

Bardyny, gmina Wilcza, Działki nr 1/3 i 1/7

Inwentaryzacja drzew i krzewów - tabela występowania gatunków

Inwentaryzacja i opracowanie: Daniel Kalwajtyś, Zbigniew Zagrodzki, wrzesień 2014 r.

Nazwy gatunkowe wg W. Seneta, *Dendrologia*, wyd. 5, PWN, Warszawa 1987

Drzewa o wymiarach pomnikowych wyróżniono zaciemnieniem wiersza

* - drzewa i krzewy obcego pochodzenia

** - brak wartości jednostek miary w kolumnie „obwód” oznacza drzewa i krzewy w wieku do 10 lat oraz drzewa i krzewy owocowe (niewymagające zgody na wycinkę)

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
1	wierzba	<i>Salix sp.</i>	204			
2	wierzba	<i>Salix sp.</i>	223	80% posusz	łosa	
3	wierzba	<i>Salix sp.</i>	260	wykrot	liczne odrosty	
5	wierzba	<i>Salix sp.</i>	190	wypróchniała	liczne odrosty	
6	wierzba	<i>Salix sp.</i>	200	wypróchniała	łosa, liczne odrosty	
7	wierzba	<i>Salix sp.</i>	64			
8	wierzba	<i>Salix sp.</i>	70			
9	wierzba	<i>Salix sp.</i>	71			
10	db szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	81	posusz 40%		
11	wierzba	<i>Salix sp.</i>	106			
12	wierzba	<i>Salix sp.</i>	99			
13	wierzba	<i>Salix sp.</i>	80			
14	wierzba	<i>Salix sp.</i>	85			
15	wierzba	<i>Salix sp.</i>	85			
16	wierzba	<i>Salix sp.</i>	75			
17	wierzba	<i>Salix sp.</i>	110			
18	wierzba	<i>Salix sp.</i>	302	wypróchniała	łosa, liczne odrosty	
19	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	146	posusz 50%		
20	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	64	posusz 40%		
21	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	58	posusz 40%		
22	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	206	posusz		
23	wierzba	<i>Salix sp.</i>	41, 60, 117, 130 - 4 drzewa			
24	wierzba	<i>Salix sp.</i>	79			
25	wierzba	<i>Salix sp.</i>	145	złom		
26	wierzba	<i>Salix sp.</i>	68			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
27	wierzba	<i>Salix sp.</i>	52, 77 – 2 drzewa	złom		
28	wierzba	<i>Salix sp.</i>	194			
29	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	72			
30	wierzba	<i>Salix sp.</i>	280		łóca, liczne odrosty	
31	wierzba	<i>Salix sp.</i>	136			
32	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	76, 83 – 2 drzewa			
33	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	70			
33a	bez czarny, tarnina, wierzba	<i>Sambucus nigra</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Salix</i> <i>sp.</i>	bez czarny - na 80% powierzchni – 1300 m2 pozostałe gat. – 170 m2		zakrzaczenie	
33b	wierzby, olcha czarna, jarz b pospolity, tarnina, trzmielina, bez czarny	<i>Salix sp.</i> , <i>Alnus</i> <i>glutinosa</i> , <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i> , <i>Prunus</i> <i>spinosa</i> , <i>Euonymus</i> <i>europaeus</i> , <i>Sambucus</i> <i>nigra</i>	na 50% powierzchni – 950 m2		podrost i zakrzaczenie	
34	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	275			
35	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	107			
36	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	109			
37	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	142			
38	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	67			
39	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	119			
40	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	270			
41	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	263			
42	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	85			
43	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	60			
44	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90, 123 - 2 drzewa			
45	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	137			
46	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	99			
47	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	74			
48	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	67			
49	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	116			
50	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	142			
51	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	111			
52	kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus</i> <i>hippocastanum</i> *	245	posusz 30%		
53	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	244			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
54	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	190			
55	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	98			
56	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90			
57	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	108			
58	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90			
59	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	112			
60	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	202			
62	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	252			
63	kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum*</i>	200			
64	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	140			
65	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	98			
66	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	79			
67	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	142			
68	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	60			
69	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	89			
70	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	138			
71	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	137			
72	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	104			
73	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	104			
74	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	109			
75	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	71			
76	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	96			
78	kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum*</i>	72			
79	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
80	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	61			
81	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	89			
82	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	173			
83	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	156			
84	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	89			
85	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	109			
86	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	257			
87	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	152			
88	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	132			
89	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	102			
90	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	112			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
91	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	109			
92	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	94			
93	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	106			
94	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	56			
95	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	60			
96	wierzba	<i>Salix sp.</i>	86			
97	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	131			
98	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
99	klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	97			
100	klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	104			
101-107	wierzba	<i>Salix sp.</i>	40 – 60 – 7 drzew			
108 - 111	wierzba	<i>Salix sp.</i>	40 - 60 - 4 drzewa			
112	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	134			
113	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	137			
114	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	115			
115	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	240			
116	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	147			
117 - 125	topola osika	<i>Populus tremula</i>	35 – 110 – 9 drzew			
126 - 128	topola osika	<i>Populus tremula</i>	50 - 60 - 3 drzewa			
