

Lp.	Adres leśny	Rodzaj powierzchni	Nazwa siedliska przyrodniczego	Powierzchnia [ha]	Kod siedliska przyrodniczego/inne walory
1	13-28-1-01-10 -d -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	5,05	9170
2	13-28-1-01-10 -j -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,60	9190
3	13-28-1-01-10 -l -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	11,22	9170
4	13-28-1-01-10 -r -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	0,36	9170
5	13-28-1-01-11 -c -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	1,49	9170
6	13-28-1-01-11 -l -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	4,60	9190
7	13-28-1-01-11 -p -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	6,49	9190
8	13-28-1-01-12 -a -00	drzewostan	-	10,58	rezerwat przyrody
9	13-28-1-01-12 -b -00	drzewostan	-	1,44	rezerwat przyrody
10	13-28-1-01-12 -c -00	drzewostan	-	10,20	rezerwat przyrody
11	13-28-1-01-12 -d -00	drzewostan	-	1,20	rezerwat przyrody
12	13-28-1-01-12 -f -00	drzewostan	-	0,19	rezerwat przyrody
13	13-28-1-01-12 -g -00	pastwisko	Ziółorośla górskie i ziółorośla nadrzeczne/Kwaśne buczyny	0,60	6430/9110
14	13-28-1-01-12 -h -00	drzewostan	-	0,49	rezerwat przyrody
15	13-28-1-01-13 -a -00	drzewostan	-	5,47	rezerwat przyrody
16	13-28-1-01-13 -b -00	drzewostan	-	2,49	rezerwat przyrody
17	13-28-1-01-13 -c -00	drzewostan	-	0,73	rezerwat przyrody
18	13-28-1-01-13 -d -00	drzewostan	-	2,89	rezerwat przyrody
19	13-28-1-01-13 -f -00	drzewostan	-	1,21	rezerwat przyrody
20	13-28-1-01-13 -h -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	4,44	9190
21	13-28-1-01-13 -i -00	drzewostan	-	0,26	rezerwat przyrody
22	13-28-1-01-14 -j -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	4,34	9190
23	13-28-1-01-14 -l -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	1,66	9190
24	13-28-1-01-15 -k -00	drzewostan	-	9,33	rezerwat przyrody
25	13-28-1-01-15 -l -00	drzewostan	-	10,18	rezerwat przyrody
26	13-28-1-01-15 -m -00	drzewostan	-	5,41	rezerwat przyrody
27	13-28-1-01-16 -a -00	drzewostan	-	17,59	rezerwat przyrody
28	13-28-1-01-16 -b -00	drzewostan	-	3,81	rezerwat przyrody

29	13-28-1-01-16 -d -00	drzewostan	-	1,24	rezerwat przyrody
30	13-28-1-01-16 -f -00	drzewostan	-	1,45	rezerwat przyrody
31	13-28-1-01-16 -g -00	drzewostan	-	1,68	rezerwat przyrody
32	13-28-1-01-16 -h -00	drzewostan	-	1,99	rezerwat przyrody
33	13-28-1-01-17 -a -00	drzewostan	-	4,46	rezerwat przyrody
34	13-28-1-01-17 -b -00	drzewostan	-	1,21	rezerwat przyrody
35	13-28-1-01-17 -c -00	drzewostan	-	2,72	rezerwat przyrody
36	13-28-1-01-17 -d -00	drzewostan	-	4,92	rezerwat przyrody
37	13-28-1-01-17 -f -00	drzewostan	-	1,66	rezerwat przyrody
38	13-28-1-01-17 -g -00	drzewostan	-	4,37	rezerwat przyrody
39	13-28-1-01-17 -h -00	drzewostan	-	2,48	rezerwat przyrody
40	13-28-1-01-17 -i -00	drzewostan	-	2,21	rezerwat przyrody
41	13-28-1-01-18 -a -00	drzewostan	-	12,05	rezerwat przyrody
42	13-28-1-01-18 -b -00	drzewostan	-	17,16	rezerwat przyrody
43	13-28-1-01-18 -c -00	drzewostan	-	1,35	rezerwat przyrody
44	13-28-1-01-19 -a -00	drzewostan	-	3,07	rezerwat przyrody
45	13-28-1-01-19 -b -00	drzewostan	-	6,99	rezerwat przyrody
46	13-28-1-01-19 -c -00	drzewostan	-	6,13	rezerwat przyrody
47	13-28-1-01-19 -d -00	drzewostan	-	1,55	rezerwat przyrody
48	13-28-1-01-19 -f -00	drzewostan	-	1,89	rezerwat przyrody
49	13-28-1-01-19 -g -00	drzewostan	-	1,11	rezerwat przyrody
50	13-28-1-01-20 -a -00	drzewostan	-	0,96	rezerwat przyrody
51	13-28-1-01-20 -b -00	drzewostan	-	7,74	rezerwat przyrody
52	13-28-1-01-20 -c -00	drzewostan	-	1,44	rezerwat przyrody
53	13-28-1-01-20 -d -00	drzewostan	-	11,33	rezerwat przyrody
54	13-28-1-01-20 -f -00	drzewostan	-	2,52	rezerwat przyrody
55	13-28-1-01-21 -a -00	drzewostan	-	9,68	rezerwat przyrody

