

## WYKAZ DRZEW DO USUNIĘCIA W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ 673 Sokółka-Dąbrowa Białostocka

Lp.	Nazwa botaniczna	Obwód pnia [cm]	Średnica korony [m]	Decyzja		Uwagi
				drzewa do usunięcia, ob. pnia [cm]	drzewa do pozostawienia, ob. pnia [cm]	
1	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-
2	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	8	126	-	-
3	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
4	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
5	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	8	138	-	-
6	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	9	157	-	-
7	Acer platanoides – Klon pospolity	116	7	116	-	Posusz w koronie
8	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	9	157	-	-
9	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	Posusz w koronie
10	Acer platanoides – Klon pospolity	116	8	116	-	Posusz w koronie
11	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-
12	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	8	119	-	-
13	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	9	160	-	-
14	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	9	167	-	-
15	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	195	10	195	-	-
16	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	10	170	-	-
17	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	179	10	179	-	-
18	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	9	151	-	-
19	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	60	4	60	-	-
20	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	101	7	101	-	-
21	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	239	12	239	-	-
22	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-

23	Acer platanoides – Klon pospolity	198	12	198	-	-
24	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	145	8	145	-	-
25	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
26	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
27	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	226	12	226	-	-
28	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
29	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	236	12	236	-	Próchno w pniu
30	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
31	Acer platanoides – Klon pospolity	154	9	154	-	-
32	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	211	12	211	-	Próchno
33	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	19	176	-	-
34	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	113	7	113	-	-
35	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	229	11	-	229	-
36	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	82	6	82	-	-
37	Populus tremula – Topola osika	116	9	116	-	-
38	Populus tremula – Topola osika	85+85	8	85+85	-	2 pnie
39	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	85+82	5,5	-	85+82	2 pnie
40	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	113	6	-	113	-
41	Populus tremula – Topola osika	154	9	154	-	-
42	Las	Szer. 4m	Dł .20m	80 m2	-	Brzoza brodawkowa, sosna zwyczajna
43	Skupina	Szer. 7m	Dł .100m	-	700 m2	Czeremcha zwyczajna, Brzoza brodawkowa, Klon pospolity
44	Las	Szer. 22m	Dł .70m	1540m2	-	Brzoza brodawkowa, młody las
45	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	22+35+22+35 +35+31+22	7	22+35+22+35 +35+31+22	-	7 pni Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji

46	Drzewo owocowe (jabłoń)	38+38+31+25	5	38+38+31+25	-	4 pnie
47	Zarośla	Szer. 25m	Dł .32m	800 m2	-	Brzoza brodawkowa, sosna zwyczajna, młoda
48	Las prywatny	Szer. 25m	Dł .77m	1925m2	-	Sosna zwyczajna, młody las
	Las państwowy	Szer. 25m	Dł .192m	-	6725 m2	Sosna zwyczajna, młody las
49	Las państwowy	Szer. 25m	Dł .114m	-	2850 m2	Brzoza brodawkowa, sosna zwyczajna
50	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	145	8	145	-	-
51	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	9	163	-	-
52	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	201	10	201	-	-
53	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	9	176	-	-
54	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	198	10	198	-	-
55	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	132	8	132	-	-
56	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	94	8	94	-	-
57	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	9	157	-	-
58	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	286	12	286	-	-
59	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
60	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	308	13	308	-	-
61	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	242	12	242	-	-
62	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	110	8	110	-	-
63	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	132	5	132	-	-
64	Drzewo owocowe (jabłoń)	44, 28	5	44, 28	-	2 szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
65	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	41+38+25+50	4,4,3,4	41+38+25+50	-	4 pnie
66	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	44	4	44	-	-

67	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	38	4	38	-	-
68	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	35	4	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
69	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	50	5	-	50	-
70	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	41	4	-	41	-
71	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	41	4	41	-	-
72	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	60	5	60	-	-
73	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	28	3	-	28	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
74	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	60	5	-	60	-
75	Las	Szer. 25m	Dł .17m	425 m2	-	Sosna zwyczajna
76	Alnus Mill – Olsza	113	7	113	-	-
77	Salix – Wierzba	75	8	75	-	-
78	Salix – Wierzba	60	8	60	-	-
79	Las iglasty	Szer. 17m	Dł .100m	1700 m2	-	-
80	Alnus Mill – Olsza	107	7	107	-	-
81	Alnus Mill – Olsza	57	5	57	-	-
82	Alnus Mill – Olsza	176	10	176	-	-
83	Alnus Mill – Olsza	151	9	151	-	-
84	Alnus Mill – Olsza	119	9	119	-	-
85	Alnus Mill – Olsza	38	5	38	-	-
86	Padus avium- Czeremcha pospolita	25-60	4-6	25-60	-	24 szt.
87	Populus – Topola	31	3	31	-	-
88	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	85	7	85	-	-
89	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	116	7	116	-	-
90	Larix decidua -Modrzew	82	5	82	-	-
91	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	79	4	79	-	-
92	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	66	4	66	-	-

93	Drzewo owocowe (jabłoń)	94	5	94	-	-
94	Drzewo owocowe (jabłoń)	85	5	85	-	-
95	Drzewo owocowe (jabłoń)	82	5	82	-	-
96	Drzewo owocowe (jabłoń)	82	5	82	-	-
97	Drzewo owocowe (jabłoń)	135	7	135	-	-
98	Drzewo owocowe (jabłoń)	38	3	38	-	-
99	Drzewo owocowe (jabłoń)	101	6	101	-	-
100	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	129	7	129	-	-
101	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	10	160	-	-
102	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	8	107	-	-
103	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	28-38	3,4	28-38	-	5szt.
104	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	44, 41, 50	4,4,4	44, 41, 50	-	3szt.
105	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	195	10	195	-	-
106	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	129	9	129	-	-
107	Skupina	Szer. 5m	Dł .10m	50 m2	-	Świerk
108	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	9	135	-	-
109	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	8	119	-	-
110	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	110	8	110	-	-
111	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	129	8	129	-	-
112	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	8	135	-	-
113	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	8	119	-	-
114	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-
115	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	9	185	-	-
116	Picea A. Dietr.- Świerk	75	4	75	-	-
117	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	57+88	5,6	57+88	-	2 pnie
118	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
119	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	25-47	3,4	25-47	-	14szt.
120	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	9	157	-	-

121	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	9	160	-	-
122	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	170	10	170	-	-
123	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	9	151	-	-
124	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	9	154	-	-
125	Populus – Topola	198	8	198	-	-
126	Populus – Topola	217	9	217	-	2szt.
127	Populus – Topola	195	8	195	-	-
128	Populus – Topola	195	8	195	-	-
129	Populus – Topola	182	8	182	-	-
130	Populus – Topola	163,170,176, 195	7,8,8,9	163,170,176, 195	-	4szt.
131	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	158	9	158	-	-
132	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	9	163	-	-
133	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	8	138	-	-
134	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	31	3	31	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
135	Drzewo owocowe (dzika grusza)	104	5	104	-	-
136	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
137	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	7	107	-	-
138	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	113	7	113	-	-
139	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	8	123	-	-
140	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	163	9	163	-	-
141	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	8	119	-	-
142	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	38+38+38	4,4,4	38+38+38	-	3 pnie
143	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	173	9	173	-	-
144	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	9	176	-	-
145	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
146	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	8	151	-	-

147	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
148	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	8	170	-	-
149	Acer platanoides- Klon pospolity	167	8	167	-	-
150	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	129	8	129	-	-
151	Acer platanoides- Klon pospolity	214	12	214	-	-
152	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	141	10	141	-	-
153	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	229	11	229	-	-
154	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	132	8	132	-	-
155	Acer platanoides- Klon pospolity	195	11	195	-	-
156	Acer platanoides- Klon pospolity	163	10	163	-	-
157	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	217	11	217	-	-
158	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	214	11	214	-	-
159	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	223	14	223	-	-
160	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	248	11	248	-	-
161	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	188	10	188	-	-
162	Acer platanoides- Klon pospolity	170	11	170	-	-
163	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
164	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	179	10	179	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
165	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	-
166	Acer platanoides- Klon pospolity	154	9	154	-	-
167	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	126	7	126	-	-
168	Acer platanoides- Klon pospolity	226	13	226	-	-
171	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	255	12	255	-	-
172	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	148	9	148	-	-
173	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	173	9	173	-	-
174	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	145	9	145	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji

175	Acer platanoides- Klon pospolity	79	5	79	-	-
176	Acer platanoides- Klon pospolity	195	12	195	-	-
177	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
178	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	226	11	226	-	-
179	Acer platanoides- Klon pospolity	185	12	185	-	-
180	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	245	12	245	-	-
181	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	261	12	261	-	-
182	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	151	9	151	-	-
183	Acer platanoides- Klon pospolity	113	7	113	-	-
184	Acer platanoides- Klon pospolity	157	9	157	-	-
185	Acer platanoides- Klon pospolity	173	10	173	-	-
186	Acer platanoides- Klon pospolity	220	12	220	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
187	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	63	4	63	-	-
188	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	138	8	138	-	-
189	Acer platanoides- Klon pospolity	176	10	176	-	-
190	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	22	3	22	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
191	Acer platanoides- Klon pospolity	38	4	38	-	3szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
192	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	9	167	-	-
193	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	217	11	217	-	-
194	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	7	119	-	-
195	Acer platanoides- Klon pospolity	160	9	160	-	-
196	Acer platanoides- Klon pospolity	170	9	170	-	-
197	Skupina	22-47	3,4	22-47	-	10szt. Klon pospolity, brzoza brodawkowa



