	4,88	IIIB	podtopienia
192	13-08-1-06-227	-g -00	2.1.0	2,56	ODN-IIP	
193	13-08-1-06-227	-g -00	2.1.0	2,56	O-GRODZN	
194	13-08-1-06-227	-g -00	2.1.0	2,56	TPP	
195	13-08-1-06-227	-h -00	2.1.0	1,96	TPP	
196	13-08-1-06-227	-m -00	2.1.0	2,55	CW	
197	13-08-1-06-227	-n -01	2.1.0	2,75	O-ZGRYZC	
198	13-08-1-06-227	-p -00	2.1.0	2,98	TPP	
199	13-08-1-06-228	-bx -00	2.1.0	1,76	TPP	
200	13-08-1-06-228	-fx -00	2.1.0	1,76	TPP	
201	13-08-1-06-228	-n -00	2.1.0	3,44	O-ZWGRZBD	
202	13-08-1-06-228	-n -00	2.1.0	3,44	TPP	

203	13-08-1-06-228	-o -00	2.1.0	1,41	O-ZWGRZBD		
204	13-08-1-06-228	-o -00	2.1.0	1,41	TPP		
205	13-08-1-06-228	-p -00	2.1.0	1,62	O-ZWGRZBD		
206	13-08-1-06-228	-w -00	2.1.0	0,68	CP		
207	13-08-1-06-229	-a -00	2.1.0	4,23	TPP		
208	13-08-1-06-229	-d -00	2.1.0	1	TWP		
209	13-08-1-06-229	-h -00	2.1.0	1,98	O-ZWGRZBD		
210	13-08-1-06-229	-j -00	2.1.0	0,78	TWP		
211	13-08-1-06-229	-n -01	2.1.0	0,89	PIEL		
212	13-08-1-06-229	-n -01	2.1.0	0,89	O-ZGRYZC		
213	13-08-1-06-229	-p -00	2.1.0	1,85	TWP		
214	13-08-1-06-229	-r -00	2.1.0	1,21	PIEL		
215	13-08-1-06-229	-r -00	2.1.0	1,21	O-ZGRYZC		
216	13-08-1-06-229	-s -01	2.1.0	0,18	O-ZGRYZC		
217	13-08-1-06-230	-b -00	2.1.0	3,94	CW		
218	13-08-1-06-230	-c -00	2.1.0	5,57	O-ZGRYZC		
219	13-08-1-06-230	-d -00	2.1.0	1,24	ODN-IIP		
220	13-08-1-06-230	-d -00	2.1.0	1,24	O-GRODZN		
221	13-08-1-06-231	-g -00	2.1.0	2,25	O-GRODZR		
222	13-08-1-06-231A	-a -00	2.1.0	0,55	ODN-GLEB		
223	13-08-1-06-231A	-j -00	2.1.0	1,27	CW		
224	13-08-1-06-232	-a -00	2.1.0	1,57	O-ZWGRZBD		
225	13-08-1-06-232	-a -00	2.1.0	1,57	TPP		
226	13-08-1-06-232	-c -01	2.1.0	3,64	O-ZGRYZC		
227	13-08-1-06-232	-h -00	2.1.0	3,53	CP		
228	13-08-1-06-233	-b -00	2.1.0	2,84	TPP		
229	13-08-1-06-233	-d -00	2.1.0	1,44	TPP		
230	13-08-1-06-233	-h -00	2.1.0	2,87	CW		
231	13-08-1-06-233	-j -00	2.1.0	5,08	TPP		
232	13-08-1-06-233	-k -00	2.1.0	1,46	TPP		
233	13-08-1-06-234	-g -00	2.1.0	1,22	CW		
234	13-08-1-06-234	-i -00	2.1.0	1,58	O-GRODZR		
235	13-08-1-06-234	-i -00	4.1.0	1,58	O-GRODZR		
236	13-08-1-06-235	-m -01	2.1.0	4	ODN-ZRB		
237	13-08-1-06-235	-m -01	2.1.0	4	O-ZGRYZC		
238	13-08-1-06-241A	-b -00	2.1.0	2,5	CP		

239	13-08-1-06-241B -g -00	2.1.0	0,99	CW		
240	13-08-1-06-241C -b -00	2.1.0	6,44	TPP		
241	13-08-1-06-241C -b -00	3.2.0	6,44	TPP		
242	13-08-1-06-241C -c -00	2.1.0	0,75	CW		
243	13-08-1-06-241C -j -00	2.1.0	3,69	TWP		
244	13-08-1-06-241C -j -00	4.1.0	3,69	TWP		
245	13-08-1-06-241C -l -00	2.1.0	1,33	POPR		
246	13-08-1-06-241C -l -00	3.2.0	1,33	POPR		