127a	topola osika	<i>Populus tremula</i>	120			
128a	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	132			
129	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	82			
130	wierzba	<i>Salix sp.</i>	203	wypróchniała		
131	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	169			
132	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	102			
133	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	98			
134	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
135	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	62			
136	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	63			
137	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	70			
138	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	72			
139	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
140	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	75			
141	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	75			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
142	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	70			
143	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	82			
144	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120			
145	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90			
146	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	80			
147 - 150	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80- 120 - 4 drzewa			
151	lipa drobnolistna, klon pospolity, jesion wyniosły, olcha czarna, wierzba, bez czarny, leszczyna pospolita,	<i>Tilia cordata, Acer platanoides, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Salix sp., Sambucus nigra, Corylus avellana,</i>			podrost (cz w podszycie starszego, zwartego zadrzewienia)	
152	lipa drobnolistna, klon pospolity, wierzba, bez czarny, liwa domowa	<i>Tilia cordata, Acer platanoides, Salix sp., Sambucus nigra, Prunus domestica</i>			zakrzaczenie i podrost drzew	
153	liwa domowa, tarnina, klon pospolity, jesion wyniosły, d b szypułkowy, wierzba, głóg jednoszyjkowy, bez czarny	<i>Prunus domestica, Prunus spinosa, Acer platanoides, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Salix sp., Crataegus monogyna, Sambucus nigra</i>			zakrzaczenie i podrost drzew	
154	liwa domowa, klon pospolity, wierzba, głóg jednoszyjkowy	<i>Prunus domestica, Acer platanoides, Salix sp., Crataegus monogyna</i>			zakrzaczenie i podrost drzew	
155	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>			zakrzaczenie	
156	liwa domowa, jabłko, róza	<i>Prunus domestica, Malus domestica, Rosa sp.</i>			zdziczały sad i zakrzaczenie	
157	topola osika, lipa drobnolistna, brzoza brodawkowata, wierzba	<i>Populus tremula, Tilia cordata, Betula pendula, Salix sp.</i>			g sty podrost	
158	liwa domowa, wierzba, bez czarny	<i>Prunus domestica, Salix sp., Sambucus nigra</i>			zakrzaczenie i podrost, zdziczały sad	
159	topola osika	<i>Populus tremula</i>	80 – 120 – 8 drzew			
160	wierzba	<i>Salix sp.</i>	120			
204	topola	<i>Populus sp.</i>	498			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
205	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	122			
206	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	105			
207	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	360			
208	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	121			
209	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120			
210	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	129			
211	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	86			
211a	lipa drobnolistna, klon pospolity	<i>Tilia cordata</i> , <i>Acer platanoides</i>			podrost	
212	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	92			
213	klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	61			
214	wierzba	<i>Salix sp.</i>	200			
215	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	141			
216	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	108			
217	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	126			
218	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	107			
219	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	120 – 170 – 4 drzewa			
219a	lipa drobnolistna, jesion wyniosły	<i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>			podrost	
220	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	100			
221	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	139			
222	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	128			
223	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	127			
224	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	61			
225	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	62			
225a	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	180			
226	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	150			
227	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	103			
228	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	110			
229	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	161			
230	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	130			
231	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	71			
232	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120			
233	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	102			
234	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	81			
235	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	110			
236	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	123			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni)**			
237	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	124			
238	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	126			
239	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	140			
240	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	129			
241	kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum*</i>	170			
242	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120			
243	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	100			
244	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90			
245	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	110			
246	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90			
247	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	103			
248	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	130			
249	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	150			
250	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120			
251	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	119			
252	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	131			
253	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	140			
254	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
255	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	119			
256	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	130			
257	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
258	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	85			
259	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	78			
260	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80			
261	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	115			
262	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	125			
263	wierzba	<i>Salix sp.</i>	150			
264	wierzba	<i>Salix sp.</i>	170			
265	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	151			
266	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	111			
267	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	106			
268	brzoza brodawkowata, olcha czarna	<i>Betula pendula, Alnus glutinosa</i>	Brz 75 - 97 szt. Brz 80 - 193 szt. Brz 85 - 115 szt. Ol 90 - 56 szt. Ol 85 - 31 szt.	bardzo dobry	ok. 50-letni drzewostan brzozowo-olchowy, zwarcie pełne	