198	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
199	Acer platanoides- Klon pospolity	173	10	173	-	-
200	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	160	9	160	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
201	Skupina	38-57	3,5	38-57	-	6szt. Brzoza brodawkowa, Topola
202	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	179	9	179	-	-
203	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
204	Acer platanoides- Klon pospolity	179	10	179	-	-
205	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	10	185	-	-
206	Acer platanoides- Klon pospolity	214	12	214	-	-
207	Acer platanoides- Klon pospolity	229	12	229	-	-
208	Acer platanoides- Klon pospolity	79	5	79	-	-
209	Acer platanoides- Klon pospolity	28	3	28	-	-
210	Acer platanoides- Klon pospolity	50	4	50	-	-
211	Acer platanoides- Klon pospolity	151	9	151	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
212	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	308	13	308	-	-
213	Drzewo owocowe (grusza)	170	9	170	-	-
214	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	129	5	129	-	-
215	Acer platanoides- Klon pospolity	151	9	151	-	-
216	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	-
217	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	104	8	104	-	-
218	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	6	123	-	-
219	Acer platanoides- Klon pospolity	57	4	57	-	-
220	Sorbus L. – Jarząb	25	3	25	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
221	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
222	Acer platanoides- Klon pospolity	41	4	41	-	Istniejące naniesione na podkład w

						trakcie wykonywanej inwentaryzacji
223	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	188	9	188	-	-
224	Fraxinus Excelsior – Jesion wyniosły	75	7	75	-	-
225	Fraxinus Excelsior – Jesion wyniosły	75	7	75	-	-
226	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
227	Acer platanoides- Klon pospolity	135	8	135	-	-
228	Acer platanoides- Klon pospolity	44+35	5	44+35	-	2pnie Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
229	Acer platanoides- Klon pospolity	31	3	31	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
230	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
231	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	232	11	232	-	-
232	Acer platanoides- Klon pospolity	258	14	258	-	-
233	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	8	151	-	-
234	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	75	5	75	-	-
235	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	110	6	110	-	-
236	Drzewo owocowe (mirabelka)	16+31	3	16+31	-	2pnie Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
237	Picea A. Dietr.- Świerk	28	2	28	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
238	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
239	Drzewo owocowe (śliwka)	53,60	5	53,60	-	2szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
240	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	7	148	-	-
241	Picea A. Dietr.- Świerk	82	4	82	-	-
242	Picea A. Dietr.- Świerk	79	4	79	-	-
243	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	8	167	-	-

244	Querus- Dąb	226	13	226	-	-
245	Drzewo owocowe (śliwka)	53	6	53	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
246	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	
247	Querus- Dąb	44	3	44	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
248	Drzewo owocowe (śliwka)	16, 19	3	16, 19	-	2szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
249	Picea A. Dietr.- Świerk	28	2	28	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
250	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	286	12	286	-	-
251	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	226	11	226	-	-
252	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	11	210	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
253	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	10	185	-	-
254	Thuja - Tuja	Szer. 2,5m	Dł .10m	25 m2	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
255	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	232	12	232	-	-
256	Acer platanoides- Klon pospolity	154	9	154	-	-
257	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
258	Acer platanoides- Klon pospolity	189	10	189	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
259	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	198	10	198	-	-
260	Acer platanoides- Klon pospolity	19	2	19	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
261	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	-
262	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	145	7	145	-	-
263	Acer platanoides- Klon pospolity	44+41	4,4	44+41	-	2 pnie Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
264	Acer platanoides- Klon pospolity	157	9	157	-	-

265	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
266	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
267	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	254	12	254	-	-
268	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
269	Acer platanoides- Klon pospolity	163	9	163	-	-
270	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	104	7	104	-	-
271	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	116	7	116	-	-
273	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
274	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	66	4	66	-	-
275	Acer platanoides- Klon pospolity	41	3	41	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
276	Acer platanoides- Klon pospolity	19	2	19	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
277	Acer platanoides- Klon pospolity	160	9	160	-	-
278	Acer platanoides- Klon pospolity	135	8	135	-	-
279	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
280	Acer platanoides- Klon pospolity	116	8	116	-	-
281	Acer platanoides- Klon pospolity	44	3	44	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
282	Acer platanoides- Klon pospolity	135	8	135	-	-
283	Acer platanoides- Klon pospolity	126	8	126	-	-
284	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
285	Acer platanoides- Klon pospolity	141	8	141	-	-
286	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	182	9	182	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
287	Acer platanoides- Klon pospolity	148	9	148	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
288	Acer platanoides- Klon pospolity	148	9	148	-	-
289	Acer platanoides- Klon pospolity	192	11	192	-	-

290	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	8	154	-	-
291	Acer platanoides- Klon pospolity	110	7	110	-	-
292	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
293	Acer platanoides- Klon pospolity	129	8	129	-	-
294	Acer platanoides- Klon pospolity	157	9	157	-	-
295	Acer platanoides- Klon pospolity	151	9	151	-	próchno
296	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
297	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
298	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	173	9	173	-	-
299	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	264	12	264	-	-
300	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	8	154	-	-
301	Acer platanoides- Klon pospolity	170	9	170	-	-
302	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	7	141	-	-
303	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	7	107	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
304	Zarośla	Szer. 5m	Dł .18m	90 m2	-	-
305	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	8	157	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
306	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
307	Acer platanoides- Klon pospolity	22	2	22	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
308	Acer platanoides- Klon pospolity	25	2	25	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
309	Acer platanoides- Klon pospolity	119	8	119	-	-
310	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
311	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	7	141	-	-
312	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	35	3	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
313	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
314	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	60	4	60	-	-

315	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	53	4	53	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
316	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119+113	7,7	119+113	-	2 pnie
317	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	97	6	97	-	-
318	Zarośla	Szer. 7m	Dł. 74m	518 m2	-	w tym 12 drzew 25-35cm
319	Drzewo owocowe (grusza)	25-50	4	25-50	-	3szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
320	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	25-101	2,6	25-101	-	23szt.
321	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	25-50	2,4	25-50	-	8szt.
322	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	22-47	2,4	22-47	-	12szt.
323	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	25-50	2,4	25-50	-	7szt.
324	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	25-60	2,4	25-60	-	23szt.
325	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	217	11	217	-	-
326	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	8	157	-	-
327	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	72+47+38	5,4,3	72+47+38	-	3 pnie
328	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
329	Acer platanoides- Klon pospolity	53	4	53	-	-
330	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
331	Acer platanoides- Klon pospolity	104	7	104	-	-
332	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	69	4	69	-	-
333	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
334	Zarośla	Szer. 7m	Dł. 50m	350 m2	-	-
335	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	175	9	175	-	-
336	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
337	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
338	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
339	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-

340	Acer platanoides- Klon pospolity	107	7	107	-	-
341	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	7	138	-	-
342	Acer platanoides- Klon pospolity	75	5	75	-	-
343	Skupina	Szer. 3m	Dł .6m	18 m2	-	Świerk
344	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	179	9	179	-	-
345	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
346	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	8	170	-	-
347	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	7	141	-	-
348	Castanea sativa – Kasztan	57	6	57	-	-
349	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	167	9	167	-	-
350	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	223	11	223	-	-
351	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
352	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
353	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
354	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	53+57		53+57	-	2 pnie
355	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
356	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
357	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	7	138	-	-
358	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
359	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
360	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	22-38	3	22-38	-	38szt.
361	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	7	138	-	-
362	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	242	12	242	-	-
363	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
364	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
365	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	179	9	179	-	-

366	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	9	185	-	-
367	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
368	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
369	Acer platanoides- Klon pospolity	35	3	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
370	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	195	9	195	-	-
371	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	38	3	38	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
372	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	7	119	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
373	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
374	Acer platanoides- Klon pospolity	41	3	41	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
375	Acer platanoides- Klon pospolity	50	4	50	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
376	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	25	3	25	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
377	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	8	154	-	-
378	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	236	12	236	-	-
379	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	245	12	245	-	-
380	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
381	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
382	Acer platanoides- Klon pospolity	47	4	47	-	-
383	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
384	Acer platanoides- Klon pospolity	35	3	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
385	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	8	154	-	-
386	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
387	Acer platanoides- Klon pospolity	135	9	135	-	-
388	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
389	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-



390	Acer platanoides- Klon pospolity	135	8	135	-	-
391	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
392	Acer platanoides- Klon pospolity	129	8	129	-	-
393	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
394	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
395	Acer platanoides- Klon pospolity	88	6	88	-	-
396	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	8	167	-	-
397	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
398	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	6	113	-	-
399	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	6	113	-	-
400	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	19	3	19	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
401	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	116	6	116	-	-
402	Populus tremula – Topola osika	104+116	5,6	104+116	-	2 pnie
403	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	50	3	50	-	-
404	Acer platanoides- Klon pospolity	38	4	38	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
405	Populus tremula – Topola osika	50	4	50	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
406	Populus tremula – Topola osika	50	4	50	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
407	Acer platanoides- Klon pospolity	113	7	113	-	-
408	Acer platanoides- Klon pospolity	35	3	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
409	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
410	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	47	3	47	-	-
411	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	38	3	38	-	-
412	Populus – Topola	304	15	304	-	-
413	Populus – Topola	69	5	69	-	-