247	13-08-1-06-243 -i -00	2.1.0	1,55	CP		
248	13-08-1-06-244 -a -00	2.1.0	4,22	TPP		
249	13-08-1-06-244 -a -00	4.1.0	4,22	TPP		
250	13-08-1-06-244 -c -99	2.1.0	7,75	TWP		
251	13-08-1-06-244 -c -99	4.1.0	7,75	TWP		
252	13-08-1-06-244 -d -99	2.1.0	1,52	TPP		
253	13-08-1-06-244 -d -99	4.1.0	1,52	TPP		
254	13-08-1-06-244 -h -00	2.1.0	1,2	TPP		
255	13-08-1-06-245 -d -00	2.1.0	0,82	TPP		
256	13-08-1-06-245 -d -00	4.1.0	0,82	TPP		
257	13-08-1-06-245 -j -00	2.1.0	6,59	TWP		
258	13-08-1-06-245 -j -00	3.2.0	6,59	TWP		
259	13-08-1-06-245 -j -00	4.1.0	6,59	TWP		
260	13-08-1-06-245 -n -00	2.1.0	3,62	TWP		
261	13-08-1-06-245 -n -00	3.2.0	3,62	TWP		
262	13-08-1-06-245 -n -00	4.1.0	3,62	TWP		
263	13-08-1-06-246 -d -00	2.1.0	3,62	O-GRODZR		
264	13-08-1-06-246 -d -00	3.2.0	3,62	O-GRODZR		
265	13-08-1-06-246 -d -00	4.1.0	3,62	O-GRODZR		
266	13-08-1-06-246 -g -00	2.1.0	2,39	PIEL		
267	13-08-1-06-246 -g -00	3.2.0	2,39	PIEL		
268	13-08-1-06-246 -g -00	4.1.0	2,39	PIEL		
269	13-08-1-06-246 -i -00	2.1.0	1,91	MA-PORZ		
270	13-08-1-06-246 -i -00	3.2.0	1,91	MA-PORZ		
271	13-08-1-06-246 -i -00	4.1.0	1,91	MA-PORZ		
272	13-08-1-06-247 -c -00	2.1.0	0,88	O-ZGRYZC		
273	13-08-1-06-247 -c -00	3.2.0	0,88	O-ZGRYZC		
274	13-08-1-06-247 -c -00	4.1.0	0,88	O-ZGRYZC		

275	13-08-1-06-247 -h -00	2.1.0	0,99	O-ZGRYZC	
276	13-08-1-06-247 -h -00	3.2.0	0,99	O-ZGRYZC	
277	13-08-1-06-247 -h -00	4.1.0	0,99	O-ZGRYZC	
278	13-08-1-06-248 -f -00	2.1.0	1,95	O-ZGRYZC	
279	13-08-1-06-248 -f -00	3.2.0	1,95	O-ZGRYZC	
280	13-08-1-06-248 -f -00	4.1.0	1,95	O-ZGRYZC	
281	13-08-1-06-248 -r -00	2.1.0	3,92	CW	
282	13-08-1-06-248 -x -00	2.1.0	2,06	CW	
283	13-08-1-06-248 -x -00	3.2.0	2,06	CW	
284	13-08-1-06-248 -x -00	4.1.0	2,06	CW	
285	13-08-1-06-252 -g -01	2.1.0	3,59	IB	
286	13-08-1-06-252B -b -00	2.1.0	1,02	CW	
287	13-08-1-06-254 -f -00	2.1.0	0,6	O-ZGRYZC	
288	13-08-1-06-254 -f -00	3.2.0	0,6	O-ZGRYZC	
289	13-08-1-06-254 -f -00	4.1.0	0,6	O-ZGRYZC	
290	13-08-1-06-254 -j -00	2.1.0	1,5	O-ZGRYZC	
291	13-08-1-06-254 -j -00	3.2.0	1,5	O-ZGRYZC	
292	13-08-1-06-256 -b -00	2.1.0	2,68	O-GRODZR	podtopienia
293	13-08-1-06-256 -b -00	2.1.0	2,68	O-GRODZR	podtopienia
294	13-08-1-06-256 -b -00	3.2.0	2,68	O-GRODZR	podtopienia
295	13-08-1-06-256 -b -00	4.1.0	2,68	O-GRODZR	podtopienia
296	13-08-1-06-256 -h -00	2.1.0	0,45	PIEL	
297	13-08-1-06-256 -h -00	3.2.0	0,45	PIEL	
298	13-08-1-06-256 -h -00	4.1.0	0,45	PIEL	
299	13-08-1-06-256 -j -00	2.1.0	2,9	PIEL	
300	13-08-1-06-256 -j -00	3.2.0	2,9	PIEL	