56	13-28-1-01-21 -b -00	drzewostan	-	3,30	rezerwat przyrody
57	13-28-1-01-21 -c -00	drzewostan	-	0,99	rezerwat przyrody
58	13-28-1-01-21 -d -00	drzewostan	-	2,94	rezerwat przyrody
59	13-28-1-01-21 -f -00	drzewostan	-	1,33	rezerwat przyrody
60	13-28-1-01-22 -a -00	drzewostan	-	5,23	rezerwat przyrody
61	13-28-1-01-22 -b -00	drzewostan	-	0,84	rezerwat przyrody
62	13-28-1-01-22 -c -00	drzewostan	-	4,69	rezerwat przyrody
63	13-28-1-01-22 -d -00	drzewostan	-	1,66	rezerwat przyrody
64	13-28-1-01-22 -f -00	drzewostan	-	1,13	rezerwat przyrody
65	13-28-1-01-22 -h -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,49	9190
66	13-28-1-01-29 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,77	91E0
67	13-28-1-01-34 -i -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	1,13	9190
68	13-28-1-01-35 -g -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy/Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	4,45	9190/91E0
69	13-28-1-01-35 -i -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,48	9190
70	13-28-1-01-38 -b -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	4,13	9190
71	13-28-1-01-39 -f -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	2,66	9190
72	13-28-1-01-39 -j -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	1,76	9170
73	13-28-1-01-39 -o -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	0,25	9170
74	13-28-1-01-9 -l -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	1,98	9170
75	13-28-1-02-42 -j -00	drzewostan	-	2,27	walory krajobrazowe
76	13-28-1-02-47 -j -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,07	9110
77	13-28-1-02-47 -k -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,77	9190
78	13-28-1-02-49 -a -00	drzewostan		3,06	9130
79	13-28-1-02-49 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,38	9110
80	13-28-1-02-49 -i -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,49	9190
81	13-28-1-02-49 -j -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	0,72	9190
82	13-28-1-02-50 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe/Kwaśne dąbrowy	1,79	91E0/9110
83	13-28-1-02-50 -i -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,23	9110
84	13-28-1-02-51 -d -00	drzewostan	-	2,39	walory przyrodnicze
85	13-28-1-02-51 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,55	9110
86	13-28-1-02-54 -f -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	3,52	9190
87	13-28-1-02-54 -g -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,21	9110
88	13-28-1-02-54 -p -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	1,43	9190
89	13-28-1-02-54 -r -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	3,81	9190
90	13-28-1-02-55 -g -00	drzewostan	Żyzne buczyny	3,09	9130