414	Skupina	Szer. 1,5m	Dł .73m	-	110 m2	Młode świerki
415	Skupina	Szer. 1,5m	Dł .14m	-	21 m2	Młode świerki
416	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	101+91	6,5	-	101+91	2 pnie
417	Acer platanoides- Klon pospolity	239	14	239	-	-
418	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	139	7	138	-	-
419	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	82	6	82	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
420	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	276	14	276	-	-
421	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	38	3	38	-	suchy Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
422	Acer platanoides- Klon pospolity	229	13	229	-	-
423	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	264	13	264	-	-
424	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	8	170	-	-
425	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	305	16	305	-	-
426	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	167	9	167	-	-
427	Acer platanoides- Klon pospolity	204	13	204	-	-
428	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	126	7	126	-	-
429	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	8	167	-	-
430	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	182	8	182	-	-
431	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	310	14	310	-	-
432	Acer platanoides- Klon pospolity	189	11	189	-	-
433	Acer platanoides- Klon pospolity	207	12	207	-	-
434	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	167	9	167	-	-
435	Acer platanoides- Klon pospolity	163	10	163	-	-
436	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	151	8	151	-	-
437	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	163	9	163	-	-

438	Acer platanoides- Klon pospolity	179	10	179	-	-
439	Acer platanoides- Klon pospolity	170	10	170	-	-
440	Acer platanoides- Klon pospolity	157	9	157	-	-
441	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	151	7	151	-	-
442	Acer platanoides- Klon pospolity	217	12	217	-	-
443	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	160	9	160	-	-
444	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	11	210	-	-
445	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	195	10	195	-	-
446	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	167	9	167	-	-
447	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	151	8	151	-	-
448	Acer platanoides- Klon pospolity	163	10	163	-	-
449	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	8	167	-	-
450	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	154	8	154	-	-
451	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	119	7	119	-	-
452	Acer platanoides- Klon pospolity	141	9	141	-	-
453	Acer platanoides- Klon pospolity	160	10	160	-	-
454	Acer platanoides- Klon pospolity	154	9	154	-	-
455	Acer platanoides- Klon pospolity	151	9	151	-	-
456	Acer platanoides- Klon pospolity	160	10	160	-	-
457	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	116	7	116	-	-
458	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	154	8	154	-	-
459	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	119	7	119	-	-
460	Acer platanoides- Klon pospolity	129	8	129	-	-
461	Acer platanoides- Klon pospolity	170	10	170	-	-
462	Acer platanoides- Klon pospolity	160	10	160	-	-
463	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	167	9	167	-	-
464	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	113	7	113	-	-

465	Acer platanoides- Klon pospolity	47	4	47	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
466	Acer platanoides- Klon pospolity	38	3	38	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
467	Acer platanoides- Klon pospolity	148	8	148	-	-
468	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	258	13	258	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
469	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	176	10	176	-	-
470	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	179	10	179	-	-
471	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	188	10	188	-	-
472	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	198	11	198	-	-
473	Acer platanoides- Klon pospolity	176	11	176	-	-
474	Acer platanoides- Klon pospolity	173	11	173	-	Posusz w koronie, brak kory
475	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	167	9	167	-	-
476	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	107	10	107	-	-
477	Acer platanoides- Klon pospolity	41	3	41	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
478	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
479	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	101	7	101	-	-
480	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	239	12	239	-	-
481	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	192	10	192	-	-
482	Querus- Dąb	35	3	35	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
483	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	104	7	104	-	-
484	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
485	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	19	2	19	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
486	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	192	9	192	-	-
487	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	88	6	88	-	-

488	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	113	7	113	-	-
489	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	85	6	85	-	-
490	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	6	113	-	-
491	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	9	185	-	-
492	Acer platanoides- Klon pospolity	119	8	119	-	-
493	Acer platanoides- Klon pospolity	154	9	154	-	-
494	Acer platanoides- Klon pospolity	126	8	126	-	-
495	Acer platanoides- Klon pospolity	57	4	57	-	-
496	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	7	141	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
497	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	223	12	223	-	-
498	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	8	154	-	-
499	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	7	119	-	-
500	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
501	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	192	9	192	-	-
502	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
503	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	220	11	220	-	-
504	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
505	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	101	6	101	-	-
506	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	110	6	110	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
507	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
508	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	97	6	97	-	-
509	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
510	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	192	10	192	-	-
511	Acer platanoides- Klon pospolity	50	4	50	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
512	Acer platanoides- Klon pospolity	47	4	47	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji

513	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	173	9	173	-	-
514	Acer platanoides- Klon pospolity	50	4	50	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
515	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
516	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	126	7	126	-	-
517	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	129	7	129	-	-
518	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	6	107	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
519	Acer platanoides- Klon pospolity	104	7	104	-	-
520	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	8	151	-	-
521	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	8	151	-	-
522	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	6	107	-	-
523	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	38	3	38	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
524	Acer platanoides- Klon pospolity	157	9	157	-	-
525	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
526	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	94	6	94	-	-
527	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
528	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
529	Acer platanoides- Klon pospolity	145	9	145	-	-
530	Acer platanoides- Klon pospolity	107	7	107	-	-
531	Acer platanoides- Klon pospolity	119	8	119	-	-
532	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
533	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
534	Acer platanoides- Klon pospolity	170	10	170	-	-
535	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	11	210	-	-
536	Acer platanoides- Klon pospolity	157	10	157	-	-
537	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	104	6	104	-	-

538	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
539	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
540	Acer platanoides- Klon pospolity	167	9	167	-	-
541	Acer platanoides- Klon pospolity	223	13	223	-	-
542	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	201	11	201	-	-
543	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	148	8	148	-	-
544	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
545	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	129	7	129	-	-
546	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
547	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	179	9	179	-	-
548	Acer platanoides- Klon pospolity	91	6	91	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
549	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	119	7	119	-	-
550	Acer platanoides- Klon pospolity	126	8	126	-	-
551	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	170	9	170	-	-
552	Acer platanoides- Klon pospolity	66	5	66	-	-
553	Acer platanoides- Klon pospolity	129	8	129	-	-
554	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
555	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-
556	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	8	138	-	-
557	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	82	6	82	-	-
558	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	9	160	-	-
559	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	8	135	-	-
560	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	145	8	145	-	-
561	Acer platanoides- Klon pospolity	138	9	138	-	-
562	Acer platanoides- Klon pospolity	97	6	97	-	-
563	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	185	9	185	-	-

564	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	182	9	182	-	-
565	Populus – Topola	182-289	10-13	182-289	-	14szt.
566	Drzewo owocowe (czereśnia)	91+60+66	6,5,5	91+60+66	-	3 pnie Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
567	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	236	12	236	-	-
568	Acer platanoides- Klon pospolity	132	8	132	-	-
569	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
570	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	8	160	-	-
571	Acer platanoides- Klon pospolity	145	8	145	-	-
572	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
573	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	151	8	151	-	-
574	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	308	13	308	-	-
575	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	22+25	2	22+25	-	2 pnie Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
576	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	223	12	223	-	-
577	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	8	141	-	-
578	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	175	9	175	-	-
579	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
580	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
581	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	175	9	175	-	-
582	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
583	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	157	8	157	-	-
584	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
585	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	182	9	182	-	-
586	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	7	113	-	-
587	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	10	210	-	-



588	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	10	210	-	-
589	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
590	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	163	8	163	-	-
591	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	173	8	173	-	-
592	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	107	7	107	-	-
593	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
594	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	289	13	289	-	-
595	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	210	11	210	-	-
596	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	110	6	110	-	-
597	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
598	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	129	7	129	-	-
599	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	201	10	201	-	-
600	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	141	7	141	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
601	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	123	7	123	-	-
602	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
603	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	226	12	226	-	-
604	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	79	5	79	-	-
605	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	16	2	16	-	-
606	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
607	Acer platanoides- Klon pospolity	160	9	160	-	-
608	Acer platanoides- Klon pospolity	223	11	223	-	-
609	Acer platanoides- Klon pospolity	119	7	119	-	-
610	Acer platanoides- Klon pospolity	170	9	170	-	-
611	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
612	Acer platanoides- Klon pospolity	138	8	138	-	-
613	Acer platanoides- Klon pospolity	126	8	126	-	-

614	Acer platanoides- Klon pospolity	119	7	119	-	-
615	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	145	7	145	-	-
616	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
617	Acer platanoides- Klon pospolity	129	8	129	-	-
618	Acer platanoides- Klon pospolity	116	7	116	-	Ubytki w korze
619	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
620	Acer platanoides- Klon pospolity	123	8	123	-	-
621	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	138	7	138	-	-
622	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-
623	Acer platanoides- Klon pospolity	116	7	116	-	-
624	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	113	6	113	-	-
625	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	129	7	129	-	-
626	Populus – Topola	289	12	289	-	-
627	Acer platanoides- Klon pospolity	53	3	53	-	-
628	Zarośla	Szer. 15m	Dł .25m	375 m2	-	-
629	Zarośla	Szer. 25m	Dł .35m	875 m2	-	-
630	Zarośla	Szer. 10m	Dł .16m	160 m2	-	-
631	Zarośla	Szer. 8m	Dł .25m	200 m2	-	-
632	Zarośla	Szer. 7m	Dł .60m	420 m2	-	-
633	Zarośla	Szer. 7m	Dł .30m	210 m2	-	-
634	Zarośla	Szer. 10m	Dł .150m	1500 m2	-	-
635	Zarośla	Szer. 10m	Dł .30m	300 m2	-	-
636	Zarośla	Szer. 5m	Dł .30m	150 m2	-	-
637	Zarośla	Szer. 5m	Dł .30m	150 m2	-	-
638	Zarośla	Szer. 25m	Dł .30m	750 m2	-	-
639	Zarośla	Szer. 10m	Dł .30m	300 m2	-	-
640	Zarośla	Szer. 4m	Dł .30m	120 m2	-	-