301	13-08-1-06-256 -j -00	4.1.0	2,9	PIEL	
302	13-08-1-06-257 -c -01	2.1.0	2	MA-PORZ	
303	13-08-1-06-257 -c -01	3.2.0	2	MA-PORZ	
304	13-08-1-06-257 -c -01	4.1.0	2	MA-PORZ	
305	13-08-1-06-257 -c -01	2.1.0	2	IC	
306	13-08-1-06-257 -c -01	3.2.0	2	IC	
307	13-08-1-06-257 -c -01	4.1.0	2	IC	
308	13-08-1-06-259A -c -00	2.1.0	0,3	O-ZGRYZC	
309	13-08-1-06-260 -b -01	2.1.0	3,1	O-ZGRYZC	
310	13-08-1-06-261 -c -00	2.1.0	1,78	O-ZGRYZC	

311	13-08-1-06-262A -i -00	2.1.0	3,42	CP		
312	13-08-1-06-262A -j -00	2.1.0	0,65	CP		
313	13-08-1-06-275 -a -00	1.2.0	1,30	ODN-GLEB		
314	13-08-1-06-275 -a -00	2.1.0	1,3	ODN-GLEB		
315	13-08-1-06-275 -a -00	1.2.0	1,3	O-GRODZN		
316	13-08-1-06-275 -a -00	2.1.0	1,3	O-GRODZN		
317	13-08-1-06-275 -a -00	1.2.0	1,3	IIIA		
318	13-08-1-06-275 -a -00	2.1.0	1,3	IIIA		
319	13-08-1-06-275 -g -00	1.2.0	0,08	CW		
320	13-08-1-06-275 -g -00	2.1.0	2,57	CW		
321	13-08-1-06-275 -h -00	1.2.0	2,12	CW		
322	13-08-1-06-275 -h -00	2.1.0	2,12	CW		
323	13-08-1-06-276 -h -00	1.2.0	3,05	PIEL		
324	13-08-1-06-276 -h -00	2.1.0	4,26	PIEL		
325	13-08-1-06-276 -h -00	1.2.0	3,05	O-ZGRYZC		
326	13-08-1-06-276 -h -00	2.1.0	4,26	O-ZGRYZC		
327	13-08-1-06-277 -d -00	1.2.0	0,23	POPR		
328	13-08-1-06-277 -d -00	2.1.0	2,15	POPR		
329	13-08-1-06-277 -n -00	1.2.0	4,6	O-ZGRYZC		
330	13-08-1-06-277 -n -00	2.1.0	4,6	O-ZGRYZC		
331	13-08-2-07-11 -k -00	3.2.0	1,11	CP		
332	13-08-2-07-11 -k -00	4.1.0	1,11	CP		
333	13-08-2-07-11 -o -00	2.1.0	6,11	CW		
334	13-08-2-07-11 -o -00	3.2.0	6,11	CW		
335	13-08-2-07-11 -o -00	4.1.0	6,11	CW		
336	13-08-2-07-12 -f -00	1.2.0	2,45	PIEL		
337	13-08-2-07-12 -f -00	2.1.0	2,45	PIEL		
338	13-08-2-07-12 -f -00	3.2.0	2,45	PIEL		
339	13-08-2-07-13 -f -00	1.2.0	5,49	MA-PORZ		
340	13-08-2-07-13 -f -00	2.1.0	5,49	MA-PORZ		
341	13-08-2-07-13 -f -00	3.2.0	5,49	MA-PORZ		
342	13-08-2-07-13 -f -00	4.1.0	5,49	MA-PORZ		
343	13-08-2-07-14 -a -00	1.2.0	8,16	TPP		
344	13-08-2-07-14 -a -00	2.1.0	8,16	TPP		
345	13-08-2-07-14 -a -00	3.2.0	8,16	TPP		
346	13-08-2-07-14 -a -00	4.1.0	8,16	TPP		

347	13-08-2-07-14	-g -00	1.2.0	5,77	TPP	
348	13-08-2-07-14	-g -00	2.1.0	5,77	TPP	
349	13-08-2-07-14	-g -00	3.2.0	5,77	TPP	
350	13-08-2-07-14	-g -00	4.1.0	5,77	TPP	
351	13-08-2-07-15	-a -00	1.2.0	10,81	TPP	
352	13-08-2-07-15	-a -00	2.1.0	10,81	TPP	
353	13-08-2-07-15	-a -00	3.2.0	10,81	TPP	
354	13-08-2-07-15	-a -00	4.1.0	10,81	TPP	
355	13-08-2-07-15	-d -00	1.2.0	0,91	TPP	
356	13-08-2-07-15	-d -00	2.1.0	0,91	TPP	
357	13-08-2-07-15	-d -00	3.2.0	0,91	TPP	