91	13-28-1-02-55 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	9,49	9110
92	13-28-1-02-55 -k -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,98	9110
93	13-28-1-02-64 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	2,76	91E0
94	13-28-1-02-75 -h -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	3,11	91E0
95	13-28-1-02-76 -g -00	drzewostan	-	1,28	walory krajobrazowe
96	13-28-1-02-77 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,45	9110
97	13-28-1-02-77 -d -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,13	9180
98	13-28-1-02-77 -f -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	6,52	9180
99	13-28-1-02-77 -h -00	drzewostan	Kwaśne dąbrowy	2,74	9190
100	13-28-1-02-85 -b -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,24	9110
101	13-28-1-02-87 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,81	9110
102	13-28-1-02-95 -g -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,58	91E0
103	13-28-1-03-133 -f -00	drzewostan	-	1,58	walory krajobrazowe
104	13-28-1-03-133 -g -00	drzewostan	-	0,87	walory krajobrazowe
105	13-28-1-03-133 -i -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,64	9110
106	13-28-1-03-140 -p -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,08	91E0
107	13-28-1-03-141 -g -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,87	91E0
108	13-28-1-03-145 -g -00	drzewostan	-	0,66	walory krajobrazowe
109	13-28-1-03-146A -h -00	drzewostan	-	0,99	walory przyrodnicze
110	13-28-1-03-94 -h -00	drzewostan	-	1,47	walory przyrodnicze
111	13-28-1-03-98 -a -00	drzewostan	-	1,42	walory krajobrazowe
112	13-28-1-04-159 -d -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	1,30	9170
113	13-28-1-04-159 -f -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,15	91E0
114	13-28-1-04-159 -h -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,65	91E0
115	13-28-1-04-161 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	7,93	91E0
116	13-28-1-04-161 -b -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,51	91E0
117	13-28-1-04-161 -g -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,29	91E0
118	13-28-1-04-162 -c -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,81	91E0
119	13-28-1-04-165A -h -00	drzewostan	Żyzne buczyny	0,50	9130
120	13-28-1-04-165A -k -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,51	9110
121	13-28-1-04-165A -n -00	drzewostan	-	0,34	walory krajobrazowe

122	13-28-1-04-165A -o -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,64	9110
123	13-28-1-04-165A -p -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,63	9110
124	13-28-1-04-173 -b -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,23	91E0
125	13-28-1-04-177 -d -00	drzewostan		0,86	walory krajobrazowe
126	13-28-1-04-181 -f -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	5,77	9180
127	13-28-1-04-184 -l -00	drzewostan	-	0,17	walory krajobrazowe
128	13-28-1-04-186 -i -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,06	9110
129	13-28-1-04-186 -k -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,20	9110
130	13-28-1-04-187 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,79	91E0
131	13-28-1-04-187 -j -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	0,68	9180
132	13-28-1-04-188 -a -00	drzewostan	-	0,14	walory krajobrazowe
133	13-28-1-04-188 -b -00	drzewostan	-	0,86	walory krajobrazowe
134	13-28-1-04-188 -i -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	5,09	9180
135	13-28-1-04-190 -f -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,35	9130
136	13-28-1-04-192 -a -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	5,19	9110
137	13-28-1-05-206 -a -00	drzewostan	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	2,04	9170
138	13-28-1-05-208 -j -00	drzewostan	-	1,88	walory krajobrazowe
139	13-28-1-05-212 -j -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,02	91E0
140	13-28-1-05-218 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,96	9110
141	13-28-1-05-240 -ax -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	3,61	9110
142	13-28-1-05-240 -w -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	2,89	9180
143	13-28-1-05-240 -x -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach/Kwaśne dąbrowy	4,23	9180/9190
144	13-28-1-05-240 -z -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,44	9110
145	13-28-1-05-255 -f -00	drzewostan	Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii l.	3,94	8220
146	13-28-1-05-268 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,01	9180
147	13-28-1-06-275 -bx -00	sukcesja	-	1,40	walory krajobrazowe
148	13-28-1-06-275 -cx -00	drzewostan	-	1,13	walory krajobrazowe