641	Zarośla	Szer. 5m	Dł .14m	70 m2	-	-
642	Zarośla	Szer. 6m	Dł .12m	72 m2	-	-
643	Zarośla	Szer. 5m	Dł .15m	75 m2	-	-
644	Zarośla	Szer. 5m	Dł .7m	35 m2	-	-
645	Zarośla	Szer. 5m	Dł .10m	50 m2	-	-
646	Zarośla	Szer. 3m	Dł .10m	30 m2	-	-
647	Zarośla	Szer. 7m	Dł .17m	119 m2	-	-
648	Zarośla	Szer. 4m	Dł .60m	240 m2	-	-
649	Zarośla	Szer. 5m	Dł .10m	50 m2	-	-
650	Zarośla	Szer. 5m	Dł .96m	480 m2	-	Młode świerki
651	Zarośla	Szer. 3m	Dł .10m	30 m2	-	-
652	Zarośla	Szer. 3m	Dł .10m	30 m2	-	Młode świerki
653	Zarośla	Szer. 8m	Dł .15m	120 m2	-	-
654	Zarośla	Szer. 5m	Dł .42m	210 m2	-	-
655	Zarośla	Szer. 8m	Dł .37m	296 m2	-	-
656	Zarośla	Szer. 8m	Dł .145m	1160 m2	-	-
657	Zarośla	Szer. 6m	Dł .12m	72 m2	-	-
658	Zarośla	Szer. 4m	Dł .13m	52 m2	-	-
659	Zarośla	Szer. 5m	Dł .10m	50 m2	-	-
660	Zarośla	Szer. 8m	Dł .82m	656 m2	-	-
661	Zarośla	Szer. 9m	Dł .25m	-	225 m2	-
662	Zarośla	Szer. 9m	Dł .50m	450 m2	-	-
663	Zarośla	Szer. 4m	Dł .62m	248 m2	-	-
664	Zarośla	Szer. 3m	Dł .62m	186 m2	-	-
665	Zarośla	Szer. 25m	Dł .30m	750 m2	-	-
666	Zarośla	Szer. 7m	Dł .55m	-	385 m2	-
667	Zarośla	Szer. 8m	Dł .27m	216 m2	-	-

668	Zarośla	Szer. 7m	Dł 20m	140 m2	-	-
669	Zarośla	Szer. 7m	Dł .30m	210 m2	-	-
670	Zarośla	Szer. 5m	Dł .25m	-	125 m2	-
671	Zarośla	Szer. 7m	Dł .25m	175 m2	-	-
672	Zarośla	Szer. 7m	Dł .55m	385 m2	-	-
673	Zarośla	Szer. 4m	Dł .23m	92 m2	-	-
674	Zarośla	Szer. 8m	Dł .85m	680 m2	-	-
675	Zarośla	Szer. 5m	Dł .20m	100 m2	-	-
676	Zarośla	Szer. 6m	Dł .22m	132 m2	-	-
677	Zarośla	Szer. 7m	Dł .32m	224 m2	-	-
678	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	48	7	-	48	-
679	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	50	7	-	50	-
680	Alnus Mill – Olsza	24	2	24	-	-
681	Alnus Mill – Olsza	28	2	-	28	-
687	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	72	7	72	-	-
688	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	44	3	44	-	-
689	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	70	7	70	-	-
690	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56+52	6	56+52	-	2 pnie
691	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	50	5	50	-	-
692	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	6	60	-	-
693	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	44+48	6	44+48	-	2 pnie
694	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	6	66	-	-
695	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	72	6	72	-	-
696	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	38	3	38	-	-
697	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	32	3	32	-	-
698	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	6	66	-	-
699	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	26	3	-	26	-

700	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	48	3	-	48	-
701	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	40	3	-	40	-
702	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	54	3	-	54	-
703	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	66	4	-	66	-
704	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	56	3	-	56	-
705	Alnus – Olsza	46	3	-	46	-
706	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	76	4	-	76	-
707	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	68	6	-	68	-
708	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	5	-	56	-
709	Zarośla	Szer.7m	Dł.22m	-	380m2	-
710	Alnus Mill – Olsza	72	3	-	72	-
710a	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	34	3	-	34	-
711 711a	Tuja Dzika Róża	Szer.3m	Dł.3m	-	9m2	-
712	Drzewo owocowe(grusza)	28	3	28	-	Dzika grusza
713	Drzewo owocowe(grusza)	52	3	52	-	-
714	Drzewo owocowe(Jabłoń)	38+34+28+56 +22	3	38+34+28+56 +22	-	5 pni
715	Drzewo owocowe(grusza)	132	4	132	-	-
716	Drzewo owocowe(Jabłoń)	36	2	36	-	-
717	Salix- Wierzba	154+94+56	8	154+94+56	-	3 pnie, suche
718	Populus tremula – Topola osika	62	4	62	-	-
719	Populus tremula – Topola osika	70	4	70	-	-
720	Salix- Wierzba	160	6	160	-	-
721	Salix- Wierzba	126	6	126	-	Sucha
722	Zarośla	Szer.11	Dł.11	253m2	-	-
723	Drzewo owocowe(grusza)	44	4	44	-	-
724	Drzewo owocowe(Śliwa)	22	4	22	-	-

725	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	28	4	28	-	-
726	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	54	3	54	-	-
727	Zarośla	Szer.5m	Dł.8m	40m2	-	-
728	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	42	2	42	-	-
729	Populus tremula – Topola osika	48	3	48	-	-
730	Salix- Wierzba	62+70+38+54 +34+54+40+ 32	8	62+70+38+54 +34+54+40+ 32	-	8 pni
731	Zarośla	Szer.10m	Dł.77m	780m2	-	-
733	Las	Szer.12m	Dł.80m	828m2	-	Młoda sosna
734	Salix- Wierzba	76+54+56 +35+31+57+ 69	8	76+54+56 +35+31+57 +69	-	7 pni
735	Drzewo owocowe(Jabłoń)	120	5	120	-	-
736	Zarośla	Szer.5m	Dł.9m	47m2	-	-
737	Drzewo owocowe(Jabłoń)	18,26,28,22, 38,32	3	-	18,26,28,22, 38,32	6 szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
738	Drzewo owocowe(Jabłoń)	22,28,32,38, 34,26,22	3	-	22,28,32,38, 34,26,22	7 szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
739	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	30	4	30	-	-
740	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	38	4	38	-	-
741	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	6	60	-	-
742	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	76	7	76	-	-
743	Zarośla	Szer.15m	Dł.10m	138m2	-	-
744	Las	Szer.30m	Dł.10m	303m2	-	Młoda Brzoza
745	Zarośla	Szer.36m	Dł.5m	131m2	-	-
746	Salix- Wierzba	62	4	62	-	-

747	Populus tremula – Topola osika	56	3	56	-	-
748	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	68	7	68	-	-
749	Zarośla	Szer.25m	Dł.116m	2669m2	-	-
750	Zarośla	Szer.25m	Dł.426m	11221m2	-	-
752	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	220	12	220	-	-
753	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	5	56	-	-
754	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	78	6	78	-	-
756	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	6	-	60	-
757	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	180	5	-	180	-
758	Populus tremula – Topola osika	84	4	84	-	-
760	Zarośla	Szer.3,5m	Dł.22	85m2	-	-
761	Zarośla	Szer.5m	Dł.17m	60m2	-	-
761a	Zarośla	Szer.9m	Dł.37m	345m2	-	-
762	Picea bies-Świerk	26,26,26	3	26,26,26	-	3 szt.
763	Las Sosnowy	Szer.10m	Dł.37m	385m2	-	-
764	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	84	5	84	-	-
765	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	16,22,26,32, 28,34,48,40	4	16,22,26,32, 28,34,48,40	-	8 szt.
766	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	56	4	56	-	-
767	Drzewo owocowe(Jabłoń)	36	4	36	-	Sucha
768	Las prywatny	Szer.4,5m	Dł. 470m	2115m2	-	-
	Las państwowy	Szer.4,5m	Dł. 311m	-	1400m2	-
769	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	64	6	64	-	-
770	Salix- Wierzba	88	4	88	-	-
770a	Zarośla	Szer.5m	Dł.76m	461m2	-	-
771	Salix- Wierzba	60	4	60	-	-
772	Salix- Wierzba	90	4	90	-	-

773	Salix- Wierzba	120	5	120	-	-
774	Salix- Wierzba	76	4	76	-	-
775	Salix- Wierzba	28,26	2	28,26	-	2 szt.
776	Salix- Wierzba	26	2	26	-	-
777	Salix- Wierzba	32	3	32	-	-
778	Salix- Wierzba	56	3	56	-	-
779	Salix- Wierzba	88	4	88	-	-
780	Salix- Wierzba	112	4	112	-	-
781	Salix- Wierzba	122	5	122	-	-
782	Salix- Wierzba	84	4	84	-	-
783	Salix- Wierzba	56+62+72+70 +60+76	5	56+62+72+70 +60+76	-	6 pni
784	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	56+52	3	56+52	-	2 pnie
785	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	62	3	62	-	-
786	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	76	3	76	-	-
787	Drzewo owocowe(Jabłoń)	68	3	68	-	-
788	Las Sosnowy	Szer.13m	Dł.100m	1034m2	-	-
789	Zarośla	Szer.4,5m	Dł.7m	29m2	-	-
790	Las	Szer.10m	Dł.122m	1351m2	-	Brzoza Młoda
791	Zarośla	Szer.13m	Dł.153m	1965m2	-	-
792	Zarośla	Szer.4,5m	Dł.72m	326m2	-	-
792a	Zarośla	Szer.3m	Dł.84m	266m2	-	-
793	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	5	56	-	-
794	Salix- Wierzba	100	4	100	-	-
795	Salix- Wierzba	120	6	120	-	-
796	Zarośla	Szer.5m	Dł.304m	1522m2	-	-
797	Zarośla	Szer.3m	Dł.108m	312m2	-	-