358	13-08-2-07-15	-d -00	4.1.0	0,91	TPP	
359	13-08-2-07-19	-o -00	1.2.0	1,24	CW	
360	13-08-2-07-19	-o -00	2.1.0	1,24	CW	
361	13-08-2-07-20	-b -00	2.1.0	1,24	ODN-ZúO»	
362	13-08-2-07-20	-b -00	3.2.0	9,06	ODN-ZúO»	
363	13-08-2-07-20	-b -00	4.1.0	9,06	ODN-ZúO»	
364	13-08-2-07-20	-b -00	6.0.0	9,06	ODN-ZúO»	
365	13-08-2-07-20	-d -00	3.2.0	0,41	CP	
366	13-08-2-07-20	-d -00	4.1.0	0,41	CP	
367	13-08-2-07-20	-d -00	6.0.0	0,41	CP	
368	13-08-2-07-20	-f -00	3.2.0	1,78	CP	
369	13-08-2-07-20	-f -00	4.1.0	1,78	CP	
370	13-08-2-07-20	-f -00	6.0.0	1,78	CP	
371	13-08-2-07-21	-s -00	1.2.0	3,25	TPP	
372	13-08-2-07-21	-z -00	1.2.0	0,09	PIEL	
373	13-08-2-07-22	-s -00	3.2.0	1,99	PIEL	
374	13-08-2-07-22	-s -00	6.0.0	1,99	PIEL	
375	13-08-2-07-8	-h -00	1.2.0	1,07	TWP	
376	13-08-2-07-8	-h -00	2.1.0	1,07	TWP	
377	13-08-2-07-8	-j -00	1.2.0	2,69	TPP	
378	13-08-2-07-8	-j -00	2.1.0	2,69	TPP	
379	13-08-2-08-30	-g	4.1.0	2,77	RB IB	
380	13-08-2-08-20	-Bb	3.2.0	10,18	PTP	zamieranie jesionu-luki
381	13-08-2-08-211	-d	3.2.0	6,83	PTP	złomy (rozproszone)
382	13-08-2-08-209	-a -00	3.2.0	3,74	RB II A I faza	

383	13-08-2-08-210 -a -00	3.2.0	1,45	RB II A I faza	
384	13-08-2-08-211 -c -00	3.2.0	0,9	IIAU	
385	13-08-2-08-30 -b -01	3.2.0	2,79	PR	złomy (rozproszone)
386	13-08-2-08-30 -b -01	4.1.0	2,79	PR	
387	13-08-2-08-70 -i -00	3.2.0	4,95	PR	złomy (rozproszone)
388	13-08-02-10-128-h-00	3.2.0	0,63	TPP	
389	13-08-02-10-134-c-00	4.1.0	3,59	PIEL	
390	13-08-02-10-134-f-00	4.1.0	1,45	PIEL	
391	13-08-02-10-134-g-00	4.1.0	1,51	PTP	
392	13-08-02-10-135-b-00	4.1.0	6,63	PIEL	
393	13-08-02-10-135-c-00	4.1.0	1,47	TPP	
394	13-08-02-10-148-t-00	3.2.0	3,26	PTP	
395	13-08-02-10-150-f-00	6.0.0	8,17	PTP	
396	13-08-2-09-163 -g -00	3.2.0	8.14	CW	
397	13-08-2-09-175 -a -00	6.0.0	3.58	O-ZGRYZC	
398	13-08-2-09-177 -b -00	3.2.0	3.44	TPP	
399	13-08-2-09-179 -b -00	3.2.0	3.44	CP	
400	13-08-2-09-179 -j -00	3.2.0	2.66	TPP	
401	13-08-2-09-179 -j -00	6.0.0	2.66	TPP	
402	13-08-2-09-179 -k -00	3.2.0	5.14	CW	
403	13-08-2-09-179 -k -00	6.0.0	5.14	CW	
404	13-08-2-09-179 -k -00	3.2.0	5.14	IIIAU	
405	13-08-2-09-179 -k -00	6.0.0	5.14	IIIAU	
406	13-08-2-09-180 -a -00	3.2.0	4.86	PIEL	
407	13-08-2-09-180 -a -00	6.0.0	4.86	PIEL	
408	13-08-2-09-180 -a -00	3.2.0	4.86	O-ZGRYZC	
409	13-08-2-09-180 -a -00	6.0.0	4.86	O-ZGRYZC	
410	13-08-2-09-181 -a -00	3.2.0	6.53	O-ZGRYZC	
411	13-08-2-09-184 -k -00	3.2.0	5.39	MA-PORZ	
412	13-08-2-09-184 -k -00	4.1.0	5.39	MA-PORZ	
413	13-08-2-09-184 -k -00	3.2.0	5.39	O-GRODZN	