149	13-28-1-06-275 -dx -00	drzewostan	-	0,10	walory krajobrazowe
150	13-28-1-06-275 -gx -00	drzewostan	-	0,71	walory krajobrazowe
151	13-28-1-06-275 -hx -00	drzewostan	-	0,34	walory krajobrazowe
152	13-28-1-06-275 -x -00	drzewostan	-	0,81	walory krajobrazowe
153	13-28-1-06-275 -z -00	drzewostan	-	1,57	walory krajobrazowe
154	13-28-1-06-282 -ax -00	drzewostan	-	0,27	walory krajobrazowe
155	13-28-1-06-282 -bx -00	drzewostan	-	0,28	walory krajobrazowe
156	13-28-1-06-303 -o -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,20	91E0
157	13-28-1-06-319 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,70	9180
158	13-28-1-06-319 -i -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,06	9180
159	13-28-1-06-322 -f -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	2,57	9180
160	13-28-2-07-11 -f -00	drzewostan	-	1,08	walory krajobrazowe
161	13-28-2-07-11 -g -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,52	91E0
162	13-28-2-07-23 -d -00	drzewostan	-	0,40	walory krajobrazowe
163	13-28-2-07-53 -k -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,17	9180
164	13-28-2-07-53 -l -00	drzewostan	-	2,22	walory krajobrazowe
165	13-28-2-07-55 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,94	9110
166	13-28-2-07-56 -d -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,63	9110
167	13-28-2-07-56 -g -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,65	9110
168	13-28-2-07-56 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,23	9110
169	13-28-2-07-58 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,31	9110
170	13-28-2-07-59 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	5,87	9110
171	13-28-2-07-61 -b -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	3,87	9180
172	13-28-2-07-65 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	8,53	9110
173	13-28-2-07-8 -l -00	drzewostan	-	0,50	walory krajobrazowe
174	13-28-2-08-134 -h -00	drzewostan	-	0,97	walory krajobrazowe
175	13-28-2-08-165 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,16	9110
176	13-28-2-08-167 -k -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,84	9110
177	13-28-2-08-168 -b -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,89	9110
178	13-28-2-08-169 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,76	9110
179	13-28-2-08-171 -a -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,72	9110

180	13-28-2-08-176 -l -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,01	91E0
181	13-28-2-08-179 -l -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,10	9110
182	13-28-2-08-180 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,75	9110
183	13-28-2-08-180 -j -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,36	9110
184	13-28-2-08-181 -d -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach/Kwaśne dąbrowy	1,16	9180
185	13-28-2-08-182 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,94	9110
186	13-28-2-08-183 -g -00	drzewostan		3,02	9180
187	13-28-2-08-183 -h -00	drzewostan		2,33	9180
188	13-28-2-08-184 -i -00	drzewostan		4,90	9180
189	13-28-2-08-189 -b -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	3,45	9110
190	13-28-2-08-190 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,79	9110
191	13-28-2-08-191 -i -00	użytek skalny	Środkowoeuropejskie wyżynne piargi i gołoborza krzemianowe	1,06	8150
192	13-28-2-08-191 -b -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	2,90	9180
193	13-28-2-08-191 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach/Kwaśne dąbrowy/ Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii l.	1,87	9180/8220
194	13-28-2-08-191 -d -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,64	9130
195	13-28-2-08-191 -g -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,33	9180
196	13-28-2-08-191 -h -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,60	9180
197	13-28-2-08-191 -j -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach/Kwaśne dąbrowy/ Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii l.	1,72	9180/8220
198	13-28-2-08-67 -a -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,45	9110
199	13-28-2-08-67 -d -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,03	9110
200	13-28-2-08-68 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	3,57	91E0
201	13-28-2-08-68 -h -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,62	91E0
202	13-28-2-08-70 -a -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	0,65	9110
203	13-28-2-08-75 -a -00	drzewostan	-	1,47	walory krajobrazowe
204	13-28-2-08-75 -i -00	drzewostan	-	1,14	walory przyrodnicze
205	13-28-2-08-75 -j -00	szczególnie chroniony	-	0,90	walory krajobrazowe