797a	Zarośla	Szer.4m	Dł.312m	1267m2	-	-
798	Salix- Wierzba	56	3	56	-	Sucha
799	Salix- Wierzba	98+116	6	98+116	-	2 pnie
800	Salix- Wierzba	76	4	76	-	-
801	Salix- Wierzba	102+108	4	102+108	-	2 pnie
802	Salix- Wierzba	98+98+108	6	98+98+108	-	3 pnie
803	Salix- Wierzba	72+112+76	6	72+112+76	-	3 pnie
804	Salix- Wierzba	70+70+84	4	70+70+84	-	3 pnie
805	Populus – Topola	292	12	292	-	-
806	Populus – Topola	288	11	288	-	-
807	Populus – Topola	288	12	288	-	-
808	Populus – Topola	286	11	286	-	-
809	Populus – Topola	226	10	226	-	-
810	Populus – Topola	238	10	238	-	-
811	Populus – Topola	206	9	206	-	-
812	Populus – Topola	220	10	220	-	-
813	Populus – Topola	222	10	222	-	-
814	Zarośla	Szer.25m	Dł.70m	1750m2	-	-
815	Populus – Topola	258	11	-	258	-
816	Populus – Topola	266,195	12	-	266,195	2 szt.
817	Populus – Topola	254	11	254	-	-
818	Populus – Topola	164	9	164	-	-
819	FrexinusExcelsior – Jesion wyniosły	112	4	112	-	-
820	Populus – Topola	126	6	126	-	-
821	Populus – Topola	172	8	172	-	-
822	Populus – Topola	176	9	176	-	-
824	Zarośla	Szer.4m	Dł.19m	-	78m2	-

825	Ouerus- Dąb	138	5	138	-	-
826	Ouerus- Dąb	142	6	142	-	-
827	Ouerus- Dąb	148	6	148	-	-
828	Larix Mill-Modrzew	116	4	116	-	-
829	Ouerus- Dąb	134	6	134	-	-
830	Ouerus- Dąb	132	6	132	-	-
831	Ouerus- Dąb	116	5	116	-	-
832	Ouerus- Dąb	142	6	142	-	-
833	Zarośla	Szer.4m	Dł.87m	373m2	-	-
834	Populus – Topola	138	7	138	-	-
835	Populus – Topola	112	5	112	-	-
836	Populus – Topola	142	7	142	-	-
837	Populus – Topola	126	5	126	-	-
838	Populus – Topola	134	6	134	-	-
839	Populus – Topola	148	6	148	-	-
840	Populus – Topola	134	6	134	-	-
841	Populus – Topola	158	8	158	-	-
842	Populus – Topola	138	7	138	-	-
843	Populus – Topola	194	10	194	-	-
844	Populus – Topola	104	6	104	-	-
845	Populus – Topola	128	6	128	-	-
846	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	32+32	3	32+32	-	2 pnie
847	Populus – Topola	188	10	188	-	-
848	Populus – Topola	134	7	134	-	-
849	Populus – Topola	112	5	112	-	-
850	Ouerus- Dąb	32	3	32	-	-
851	Zarośla	Szer.15m	Dł.19m	256m2	-	-

852	Zarośla	Szer.3m	Dł.7m	26m2	-	-
853	Padus avium- Czeremcha pospolita	24,28,34,38, 40,24,28,24	4	24,28,34,38, 40,24,28,24	-	8 szt.
854	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	112	4	112	-	-
856	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	72+84	4	72+84	-	2 pnie
857	Ouerus- Dąb	76	3	76	-	-
858	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	84	3	84	-	-
859	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	82	4	82	-	-
860	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	100	4	100	-	-
861	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	48	3	48	-	-
862	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	92	9	92	-	-
863	Ouerus- Dąb	76	3	76	-	-
864	Drzewo owocowe -Grusza	48-70	3	48-70	-	4szt.
865	Ouerus- Dąb	66	3	66	-	-
866	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	146,72,70	4,3,3	146,72,70	-	3 szt.
867	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	58	3	58	-	-
868	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	70	3	70	-	-
869	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	72	3	72	-	-
870	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	122	4	122	-	-
871	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	144	4	144	-	-
872	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	7	66	-	-
873	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	160	10	160	-	-
874	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	132	11	132	-	-
875	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	54	5	54	-	-
876	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	140	11	140	-	-
877	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	128	11	-	128	-
878	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	76	4	76	-	-

879	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	78	7	-	78	-
880	Fraxinus Excelsior – Jesion wyniosły	122	5	122	-	-
881	Fraxinus Excelsior – Jesion wyniosły	76	4	-	76	-
882	Populus tremula – Topola osika	198	10	198	-	-
883	Populus tremula – Topola osika	106	5	-	106	-
884	Populus tremula – Topola osika	122	6	122	-	-
885	Populus tremula – Topola osika	38	3	38	-	-
886	Populus tremula – Topola osika	40	3	40	-	-
887	Populus tremula – Topola osika	44	3	44	-	-
888	Populus tremula – Topola osika	120	5	120	-	-
889	Populus tremula – Topola osika	110	5	110	-	-
890	Populus tremula – Topola osika	44	3	44	-	-
891	Populus tremula – Topola osika	126	7	126	-	-
892	Populus tremula – Topola osika	106	5	106	-	-
893	Populus tremula – Topola osika	82-106	5	82-106	-	2szt.
894	Populus tremula – Topola osika	76	3	76	-	-
895	Populus tremula – Topola osika	126	6	126	-	-
896	Populus tremula – Topola osika	60	4	60	-	-
897	Populus tremula – Topola osika	30	2	30	-	-
898	Populus tremula – Topola osika	76	4	76	-	-
899	Populus tremula – Topola osika	60	4	60	-	-
900	Populus tremula – Topola osika	50	3	50	-	-
901	Populus tremula – Topola osika	26	3	26	-	-
902	Populus tremula – Topola osika	52	3	52	-	-
903	Populus tremula – Topola osika	84	5	84	-	-
904	Populus tremula – Topola osika	104	6	104	-	-
905	Populus tremula – Topola osika	120	7	120	-	-

906	Populus tremula – Topola osika	22	3	22	-	-
907	Populus tremula – Topola osika	56	3	56	-	-
908	Populus tremula – Topola osika	96+26	5	96+26	-	2 pnie
909	Populus – Topola	66	4	66	-	-
910	Populus – Topola	126+166+100	9	126+166+100	-	3 pnie
910a	Populus – Topola	50	3	50	-	-
911	Populus – Topola	56	3	56	-	-
912	Populus – Topola	76	4	76	-	-
913	Populus – Topola	34	2	34	-	-
914	Populus – Topola	76	4	76	-	-
915	Populus – Topola	68	4	68	-	-
916	Populus – Topola	94	5	94	-	-
917	Populus – Topola	56, 70	4	56, 70	-	2 szt.
918	Populus – Topola	60,44	4	60,44	-	2 szt.
919	Populus – Topola	88	5	88	-	-
920	Populus – Topola	40	3	40	-	-
921	Populus – Topola	66	3	66	-	-
922	Populus – Topola	70	3	70	-	-
923	Populus – Topola	60	3	60	-	-
924	Populus – Topola	136	7	136	-	-
925	Populus – Topola	50	3	50	-	-
926	Populus – Topola	62	3	62	-	-
927	Populus – Topola	60	3	60	-	-
928	Populus – Topola	126	7	126	-	-
929	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	110	11	110	-	-
930	Populus – Topola	56	3	56	-	-

931	Populus – Topola	104	5	104	-	-
932	Populus – Topola	94	5	94	-	-
933	Populus – Topola	110	5	110	-	-
933a	Zarośla	Szer.17m	Dł.93m	760m2	-	-
934	Populus – Topola	98	5	98	-	-
935	Ouerus- Dąb	356	12	356	-	-
936	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	164	6	164	-	-
937	Ouerus- Dąb	50	3	50	-	-
938	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	48	2	48	-	-
939	Acer platanoides- Klon pospolity	68+58+50+62 +38+32	4	68+58+50+62 +38+32	-	6 pni
940	Acer platanoides- Klon pospolity	142	4	142	-	-
941	Alnus Mill – Olsza	144	6	144	-	-
941a	Alnus Mill – Olsza	134	6	134	-	-
942	Alnus Mill – Olsza	170	7	170	-	-
943	Alnus Mill – Olsza	144	6	144	-	-
944	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	56	3	56	-	-
945	Populus – Topola	172	9	172	-	-
945a	Populus – Topola	142	7	142	-	-
945b	Populus – Topola	122	6	122	-	-
945c	Populus – Topola	88	4	88	-	-
945d	Populus – Topola	60	3	60	-	-
945e	Populus – Topola	106	5	106	-	-
946	Alnus Mill – Olsza	70	4	-	70	-
947	Alnus Mill – Olsza	72,76,80	4	-	72,76,80	3 szt.
948	Alnus Mill – Olsza	66	3	-	66	-
949	Alnus Mill – Olsza	84	4	-	84	-