414	13-08-2-09-184 -k -00	4.1.0	5.39	O-GRODZN	
415	13-08-2-09-184 -n -00	3.2.0	3.07	CP-P	
416	13-08-2-09-184 -n -00	4.1.0	3.07	CP-P	
417	13-08-2-09-184 -o -00	3.2.0	3.66	CP	
418	13-08-2-09-184 -o -00	4.1.0	3.66	CP	

419	13-08-2-09-185 -b -00	3.2.0	2.43	O-ZGRYZC		
420	13-08-2-09-185 -j -00	3.2.0	0.96	TPP		
421	13-08-2-09-190A -a -00	3.2.0	1.99	CP		
422	13-08-2-09-190A -a -00	6.0.0	1.99	CP		
423	13-08-2-09-190A -m -00	3.2.0	1.23	CW		
424	13-08-2-09-190A -m -00	6.0.0	1.23	CW		
425	13-08-2-09-200 -a -00	3.2.0	1.74	TWP		
426	13-08-2-09-200 -a -00	6.0.0	1.74	TWP		
427	13-08-2-09-202 -g -00	3.2.0	1.70	ODN-ZúO»		
428	13-08-2-09-207 -j -00	3.2.0	4.82	IIIAU		
429	13-08-2-09-213 -d -00	3.2.0	3.79	MA-PORZ		
430	13-08-2-09-213 -d -00	3.2.0	3.79	O-GRODZN		
431	13-08-02-10-159-k-00	3.2.0	0,86	PIEL		
432	13-08-2-11-101 -c -00	3.2.0	3,48	PIEL		
433	13-08-2-11-101 -h -00	3.2.0	1,59	PIEL		
434	13-08-2-11-103 -c -00	3.2.0	2,99	PIEL		
435	13-08-2-11-104 -m -00	3.2.0	1,09	PIEL		
436	13-08-2-11-104 -m -00	3.2.0	1,09	O-ZGRYZC		
437	13-08-2-11-105 -a -00	3.2.0	5,22	ODN-ZúO»		
438	13-08-2-11-118 -a -00	3.2.0	7,7	TPP		
439	13-08-2-11-120 -f -00	3.2.0	9,31	PIEL		
440	13-08-2-11-120 -g -01	3.2.0	8,69	MA-PORZ		
441	13-08-2-11-120 -g -01	3.2.0	8,69	IIIBU		
442	13-08-2-11-124 -d -00	4.1.0	10,15	PIEL		
443	13-08-2-11-125 -g -00	4.1.0	1,39	PIEL		
444	13-08-2-11-125 -g -00	4.1.0	1,39	O-ZGRYZC		
445	13-08-2-11-126 -d -00	3.2.0	3,69	PIEL		
446	13-08-2-11-126 -d -00	3.2.0	3,69	O-ZGRYZC		
447	13-08-2-11-136 -d -00	4.1.0	0,89	ODN-ZúO»		
448	13-08-2-11-136 -d -00	4.1.0	0,89	O-GRODZN		
449	13-08-2-11-136 -g -00	3.2.0	1,38	ODN-ZúO»		
450	13-08-2-11-136 -g -00	3.2.0	1,38	O-GRODZN		
451	13-08-2-11-136 -j -00	3.2.0	3,43	ODN-ZúO»		
452	13-08-2-11-136 -j -00	3.2.0	3,43	ODN-ZúO»		
453	13-08-2-11-137 -c -00	3.2.0	2,86	O-ZGRYZC		
454	13-08-2-11-137 -c -00	4.1.0	2,86	O-ZGRYZC		

455	13-08-2-11-82	-hx -00	6.0.0	3,02	O-GRODZN		
456	13-08-2-11-82	-hx -00	6.0.0	3,02	IIIB		
457	13-08-2-11-82	-lx -00	6.0.0	2,78	O-GRODZN		
458	13-08-2-11-82	-lx -00	6.0.0	2,78	IIIB		
459	13-08-2-11-82	-mx -00	6.0.0	1,22	ODN-ZúO»		
460	13-08-2-11-82	-mx -00	6.0.0	1,22	IIIB		
461	13-08-2-11-84	-d -00	3.2.0	3,53	PIEL		
462	13-08-2-11-84	-d -00	6.0.0	3,53	PIEL		
463	13-08-2-11-84	-d -00	3.2.0	3,53	O-ZGRYZC		
464	13-08-2-11-84	-d -00	6.0.0	3,53	O-ZGRYZC		
465	13-08-2-11-84	-j -00	3.2.0	3,03	IIA		
466	13-08-2-11-97	-d -00	3.2.0	3,05	PIEL		
467	13-08-2-11-97	-d -00	3.2.0	3,05	O-ZGRYZC		