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
269	wierzba (głównie łoża), olcha czarna	<i>Salix sp.</i> (głównie <i>Salix cinerea</i>), <i>Alnus glutinosa</i>	OI 85 – 43 szt. OI 90 – 39 szt. Wb 180 – 3 szt. Wb 190 – 3 szt. Wb 195 – 5 szt. Wb 200 – 4 szt.		zakrzaczenie i podrost, pojedyncze wierzby drzewiaste	
270	d b szypułkowy, brzoza brodawkowata, olcha czarna	<i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i>			podrost	
271	tarnina, d b szypułkowy, wierzba, głóg jednoszyjkowy, olcha czarna	<i>Prunus spinosa</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Salix sp.</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Alnus glutinosa</i>	Db 110, 120 – 2 szt. Wb 200 - 2 szt. Wb 210 – 2 szt. OI 90 - 2 szt. OI 100 – 3 szt.		zakrzaczenie i podrost pojedyncze drzewa starsze	
272	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	Db 105 – 3 szt. Db 110 – 7 szt. Db 115 – 2 szt.		ok. 60-letni drzewostan d bowy o zwarciu lu nym do umiarkowanego	
273	tarnina, d b szypułkowy	<i>Prunus spinosa</i> , <i>Quercus robur</i>	Db 60 – 2 szt. Db 90 – 2 szt.		zakrzaczenie i podrost pojedyncze starsze d by	
274	topola osika, brzoza brodawkowata	<i>Populus tremula</i> , <i>Betula pendula</i>	Tp 50 – 33 szt. Tp 45 – 11 szt. Brz 35 – 14 szt. Brz 40 – 19 szt. Brz 45 – 5 szt.		samosiew ok. 20-letni	
275	topola osika	<i>Populus tremula</i>	Tp 50 – 80 szt. Tp 55 – 13 szt.		samosiew ok. 15-letni	
276	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	60 – 23 szt. 65 – 40 szt. 70 – 8 szt.		samosiew ok. 25-letni	
277	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	35 – 12 szt. 40 – 46 szt. 45 – 13 szt.		samosiew ok. 20-letni	
278	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	114			
279	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	102			
280	wierzba	<i>Salix sp.</i>	210			
281	wierzba	<i>Salix sp.</i>	405			
282	topola osika	<i>Populus tremula</i>	112, 152 - 2 drzewa			
283	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	160 - 180 - 4 drzewa			
284	d b szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	90			