949a	Alnus Mill – Olsza	72	3	-	72	-
949b	Alnus Mill – Olsza	92	4	-	92	-
950	Alnus Mill – Olsza	170	6	-	170	-
951	Alnus Mill – Olsza	110	5	-	110	-
952	Alnus Mill – Olsza	126	5	-	126	-
953	Alnus Mill – Olsza	68+74	4	-	68+74	2 pnie
954	Alnus Mill – Olsza	54+62	3	-	54+62	2 pnie
955	Alnus Mill – Olsza	194	9	-	194	-
956	Alnus Mill – Olsza	116	6	-	116	-
957	Alnus Mill – Olsza	98	4	-	98	-
958	Populus – Topola	194	10	-	194	-
959	Populus – Topola	208	10	208	-	-
960	Populus – Topola	200	10	200	-	-
961	Populus – Topola	166	9	166	-	-
962	Populus – Topola	144	8	144	-	-
963	Populus – Topola	244	11	244	-	-
964	Populus – Topola	148	8	148	-	-
965	Populus – Topola	164	8	164	-	-
966	Populus – Topola	150	8	150	-	-
967	Populus – Topola	168	8	168	-	-
968	Populus – Topola	186	9	186	-	-
969	Populus – Topola	178	9	178	-	-
970	Populus – Topola	170	8	170	-	-
971	Populus – Topola	178	9	178	-	-
972	Populus – Topola	172	8	172	-	-
973	Populus – Topola	120	5	120	-	-
974	Populus – Topola	144	8	144	-	-

975	Populus – Topola	214	10	214	-	-
975a	Populus – Topola	170	9	170	-	-
975b	Populus – Topola	142	8	142	-	-
976	Salix- Wierzba	100	6	100	-	-
976a	Salix- Wierzba	56	3	56	-	-
977	Populus – Topola	148	7	148	-	-
978	Populus – Topola	216	11	216	-	-
979	Populus – Topola	164	9	164	-	-
980	Populus – Topola	170	8	170	-	-
981	Populus – Topola	148	7	148	-	-
982	Populus – Topola	166	8	166	-	-
983	Populus – Topola	164	8	-	164	-
984	Alnus Mill – Olsza	164	6	-	164	-
985	Alnus Mill – Olsza	48-104	5	48-104	48-104	6szt. drzew do wyjęcia , 12 szt. do pozostawienia
986	Salix- Wierzba	194	8	-	194	-
987	Salix- Wierzba	160	7	-	160	-
988	Salix- Wierzba	70	4	-	70	-
989	Zarośla	Szer.3m	Dł.30m	57m2	-	41m2 do pozostawienia
990	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	148	7	-	148	-
991	Zarośla	Szer.4,5m	Dł.16,5m	66m2	-	-
993	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	82	5	82	-	-
994	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	50	3	50	-	-
996	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	62	3	-	62	-
997	Populus tremula – Topola osika	126	6	-	126	-
998	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	98,62,78	5,4,4	98,62,78	-	3szt.
999	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	44	3	44	-	-



1000	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	54	3	-	54	-
1001	Las	Szer.8m	Dł.50m	490m2	-	-
1002	Zarośla	Szer.4m	Dł.5m	20m2	-	-
1003	Salix- Wierzba	60-88	4	60-88	-	32 szt
1004	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	32-44	5	32-44	-	6szt.
1005	Zarośla	Szer.4m	Dł.5m	21m2	-	-
1006	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	5	66	-	-
1007	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	44	5	44	-	-
1008	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	70	7	70	-	-
1009	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	44	6	44	-	-
1010	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	46	5	46	-	-
1011	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	76	7	76	-	-
1012	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	94	8	94	-	-
1013	Salix- Wierzba	44	3	44	-	-
1014	Salix- Wierzba	46	3	46	-	-
1015	Salix- Wierzba	76	4	76	-	-
1016	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	132	10	132	-	-
1017	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	128	10	128	-	-
1018	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	84	9	84	-	-
1019	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	110	10	110	-	-
1020	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	5	60	-	-
1021	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	5	56	-	-
1022	Zarośla	Szer.12m	Dł.20m	227m2	-	-
1023	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	7	66	-	-
1024	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	46	5	46	-	-
1025	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	44+34	2-3	44+34	-	2 pnie
1026	Acer platanoides- Klon pospolity	70,34	3	70,34	-	2szt.

1026a	Zarośla	Szer.8,5m	Dł.6m	49m2	-	-
1027	Salix- Wierzba	70+60	4	-	70+60	2 pnie
1028	Salix- Wierzba	32+66	4	-	32+66	2 pnie
1029	Salix- Wierzba	60+60+72+40	4	-	60+60+72+40	4 pnie
1030	Salix- Wierzba (strona lewa 48szt.)	58-70	3	58-70	-	41 wierzb zostaje po stronie lewej rowu
1031	Salix- Wierzba (strona prawa 20szt.)	58-70	4	58-70	-	18 wierzb zostaje po stronie prawej rowu
1032	Alnus Mill – Olsza	68	3	-	68	-
1033	Las	Szer.11m	Dł.87m	918m2	-	-
1034	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	154	11	154	-	-
1035	Drzewo owocowe -Jabłoń	142+92	5	142+92	-	2 pnie
1036	Salix- Wierzba	48-56	3	48-56	-	13szt 5drzew pozostaje nie wyciętych
1037	Salix- Wierzba	70+70+98	4	70+70+98	-	3 pnie
1038	Drzewo owocowe -Jabłoń	50	3	50	-	-
1039	Zarośla	Szer.8m	Dł.80m	685m2	-	-
1040	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	84	9	84	-	-
1041	Padus avium- Czeremcha pospolita	16-38	3	16-38	-	5szt
1042	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	82+52+54+92	5-9	82+52+54+92	-	4 pnie
1043	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	22-68	2-5	-	22-68	12szt
1044	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	54,38,56	3-6	-	54,38,56	3 szt.
1045	Drzewo owocowe - Grusza	38	2	38	-	-
1046	Drzewno owocowe -Jabłoń	38+52	2	38+52	-	2 pnie
1047	Drzewno owocowe -Jabłoń	62	2	62	-	-
1048	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	5	-	60	-
1049	Ouerus- Dąb	34	3	-	34	-
1050	Salix- Wierzba	56,28,92	4	56,28,92	-	3 szt.
1051	Las	Szer.10m	Dł.50	550m2	-	-

1052	Populus tremula – Topola osika	72+120+132 +56	6	72+120+132 +56	-	4 pnie
1052a	Populus tremula – Topola osika	90	5	90	-	-
1053	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	6	66	-	-
1054	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	70	7	70	-	-
1055	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	6	56	-	-
1056	Populus – Topola	44-104	5	44-104	-	12szt
1057	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	66	7	66	-	-
1058	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	40	4	40	-	-
1059	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	70	7	70	-	-
1060	Zarośla	Szer.10m	Dł.8m	71m2	-	-
1061	Drzewo owocowe -Grusza	16+32	2	16+32	-	2 pnie
1062	Zarośla	Szer.5m	Dł.17m	76m2	-	-
1063	Drzewo owocowe -Śliwka mirabelka	16-50	2	-	16-50	7szt
1064	Drzewo owocowe -Grusza	44+48	2	-	44+48	2 pnie
1065	Zarośla	Szer.4,5m	Dł.17m	-	65m2	-
1066	Zarośla	Szer.17,5m	Dł.60	1260m2	-	-
1067	Zarośla	Szer.26m	Dł.37m	-	962m2	-
1068	Acer platanoides- Klon pospolity	132	5	132	-	-
1069	Zarośla	Szer.3m	Dł.24m	66m2	-	-
1070	Ouerus- Dąb	164	6	164	-	-
1071	Populus – Topola	50	3	50	-	-
1072	Topola Osika	60+60	4	60+60	-	2 pnie
1073	Zarośla	Szer.6m	Dł.54m	1011m2	-	Wierzba, olszyna
1074	Zarośla	Szer.5,5m	Dł.55m	-	277m2	Wierzba
1075	Salix- Wierzba	114	6	114	-	-
1076	Zarośla	Szer.7m	Dł.256m	2061m2	-	-

1077	Zarośla	Szer.7m	Dł.62m	464m2	-	-
1078	Populus – Topola	76	4	-	76	-
1079	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56	6	-	56	-
1080	Salix- Wierzba	70	4	70	-	-
1081	Salix- Wierzba	60	3	-	60	2szt.
1082	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	70	7	-	70	-
1083	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	76	8	-	76	-
1084	Populus – Topola	50	3	-	50	-
1085	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	48	5	-	48	-
1086	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	82	8	-	82	-
1087	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	38	4	-	38	-
1088	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	44	5	-	44	-
1089	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	22,26,28,32	3	-	22,26,28,32	4 szt.
1090	Populus – Topola	82	5	-	82	-
1091	Populus – Topola	116	6	-	116	-
1092	Populus – Topola	110	6	-	110	-
1093	Populus – Topola	138	7	-	138	-
1094	Sad	Szer.20m	Dł.24m	-	440m2	-
1095	Drzewo owocowe -Grusza	62	3	62	-	-
1096	Drzewo owocowe -Grusza	54	3	54	-	-
1097	Drzewo owocowe -Grusza	66	3	66	-	-
1098	Drzewo owocowe -Grusza	60	3	60	-	-
1099	Drzewo owocowe -Grusza	48	3	48	-	-
1100	Drzewo owocowe -Grusza	44	2	44	-	-
1102	Las	Szer.4m	Dł.10m	40m2	-	Sosna
1103	Zarośla	Szer.10m	Dł.40m	-	400m2	-
1104	Zarośla	Szer.4m	Dł.5,5m	24m2	-	-