468	13-08-2-11-97	-f -00	3.2.0	1,33	PIEL		
469	13-08-2-11-98	-d -00	3.2.0	4,86	O-ZGRYZC		
470	13-08-2-11-98	-h -00	3.2.0	3,02	PIEL		
471	13-08-2-11-98	-h -00	3.2.0	3,02	O-ZGRYZC		
472	13-08-2-12-214	-b -00	3.2.0	4,2	CP		
473	13-08-2-12-214	-b -00	4.1.0	4,2	CP		
474	13-08-2-12-214	-i -00	3.2.0	1,43	PIEL		
475	13-08-2-12-214	-i -00	4.1.0	1,43	PIEL		
476	13-08-2-12-217	-d -00	2.1.0	2,75	TPP		
477	13-08-2-12-217	-d -00	6.0.0	2,75	TPP		
478	13-08-2-12-219	-a -00	2.1.0	3,79	PIEL		
479	13-08-2-12-219	-a -00	6.0.0	3,79	PIEL		
480	13-08-2-12-220	-a -00	2.1.0	2,51	PIEL		
481	13-08-2-12-220	-a -00	3.2.0	2,51	PIEL		
482	13-08-2-12-220	-a -00	6.0.0	2,51	PIEL		
483	13-08-2-12-220	-b -00	2.1.0	1,95	PIEL		
484	13-08-2-12-220	-b -00	3.2.0	1,95	PIEL		
485	13-08-2-12-220	-b -00	6.0.0	1,95	PIEL		
486	13-08-2-12-222	-f -00	2.1.0	2,86	PIEL		
487	13-08-2-12-222	-f -00	6.0.0	2,86	PIEL		
488	13-08-2-12-222	-f -00	2.1.0	2,86	O-ZGRYZC		
489	13-08-2-12-222	-f -00	6.0.0	2,86	O-ZGRYZC		
490	13-08-2-12-222	-n -00	2.1.0	1,36	PIEL		

491	13-08-2-12-222 -n -00	2.1.0	1,36	O-ZGRYZC		
492	13-08-2-12-223 -i -00	2.1.0	2,24	ODN-LUK		
493	13-08-2-12-224 -a -00	2.1.0	1,5	TPP		
494	13-08-2-12-224 -a -00	6.0.0	1,5	TPP		
495	13-08-2-12-224 -g -00	2.1.0	2,6	TPP		
496	13-08-2-12-224 -g -00	6.0.0	2,6	TPP		
497	13-08-2-12-228 -b -00	2.1.0	9,61	ODN-LUK		
498	13-08-2-12-229 -a -00	2.1.0	2,74	IIA		
499	13-08-2-12-230 -i -00	2.1.0	1,44	ODN-ZúO»		
500	13-08-2-12-231 -h -00	2.1.0	2,80	CP		
501	13-08-2-12-232 -f -00	3.2.0	1,38	CW		
502	13-08-2-12-232 -g -00	3.2.0	3,23	PIEL		
503	13-08-2-12-232 -s -00	3.2.0	4,72	PIEL		
504	13-08-2-12-233 -d -00	1.2.0	2,19	CW		
505	13-08-2-12-233 -d -00	2.1.0	2,19	CW		
506	13-08-2-12-233 -g -00	1.2.0	3,40	CW		
507	13-08-2-12-233 -g -00	2.1.0	3,40	CW		
508	13-08-2-12-234 -d -00	2.1.0	0,88	ODN-ZúO»		
509	13-08-2-12-234 -i -00	2.1.0	2,59	PIEL		
510	13-08-2-12-234 -j -00	2.1.0	2,59	O-ZGRYZC		
511	13-08-2-12-234 -m -00	1.2.0	1,63	O-ZGRYZC		
512	13-08-2-12-234 -m -00	2.1.0	1,63	O-ZGRYZC		
513	13-08-2-12-235 -f -00	2.1.0	0,95	TPP		
514	13-08-2-12-238 -b -00	1.2.0	1,63	CW		
515	13-08-2-12-238 -b -00	2.1.0	1,63	CW		
516	13-08-2-12-238 -c -01	1.2.0	4,68	PIEL		
517	13-08-2-12-238 -c -01	2.1.0	4,68	PIEL		
518	13-08-2-12-238 -c -99	1.2.0	4,68	PIEL		
519	13-08-2-12-238 -c -99	2.1.0	4,68	PIEL		
520	13-08-2-12-238 -m -00	1.2.0	3,5	PIEL		
521	13-08-2-12-241 -f -00	2.1.0	6,65	PIEL		
522	13-08-2-12-241 -i -00	2.1.0	3,64	TPP		
523	13-08-2-12-242 -c -00	2.1.0	4,29	PIEL		