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
285	tarnina, głóg jednoszyjkowy, róśa, jarzabek pospolity, bezczarny, olchaczarna, wierzba (głównie łoża), klon pospolity	<i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix sp.</i> (głównie <i>Salix cinerea</i>), <i>Acer platanoides</i>	Wb 170 – 1 szt. Wb 175 – 3 szt. Ol 95 – 2 szt. Ol 98 – 3 szt.		rozległe, zwarte zakrzaczenia z pojedynczymi drzewami starszymi	
286	olcha czarna, wierzba	<i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix sp.</i>	Ol 60 – 113 szt. Ol 65 – 148 szt. Ol 70 – 130 szt. Ol 75 – 17 szt. Wb 235 – 2 szt. Wb 240 – 15 szt. Wb 245 – 8 szt.		ok. 40-letni drzewostan olchowy z kilkoma pojedynczymi wierzbami; zwarcie pełne do umiarkowanego	
287	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>			nalot olchy ok. 8-letni	
288	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	Ol 50 - 8 szt. Ol 55 - 45 szt. Ol 60 – 5 szt.		zadrzewienie ok. 25-letnie	
289	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>			nalot olchy ok. 8-letni	
290	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	80 - 10szt. 85 – 5 szt.		podrost	
291	olcha czarna, liwa domowa, tarnina, głóg jednoszyjkowy, bezczarny	<i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus domestica</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>	Ol 80 - 8szt. Ol 85 – 3 szt.		zakrzaczenie i podrost	
292	wierzba	<i>Salix sp.</i>	50 - 5 drzew		podrost	
293	drzewa owocowe				stary sad	
294	brzoza brodawkowata, olcha czarna, dąb szypułkowy	<i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Quercus robur</i>	Brz 200 – 8 szt. Brz 205 – 5 szt. Brz 210 – 2 szt. Ol 170 – 7 szt. Ol 175 – 3 szt. Ol 190 – 2 szt. Db 120 – 4 szt. Db 140 – 5 szt.	bardzo dobry	zwarty drzewostan brzozowo-olchowo-dąbowy w wieku ok. 60 lat	
295	wierzba, olchaczarna, tarnina, głóg jednoszyjkowy, bezczarny	<i>Salix sp.</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>			zakrzaczenie i podrost	
296	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	Ol 85 – 144 szt. Ol 90 – 212 szt. Ol 95 – 325 szt. Ol 100 – 110 szt. Ol 105 – 39 szt.		drzewostan ok. 40-letni	

Nr na mapie	Gatunek	Nazwa łacińska	Obwód (cm)	Stan zdrowotny	Uwagi	Wskazania
			----- ewent. ilo (szt., % powierzchni) **			
297	tarnina	<i>Prunus spinosa</i>			zakrzaczenie	
298	brzoza brodawkowata, d b szypułkowy	<i>Betula pendula, Quercus robur</i>	Brz 90 – 9 szt. Brz 95 – 7 szt. Brz 100 – 5 szt. Db 75 – 2 szt. Db 80 – 1 szt. Db 85 – 1 szt.		las mieszany wie y – ok. 50 lat	
299	wierzba, olcha czarna, tarnina	<i>Salix sp., Alnus glutinosa, Prunus spinosa</i>			zakrzaczenie i podrost	
300	d b szypułkowy, grab pospolity, wi z, topola osika	<i>Quercus robur, Carpinus betulus, Ulmus sp., Populus tremula</i>	Db 90 – 2 szt. Db 95 – 7 szt. Db 100 – 6 szt. Gb 40 – 7 szt. Gb 45 – 4 szt. Wz 85 – 4 szt. Wz 90 - 4 szt. Os 220 – 9 szt. Os 225 – 8 szt. Os 230 – 10 szt. Os 235 – 2 szt.		las; w warstwie panujcej d b i osika – ok. 60 lat	
301	wierzba (głównie łoża)	<i>Salix sp. (głównie Slaix cinerea)</i>			zakrzaczenie	
302	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>			nalot i młody podrost	
303	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	OI 85 – 6 szt. OI 90 – 7 szt. OI 95 – 3 szt. OI 100 – 3 szt.	bardzo dobry	drzewostan ok. 40-letni	
304	tarnina	<i>Prunus spinosa</i>			zakrzaczenie	
305	olcha czarna	<i>Alnus glutinosa</i>			nalot i młody podrost	
306	brzoza brodawkowata, olcha czarna, d b szypułkowy	<i>Betula pendula, Alnus glutinosa, Quercus robur</i>	Brz 170 – 1 szt. Brz 190 – 2 szt. Brz 200 – 1 szt. OI 160 – 2 szt. OI 175 – 2 szt. OI 180 – 1 szt. Db 110 – 2 szt. Db 115 – 2 szt. Db 120 – 3 szt. Db 120 – 1 szt.		las ok. 60 lat	

Daniel Kalwajtys, Zbigniew Zagrodzki, wrzesie 2014 r.