1105	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	72	3	-	72	-
1106	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	66	3	-	66	-
1108	Salix- Wierzba	98	5	-	98	-
1109	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	114	12	-	114	-
1110	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	98	10	-	98	-
1111	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	56+40+60+36	5	-	56+40+60+36	4 pnie
1112	Salix- Wierzba	100+50+112	6	-	100+50+112	3 pnie
1113	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	40	3	-	40	-
1114	Populus – Topola	26+26	2	26+26	-	2 pnie
1115	Populus – Topola	420	13	-	420	-
1115a	Populus – Topola	324	12	-	324	-
1116	Populus – Topola	445	14	-	445	-
1117	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	172	7	-	172	-
1118	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	172	7	-	172	-
1119	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	164	7	-	164	-
1120	Acer platanoides- Klon pospolity	20	2	20	-	-
1121	Zarośla	Szer.6m	Dł.8m	41m2	-	-
1122	Zarośla	Szer.5m	Dł.6m	33m2	-	-
1123	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	54	6	-	54	-
1124	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	40	5	-	40	-
1125	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	34	3	-	34	-
1126	Zarośla	Szer.14m	Dł.69m	750m2	-	-
1127	Zarośla	Szer.3m	Dł.80m	230m2	-	-
1128	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	108	11	108	-	-
1129	Drzewo owocowe -Jabłoń	20	1	20	-	-
1130	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	122	6	122	-	-
1131	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	78	4	-	78	-

1132	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	54+44+54+54	3	54+44+54+54	-	4 pnie
1133	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	48+36+32+32	3	48+36+32+32	-	4 pnie
1134	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	52	2	52	-	-
1135	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	52+54+44	3	52+54+44	-	3 pnie
1136	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	44+36+54+36 +62	3	44+36+54+36 +62	-	5 pni
1136a	Zarośla	Szer.5m	Dł.83m	435m2	-	-
1137	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	50+24	3	50+24	-	2 pnie
1138	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	60+56	3	60+56	-	2 pnie
1139	Larix Mill-Modrzew	128	5	128	-	-
1140	Salix- Wierzba	32-44	3	32-44	-	6szt.
1141	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	82	5	82	-	-
1142	Sorbus aucuparia –Jarzębina pospolita	78	5	78	-	-
1143	Drzewo owocowe -Jabłoń	34+26+24	2	34+26+24	-	3 pnie
1144	Salix- Wierzba	48-64	3	48-64	-	12 szt.
1145	Drzewo owocowe -Jabłoń	48	3	48	-	-
1146	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	60	7	60	-	-
1147	Populus – Topola	50	3	50	-	-
1148	Populus – Topola	30	2	30	-	-
1149	Populus – Topola	28	2	-	28	-
1150	Populus – Topola	22	1	-	22	-
1151	Populus – Topola	32	2	-	32	-
1152	Populus – Topola	26	2	-	26	-
1153	Populus – Topola	38	2	-	38	-
1154	Populus – Topola	54	3	-	54	-
1155	Populus – Topola	34	2	-	34	-
1156	Populus – Topola	18	1	-	18	-

1157	Populus – Topola	40	2	-	40	-
1158	Populus – Topola	34	2	-	34	-
1159	Populus – Topola	54	3	-	54	-
1160	Populus – Topola	44	2	-	44	-
1161	Populus – Topola	40	2	40	-	-
1162	Populus – Topola	16	1	16	-	-
1163	Populus – Topola	154	7	-	154	-
1164	Populus – Topola	116	5	116	-	-
1165	Populus – Topola	28+34	2	28+34	-	2 pnie
1167	Populus – Topola	44+62	3	44+62	-	2 pnie
1168	Populus – Topola	76	3	-	76	-
1169	Populus – Topola	28	2	-	28	-
1170	Populus – Topola	38	2	38		-
1171	Zarośla	Szer.6m	Dł.34m	175m2	-	-
1172	Zarośla	Szer.2m	Dł.44m	-	83m2	-
1173	Zarośla	Szer.5m	Dł.44m	-	182m2	-
1174	Skupina	32-48	-	32-48	-	7szt
1175	Populus – Topola	34+30	2	-	34+30	2 pnie
1176	Populus – Topola	34	2	-	34	-
1177	Populus – Topola	28	2	-	28	-
1178	Populus – Topola	56	3	-	56	-
1179	Populus – Topola	40	2	-	40	-
1180	Populus – Topola	34	2	34	-	-
1181	Populus – Topola	44	2	44	-	-
1182	Salix- Wierzba	70+38+34	4	70+38+34	-	3 pnie
1183	Salix- Wierzba	48-76	4	48-76	-	18szt
1184	Populus – Topola	104	5	-	104	-

1185	Populus – Topola	142	6	-	142	-
1186	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	154	7	154	-	-
1187	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	228	8	228	-	-
1188	Acer platanoides- Klon pospolity	134	6	134	-	-
1189	Acer platanoides- Klon pospolity	164	7	164	-	-
1190	Acer platanoides- Klon pospolity	156	6	156	-	-
1191	Acer platanoides- Klon pospolity	128	6	128	-	-
1192	Zarośla	Szer.3m	Dł.13m	49m2	-	-
1193	Zarośla	Szer.8m	Dł.22m	181m2	-	-
1194	Acer platanoides- Klon pospolity	200	8	200	-	Pruchno w koronie
1195	Acer platanoides- Klon pospolity	164	7	164	-	-
1196	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	204	7	204	-	-
1197	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	186	7	186	-	-
1198	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	280	8	280	-	-
1199	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	204	7	204	-	-
1200	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	178	6	178	-	-
1201	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	34	3	34	-	-
1202	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	50	3	50	-	-
1203	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	26	2	26	-	-
1204	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	28	2	28	-	-
1205	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	22	2	22	-	-
1206	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	12	2	12	-	-
1207	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	10	2	10	-	-
1208	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	26	2	26	-	-
1209	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	22	2	22	-	-
1210	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	48	3	48	-	-
1211	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	32	2	32	-	-



1212	Acer platanoides- Klon pospolity	32	2	32	-	-
1213	Acer platanoides- Klon pospolity	62	3	62	-	-
1214	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	26	2	26	-	-
1215	Populus – Topola	114	6	114	-	-
1216	Populus – Topola	92	5	92	-	-
1217	Populus – Topola	84	4	-	84	-
1218	Populus – Topola	76	4	76	-	-
1219	Populus – Topola	62	4	62	-	-
1220	Populus – Topola	66	4	66	-	-
1221	Populus – Topola	88	5	88	-	Sucha
1222	Populus – Topola	78	5	78	-	-
1223	Populus – Topola	92	6	92	-	-
1224	Populus – Topola	194	10	194	-	-
1225	Zarośla	Szer. 16m	Dł.54m	892m2	-	-
1226	Populus – Topola	38	2	-	38	-
1227	Populus – Topola	44	2	-	44	-
1228	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	78	8	-	78	-
1229	Betula pendula- Brzoza brodawkowa	92	10	-	92	-
1230	Populus – Topola	54	3	-	54	-
1231	Populus – Topola	62	3	-	62	-
1232	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	72	4	-	72	-
1233	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	86	4	86	-	-
1234	Zarośla	Szer. 5m	Dł.16m	90m2	-	-
1235	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	84	4	84	-	-
1236	Acer platanoides- Klon pospolity	150	4	150	-	-
1237	Acer platanoides- Klon pospolity	150	4	150	-	-
1238	Acer platanoides- Klon pospolity	128	4	128	-	-

1239	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	164	7	164	-	-
1240	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	164	7	164	-	-
1241	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	142	7	142	-	-
1242	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	160	7	160	-	-
1243	Acer platanoides- Klon pospolity	156	5	156	-	-
1244	Acer platanoides- Klon pospolity	178	6	178	-	-
1245	Acer platanoides- Klon pospolity	172	4	172	-	-
1246	Salix- Wierzba	124	4	124	-	-
1247	Salix- Wierzba	130	4	130	-	Młode samosiew
1248	Zarośla	Szer. 2m	Dł.43,5m	87m2	-	-
1249	Acer platanoides- Klon pospolity	166	4	166	-	-
1250	Acer platanoides- Klon pospolity	142	4	142	-	-
1251	Acer platanoides- Klon pospolity	226	5	226	-	-
1252	Acer platanoides- Klon pospolity	136	4	136	-	-
1253	Acer platanoides- Klon pospolity	216	5	-	216	-
1254	Acer platanoides- Klon pospolity	148	4	-	148	-
1255	Acer platanoides- Klon pospolity	198	5	-	198	-
1256	Acer platanoides- Klon pospolity	164	4	-	164	-
1257	Acer platanoides- Klon pospolity	164	4	-	164	-
1257a	Acer platanoides- Klon pospolity	178	4	-	178	-
1258	Acer platanoides- Klon pospolity	136	3	-	136	-
1259	Acer platanoides- Klon pospolity	138	3	-	138	-
1260	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	204	6	-	204	Ubytki kory na pniu
1261	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	150	6		150	-
1262	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	182	7	182	-	-
1263	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	296	9	296	-	-
1264	Acer platanoides- Klon pospolity	158	4	158	-	-