524	13-08-2-12-242 -d -00	2.1.0	3,60	CP		
525	13-08-2-12-242 -d -00	2.1.0	3,6	O-ZGRYZC		
526	13-08-2-12-243 -a -00	2.1.0	9,1	TPP		

527	13-08-2-12-243 -b -00	2.1.0	3,52	TWP		
528	13-08-2-12-243 -c -00	2.1.0	2,26	TPP		
529	13-08-2-12-243 -f -00	2.1.0	3,87	TPP		
530	13-08-2-12-244 -a -00	2.1.0	3,72	ODN-ZúO»		
531	13-08-2-12-244 -a -00	2.1.0	3,72	O-ZGRYZC		
532	13-08-2-12-244 -c -00	2.1.0	3,36	IIIA		
533	13-08-2-12-244 -k -00	2.1.0	0,26	CP		
534	13-08-2-12-245 -a -00	2.1.0	3,18	TPP		
535	13-08-2-12-245 -b -00	2.1.0	1,56	TPP		
536	13-08-2-12-245 -c -00	2.1.0	1,65	TPP		
537	13-08-2-12-246 -b -00	2.1.0	2,04	PIEL		
538	13-08-2-12-246 -b -00	2.1.0	2,04	O-ZGRYZC		
539	13-08-2-12-246 -b -00	2.1.0	2,04	O-ZGRYZC		
540	13-08-2-12-247 -h -00	1.2.0	5,05	ODN-ZúO»		
541	13-08-2-12-247 -h -00	2.1.0	5,05	ODN-ZúO»		
542	13-08-2-12-247 -j -00	1.2.0	2,82	ODN-ZúO»		
543	13-08-2-12-247 -j -00	1.2.0	2,82	O-GRODZN		
544	13-08-2-12-248 -f -00	1.2.0	6,15	PIEL		
545	13-08-2-12-248 -f -00	3.2.0	6,15	PIEL		
546	13-08-2-12-248 -i -00	1.2.0	3,05	PIEL		
547	13-08-2-12-248 -j -00	1.2.0	3,39	CW		
548	13-08-2-12-249 -s -00	1.2.0	2,24	ODN-ZúO»		
549	13-08-2-12-249 -s -00	1.2.0	2,24	O-GRODZN		
550	13-08-2-12-249 -w -00	1.2.0	3,68	ODN-ZúO»		
551	13-08-2-12-249 -w -00	1.2.0	3,68	O-GRODZN		
552	13-08-2-12-249 -w -00	1.2.0	3,68	IIIA		
553	13-08-2-12-250 -b -00	2.1.0	4,06	ODN-ZúO»		
554	13-08-2-12-250 -b -00	2.1.0	4,06	IIIA		
555	13-08-2-12-250 -g -00	2.1.0	1,64	ODN-ZRB		
556	13-08-2-12-250 -g -00	2.1.0	1,64	O-GRODZN		
557	13-08-2-12-250 -h -00	2.1.0	0,77	TPP		
558	13-08-2-12-250 -i -00	2.1.0	0,93	TPP		
559	13-08-2-12-250 -j -00	2.1.0	1,28	PIEL		
560	13-08-2-12-251 -b -00	2.1.0	6,15	O-ZGRYZC		
561	13-08-2-12-251 -d -01	2.1.0	14,98	PIEL		
562	13-08-2-12-251 -d -99	2.1.0	14,98	TPP		

563	13-08-2-12-254	-h -00	2.1.0	1,06	PIEL		
564	13-08-2-12-254	-h -00	3.2.0	1,06	PIEL		
565	13-08-2-12-254	-h -00	4.1.0	1,06	PIEL		
566	13-08-2-12-254	-h -00	2.1.0	1,06	O-ZGRYZC		
567	13-08-2-12-254	-h -00	3.2.0	1,06	O-ZGRYZC		
568	13-08-2-12-254	-h -00	4.1.0	1,06	O-ZGRYZC		
569	13-08-2-12-255	-c -00	2.1.0	5,82	TWP		
570	13-08-2-12-255	-c -00	4.1.0	5,82	TWP		
571	13-08-2-12-255	-d -00	2.1.0	3,48	CP		
572	13-08-2-12-255	-f -00	2.1.0	6,76	O-ZGRYZC		
573	13-08-2-12-256	-b -01	2.1.0	6,83	ODN-ZúO»		
574	13-08-2-12-256	-b -01	2.1.0	6,83	O-GRODZN		
575	13-08-2-12-256	-b -01	2.1.0	6,83	IIIA		
576	13-08-2-12-257	-h -00	2.1.0	2,82	TPP		
577	13-08-2-12-261	-h -00	2.1.0	1,99	PIEL		
578	13-08-2-12-261	-h -00	2.1.0	1,99	O-ZGRYZC		