206	13-28-2-08-86 -d -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	2,09	91E0
207	13-28-2-08-90 -g -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,73	9110
208	13-28-2-09-111 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	5,59	9110
209	13-28-2-09-117 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	3,88	9110
210	13-28-2-09-143 -a -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,15	9130
211	13-28-2-09-143 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,17	9180
212	13-28-2-09-143 -h -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	5,83	9180
213	13-28-2-10-188 -h -00	sukcesja	Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii l.	0,31	8220
214	13-28-2-10-192 -a -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,92	9180
215	13-28-2-10-192 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,94	9180
216	13-28-2-10-192 -g -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,03	9180
217	13-28-2-10-192 -h -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,35	9180
218	13-28-2-10-197 -g -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	7,74	9110
219	13-28-2-10-212 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,23	9110
220	13-28-2-10-216 -a -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,61	91E0
221	13-28-2-10-218 -b -00	użytek skalny	Środkowoeuropejskie wyżynne piargi i gołoborza krzemianowe	0,32	8150
222	13-28-2-10-218 -b -00	użytek skalny	Piargi i gołoborza krzemianowe	0,32	8110
223	13-28-2-10-218 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	4,14	9110
224	13-28-2-10-221 -d -00	drzewostan	-	4,36	walory krajobrazowe
225	13-28-2-10-225 -d -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	0,53	9180
226	13-28-2-10-225 -f -00	drzewostan	-	0,75	walory przyrodnicze
227	13-28-2-10-227 -g -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,09	9130
228	13-28-2-11-244 -n -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,56	9130
229	13-28-2-11-246 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,13	9110
230	13-28-2-11-248 -k -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,72	91E0
231	13-28-2-11-252 -b -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	3,14	9110
232	13-28-2-11-252 -g -00	drzewostan	Żyzne buczyny	4,75	9130
233	13-28-2-11-252 -i -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	2,60	9110



234	13-28-2-11-253 -c -00	drzewostan	Żyzne buczyny/Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	6,17	9130/9180
235	13-28-2-11-262 -c -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	6,15	9110
236	13-28-2-12-290 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	4,11	9180
237	13-28-2-12-292 -dx -00	sukcesja	-	2,25	walory krajobrazowe
238	13-28-2-12-292 -g -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,45	9130
239	13-28-2-12-295 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,23	9180
240	13-28-2-12-296 -a -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	11,53	9180
241	13-28-2-12-296 -d -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	5,44	9110
242	13-28-2-12-297 -d -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	0,74	9180
243	13-28-2-12-298 -a -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	4,67	9180
244	13-28-2-12-302 -d -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	6,66	9180
245	13-28-2-12-305 -c -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	2,10	9180
246	13-28-2-12-312 -h -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,51	9110
247	13-28-2-12-313 -i -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,71	91E0
248	13-28-2-12-316 -c -00	drzewostan	-	1,25	walory krajobrazowe
249	13-28-2-12-317 -t -00	drzewostan	Żyzne buczyny	1,54	9130
250	13-28-2-12-321 -d -00	drzewostan	-	0,87	walory krajobrazowe
251	13-28-2-12-323 -d -00	drzewostan	Żyzne buczyny	4,42	9130
252	13-28-2-12-329 -a -00	drzewostan	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych zboczach i stokach	1,08	9180
253	13-28-2-13-345 -a -00	drzewostan	-	1,85	walory krajobrazowe
254	13-28-2-13-345 -c -00	drzewostan	-	1,60	walory krajobrazowe
255	13-28-2-13-346 -f -00	drzewostan	Kwaśne buczyny	1,38	9110
256	13-28-2-13-348 -b -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,07	91E0
257	13-28-2-13-348 -d -00	drzewostan	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,21	91E0
258	13-28-2-13-348 -n -00	drzewostan	-	3,75	walory krajobrazowe
259	13-28-2-13-365 -l -00	sukcesja	-	1,36	walory krajobrazowe

260	13-28-2-13-366 -j -00	drzewostan	-	3,38	walory przyrodnicze
261	13-28-2-13-372 -a -00	drzewostan	łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,89	91E0
262	13-28-2-13-377 -b -00	drzewostan	-	0,36	walory krajobrazowe
263	13-28-2-13-380 -a -00	drzewostan	łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	0,17	91E0
264	13-28-2-13-380 -d -00	drzewostan	łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe	1,28	91E0

NADLEŚNICZY  
  
Leszek Kościński