1265	Acer platanoides- Klon pospolity	160	4	160	-	-
1266	Zarośla	Szer.3m	Dł. 12m	36m2	-	
1267	Zarośla	Szer.3m	Dł. 8,5m	25,5m2	-	
1268	Zarośla	Szer.8,5m	Dł.14,5m	123,5m2	-	
1269	Zarośla	Szer.14m	Dł.142m	1988m2	-	-
1270	Zarośla	Szer.9m	Dł.157m	1598m2	-	-
1271	Zarośla	Szer.26m	Dł.485m	5540m2	-	-
1272	Zarośla	Szer.3,5m	Dł.78m	-	270m2	-
1273	Zarośla	Szer.4m	Dł.62m	238m2	-	-
1273a	Zarośla	Szer.13m	Dł.23m	299m2	-	-
1274	Zarośla	Szer.26m	Dł.167m	1481m2	-	-
1274a	Zarośla	Szer.10m	Dł.15m	150m2	-	-
1275	Zarośla	Szer.5m	Dł.552m	2580m2	-	-
1276	Zarośla	Szer.4m	Dł.71m	-	271m2	-
1277	Zarośla	Szer.3m	Dł.175m	485m2	-	-
1278	Zarośla	Szer.4m	Dł.75m	-	325m2	-
1279	Zarośla	Szer.10m	Dł.217m	-	2241m2	-
1280	Zarośla	Szer.6,5m	Dł.149m	800m2	-	-
1281	Zarośla	Szer.5m	Dł.175m	735m2	-	-
1282	Zarośla	Szer.4m	Dł.241m	873m2	-	-
1283	Zarośla	Szer.4m	Dł.43m	-	123m2	-
1284	Zarośla	Szer.4m	Dł.115m	-	478m2	-
1285	Zarośla	Szer.3m	Dł.163m	-	403m2	-
1286	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	178	6	178	-	-
1287	Acer platanoides- Klon pospolity	170	4	170	-	-
1288	Zarośla	Szer.3m	Dł.97m	252m2	-	-
1289	Acer platanoides- Klon pospolity	192	5	192	-	-

1290	Acer platanoides- Klon pospolity	186	5	186	-	-
1291	Acer platanoides- Klon pospolity	154	4	154	-	-
1292	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	154	6	154	-	-
1293	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	170	6	170	-	-
1293	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	148	6	148	-	-
1294	Acer platanoides- Klon pospolity	188	5	188	-	-
1295	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	148	6	148	-	-
1296	Carpinus betulus L.-Grab	186	7	186	-	-
1297	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	122	6	122	-	-
1298	Querus-Dąb	160	5	160	-	-
1299	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	120	6	120	-	-
1300	Acer platanoides- Klon pospolity	92	5	92	-	-
1301	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	94	4	94	-	-
1302	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	172	6	172	-	-
1303	Abies alba- Jodła pospolita	54	3	-	54	-
1304	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	48	3	-	48	-
1305	Abies alba- Jodła pospolita	62	4	-	62	-
1306	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	40	3	40	-	-
1307	Zarośla	Szer.5m	Dł. 7m	35m2	-	-
1308	Drzewo owocowe (dzika grusza)	60,72	4,5	-	60,72	2szt.
1309	Padus avium- Czeremcha pospolita	53	4	-	53	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1310	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	28	2	28	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1311	Tilia cordata –Lipa drobnolistna	28	2	28	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1312	Skupina	28-47	2-5	28-47	-	21 szt. Brzoza brodawkowa
1313	Picea A. Dietr.- Świerk	35	4	35	-	-

1314	Pinus sylvestris – Sosna zwyczajna	57	5	57	-	-
1315	Drzewo owocowe (czereśnia)	31	4	31	-	-
1316	Drzewo owocowe (czereśnia)	38	4	38	-	-
1317	Skupina	Szer. 1,5m	Dł. 43m	65 m2	-	Młode świerki
1318	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
1319	Picea A. Dietr.- Świerk	82	5	82	-	-
1320	Picea A. Dietr.- Świerk	85	5	85	-	-
1321	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
1322	Picea A. Dietr.- Świerk	75	4	75	-	Suchy, Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1323	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	75,38,69,47, 57,50,38	5	75,38,69,47, 57,50,38	-	7szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1324	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	8	132	-	-
1325	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	7	132	-	-
1326	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	8	132	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1327	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	132	8	132	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1328	Picea A. Dietr.- Świerk	113	5	113	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1329	Picea A. Dietr.- Świerk	69	4	69	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1330	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	113	7	113	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1331	Zarośla	Szer.3m	Dł.100m	300m2	-	-
1332	Acer platanoides – Klon pospolity	85	6	85	-	-
1333	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	97	7	97	-	-
1334	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	123	8	123	-	-
1335	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	198	9	198	-	-

1336	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	198	9	198	-	-
1337	Zarośla	Szer.3m	Dł.44m	132m2	-	-
1338	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	145	7	145	-	-
1339	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	123	8	123	-	-
1340	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	9	182	-	-
1341	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
1342	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	170	8	170	-	-
1343	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	160	8	160	-	-
1344	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	160	7	160	-	-
1345	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	57	5	57	-	-
1346	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	154	7	154	-	-
1347	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	160	7	160	-	-
1348	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
1349	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	8	182	-	-
1350	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	179	8	179	-	-
1351	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	8	182		
1352	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	185	8	185		
1353	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	170	8	170	-	-
1354	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	179	8	179	-	-
1355	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	107	6	107	-	-
1356	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	8	182	-	-
1357	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	182	7	182	-	-
1358	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	163	7	163	-	-
1359	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	8	182	-	-
1360	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	214	9	214	-	-
1361	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	217	9	217	-	-
1362	Acer platanoides – Klon pospolity	25,35,38,50	4	25,35,38,50	-	4szt.

1363	Acer platanoides – Klon pospolity	170	8	170	-	-
1364	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	66	4	66	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1365	Zarośla	Szer.3m	Dł.100m	300m2	-	-
1366	Drzewo owocowe (grusza)	129	8	129	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1367	Padus avium- Czeremcha pospolita	135	7	135	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1368	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	88	6	88	-	-
1369	Drzewo owocowe (grusza)	79	5	79	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1370	Zarośla	Szer.5m	Dł.66m	330m2	-	-
1371	Drzewo owocowe (grusza)	72,75,101	6	72,75,101	-	3szt. Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1372	Zarośla	Szer.3m	Dł.25m	75m2	-	-
1373	Acer platanoides – Klon pospolity	47	4	47	-	-
1374	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	60	5	60	-	-
1375	Populus tremula – Topola osika	129	9	129	-	-
1376	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	107	6	107	-	-
1377	Drzewo owocowe (grusza)	69	5	69	-	-
1378	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	85	6	85	-	-
1379	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	72	5	72	-	-
1380	Zarośla	Szer.4m	Dł.105m	420m2	-	-
1381	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	53	5	53	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1382	Acer platanoides – Klon pospolity	72	5	72	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1383	Acer platanoides – Klon pospolity	160	9	160	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1384	Populus tremula – Topola osika	72	5	72	-	-

1385	Populus tremula – Topola osika	70	5	70	-	-
1386	Zarośla	Szer.3,5m	Dł.90m	315m2	-	-
1387	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	53	4	53	-	-
1388	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	31	3	31	-	Istniejące naniesione na podkład w trakcie wykonywanej inwentaryzacji
1389	Zarośla	Szer.5m	Dł.66m	330m2	-	-
1390	Alnus Mill – Olsza	72	6	72	-	-
1391	Alnus Mill – Olsza	107+91	6	107+91	-	2pnie
1392	Alnus Mill – Olsza	151+116+123	6	151+116+123	-	3pnie
1393	Betula pendula – Brzoza brodawkowa	195	12	195	-	-
1394	Alnus Mill – Olsza	113	7	113	-	-
1395	Populus tremula – Topola osika	47	4	47	-	-
1396	Populus tremula – Topola osika	50	5	50	-	-
1397	Populus tremula – Topola osika	53	5	53	-	-
1398	Populus tremula – Topola osika	57	6	57	-	-
1399	Zarośla	Szer.4m	Dł.50m	200m2	-	-
1400	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	176	8	176	-	-
1401	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	123	8	123	-	-
1402	Frexinus Excelsior – Jesion wyniosły	107	7	-	107	-
1403	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	157	8	157	-	-
1404	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	113	6	113	-	-
1405	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	151	7	151	-	-
1406	Las iglasty	Szer. 8,5 m	Dł. 10m	85 m2	-	-
1407	Acer platanoides – Klon pospolity	47	6	47	-	-
1408	Populus tremula – Topola osika	44	5	44	-	-
1409	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	176	9	176	-	-
1410	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	135	7	135	-	-



1411	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	176	9	176	-	-
1412	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	210	9	210	-	-
1413	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	182	8	182	-	-
1414	Tilia cordata – Lipa drobnolistna	217	9	217	-	-

**Ogółem do wycinki przyjęto:**

- drzew 1 589 szt.
- krzewów, zarośli, terenów zadrzewionych – 71 409m<sup>2</sup>,
- lasy prywatne – 13 769m<sup>2</sup>,
- lasy państwowe – 9 050m<sup>2</sup>.