579	13-08-2-12-261	-h -00	3.2.0	1,99	O-ZGRYZC		
580	13-08-2-12-261	-j -00	2.1.0	1,24	PIEL		
581	13-08-2-12-261	-j -00	3.2.0	1,24	PIEL		
582	13-08-2-12-261	-j -00	2.1.0	1,24	O-ZGRYZC		
583	13-08-2-12-261	-j -00	3.2.0	1,24	O-ZGRYZC		
584	13-08-2-12-261	-j -00	4.1.0	1,24	O-ZGRYZC		
585	13-08-2-12-262	-c -00	2.1.0	4,33	IIIAU		
586	13-08-2-12-262	-c -00	3.2.0	4,33	IIIAU		
587	13-08-2-12-262	-c -00	4.1.0	4,33	IIIAU		
588	13-08-2-12-262	-d -01	2.1.0	11,28	PIEL		
589	13-08-2-12-262	-d -01	4.1.0	11,28	PIEL		
590	13-08-2-12-263	-a -00	2.1.0	3,48	CP-P		
591	13-08-2-12-263	-a -00	4.1.0	3,48	CP-P		
592	13-08-2-12-263	-d -00	2.1.0	2,96	PIEL		
593	13-08-2-12-266	-c -00	2.1.0	4,93	PIEL		
594	13-08-2-12-266	-c -00	3.2.0	4,93	PIEL		
595	13-08-2-12-266	-c -00	4.1.0	4,93	PIEL		
596	13-08-2-12-267	-h -00	2.1.0	6,91	O-ZGRYZC		
597	13-08-2-12-267	-i -01	2.1.0	5,9	O-ZGRYZC		
598	13-08-2-12-268	-f -00	2.1.0	7	O-ZGRYZC		

599	13-08-2-12-269 -a -01	2.1.0	25,91	O-ZGRYZC		
600	13-08-2-12-269 -b -01	2.1.0	2,65	PIEL		
601	13-08-2-12-269 -b -01	4.1.0	2,65	PIEL		
602	13-08-2-12-269 -f -01	2.1.0	3,9	O-ZGRYZC		
603	13-08-2-12-270 -b -00	2.1.0	6,88	PIEL		
604	13-08-2-12-270 -b -00	4.1.0	6,88	PIEL		
605	13-08-2-12-270 -b -00	2.1.0	6,88	O-ZGRYZC		
606	13-08-2-12-270 -b -00	4.1.0	6,88	O-ZGRYZC		
607	13-08-2-12-271 -d -01	2.1.0	4,59	PIEL		
608	13-08-2-12-271 -d -01	2.1.0	4,59	O-ZGRYZC		
609	13-08-2-12-271 -f -01	2.1.0	1,55	PIEL		
610	13-08-2-12-271 -g -00	2.1.0	0,59	ODN-GLEB		
611	13-08-2-12-271 -g -00	2.1.0	0,59	IC		
612	13-08-2-12-272 -b -01	2.1.0	10,41	POPR		
613	13-08-2-12-272 -b -01	2.1.0	10,41	O-ZGRYZC		
614	13-08-2-12-272 -c -01	2.1.0	2,34	PIEL		
615	13-08-2-12-272 -c -01	2.1.0	2,34	O-GRODZN		
616	13-08-2-12-272 -h -01	2.1.0	1,96	PIEL		
617	13-08-2-12-273 -c -00	2.1.0	1,27	O-ZGRYZC		
618	13-08-2-12-273 -g -00	2.1.0	4,14	PIEL		
619	13-08-2-12-273 -g -00	2.1.0	4,14	O-ZGRYZC		
620	13-08-2-12-273 -g -00	2.1.0	4,14	O-ZGRYZC		
621	13-08-2-12-274 -g -00	2.1.0	4,75	ODN-ZúO»		
622	13-08-2-12-274 -g -00	4.1.0	4,75	ODN-ZúO»		
623	13-08-2-12-274 -g -00	6.0.0	4,75	ODN-ZúO»		
624	13-08-2-12-274 -g -00	2.1.0	4,75	O-GRODZN		
625	13-08-2-12-274 -g -00	4.1.0	4,75	O-GRODZN		
626	13-08-2-12-274 -g -00	6.0.0	4,75	O-GRODZN		
627	13-08-2-12-274 -g -00	2.1.0	4,75	IIIB		
628	13-08-2-12-274 -g -00	4.1.0	4,75	IIIB		
629	13-08-2-12-274 -g -00	6.0.0	4,75	IIIB		
630	13-08-2-12-276 -c -00	2.1.0	9,41	CW		
631	13-08-2-12-276 -c -00	6.0.0	9,41	CW		

Zestawił: Jan Trembecki