

Starostwo Powiatowe w Poznaniu  
Powiatowy Konserwator Zabytków  
Uzgodniono ze stanowiska konserwatorskiego  
Załącznik do pisma/decyzji/postanowienia pozwolenia  
z dnia 30.06.2014 Nr 228/A2/2014

Powiatowy  
Konserwator Zabytków  
Wiesław Bieganski

# Pałac w Uzależewie



















PROJEKT RENOWACJI PARKU PRZY MUZEUM  
ZOWIECTWA W UZARZEWIE. Z AKTUALNĄ  
INWENTARYZACJĄ DENDROLOGICZNĄ

Zbigniew Szelaǵ  
Zdzisław Makarewicz

UZARZEWO 1993

Spis treści

1. Wstęp .....	3
2. Wykaz gatunków drzew według ilości ich występowania w parku .....	5
3. Inwentaryzacja dendrologiczna parku .....	6
4. Wytyczne konserwatorskie do leczenia chorych drzew pomnikowych .....	32
5. Wykaz drzew pomnikowych .....	34
6. Wykaz drzew suchych i chorych do usunięcia ..	35
7. Projekt nowych nasadzeń drzew i krzewów, oraz uzupełnienia kwietników nowymi gatunkami bylin .....	36
8. Mapa parku z aktualną sytuacją wewnętrzną, naniesioną inwentaryzacją drzew przed i po zabiegach pielęgnacyjnych, oraz zaznaczeniem nowych nasadzeń .....	39



## Wstęp

Park okalający dawny dwór ziemiański założono w pierwszej połowie XIX wieku, według projektu architekta A. Denizota. Pierwotnych planów parku nie odnaleziono. Nie zachowały się także opisy urządzenia parku, ani też żadne dokumenty dotyczące prac prowadzonych w parku. Na podstawie najstarszych drzew, rzeźby terenu, oraz układu dróg i ścieżek, można z pewnym przybliżeniem odtworzyć dawny wygląd parku. Najstarszym dokumentem / już współczesnym / jest projekt adaptacji parku na cele kulturalno- wypoczynkowe, autorstwa mgr inż. Bernarda Lisiaka, zlecony przez Kombinat PGR w Owińskach w 1977 roku. Związane to było z utworzeniem Muzeum Łowiectwa Wielkopolskiego w istniejącym na terenie parku dworze. Z projektu wykonano jednak tylko część prac, które nie wpłynęły w znaczący sposób na pierwotny układ parku. Z prac tych należy wymienić:

1. Wyburzenie kurnika znajdującego się po prawej stronie drogi dojazdowej.
2. Zasypanie najwyższej położonego stawu i utworzenie w jego miejsce trawnika.
3. Zlikwidowanie pasieki usytuowanej w południowo-zachodniej części parku.
4. Zlikwidowanie dawnej lodowni / piwnicy / położonej w pobliżu strumyka.
5. Renowacja trawnika na głównym gazonie.
6. Urządzenie klombów z krzewami róż na trawniku wzdłuż zachodniej ściany pałacu.
7. Urządzenie czterech klombów obsadzonych bylinami po wschodniej stronie pałacu.
8. wykonanie nowych i renowacja starych ścieżek spacerowych.

W styczniu 1982 roku park wraz z pałacem od Kombinatu PGR w Owińskach przejęło Muzeum Narodowe Rolnictwa i Przemysłu Rono-Spożywczego w Szreniawie, tworząc oddział Muzeum Środowiska Przyrodniczego i Łowiectwa Wielkopolskiego. Nowy użytkownik wykonał kolejne prace renowacyjne w parku. W pierwszej kolejności ogrodzono cały teren płotem z siatki drucianej. Następnie dokonano oczyszczenia i pogłębienia pozostałych trzech stawów i pobudowano jazy betonowe. Wykonano nawierzchnię asfaltową drogi dojazdowej i placu przed pałacem. W pobliżu bramy

wjazdowej zaprojektowano i wykonano parking dla samochodów osobowych i autokarów na potrzeby osób zwiedzających muzeum. Nasadzono około 1300 sztuk drzew, w większości świerków, a także modrzewi, sosen, dębów, grabów i lip, głównie w miejscach po uschłych drzewach. Zlikwidowano zdegenerowane klomby różane i uzupełniono w tym miejscu trawnik. Posadzono żywopłot ze świerków wzdłuż betonowego ogrodzenia w części północnej, oraz wokół budynku hydroforni.

W obecnym stanie parku zaleca się wykonanie następujących prac pielęgnacyjnych :

1. Usunięcie wykrotów i wywrotów.
2. Usunięcie drzew uschłych i chorych nie nadających się do leczenia
3. Usunięcie podszytu z dziko rosnących krzewów i samosiejek drzew.
4. Nasadzenie drzew w miejsca po uprzednio wypadłych.
5. Nasadzenie kilku grup krzewów na obrzeżach trawnika.
6. Poddanie leczeniu chorych drzew pomnikowych.
7. Zregenerowanie istniejących kwietników bylinowych.



Wykaz gatunków drzew według ilości ich występowania

lp	polska nazwa gatunkowa	łacińska nazwa gatunkowa	ilość sztuk
1	Robinia biała	Robinia pseudoacacia	316
2	Klon polny	Acer campestre	124
3	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	116
4	Kasztanowiec biały	Aesculus hippocastanum	108
5	Klon jawor	Acer pseudoplatanus	79
6	Grab pospolity	Carpinus betulus	53
7	Wiąz górski	Ulmus glabra	39
8	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	38
9	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	24
10	Topola osika	Populus tremula	9
11	Grusza polna	Pyrus communis	8
12	Wierzba biała	Salix alba	7
13	Szalkak pospolity	Rhamnus catharticus	4
14	Dąb szypułkowy	Quercus robur	3
15	Dereń świdwa	Cornus sanguinea	3
16	Jesion pensylwański / <i>Boryczka</i>	Fraxinus pennsylvanica	3
17	Klon jesionolistny	Acer negundo	3
18	Lipa wielkolistna	Tilia platyphyllos	3
19	Modrzew europejski	Larix decidua	3
20	Platan klonolistny	Platanus x acerifolia	3
21	Buk zwyczajny odm. purp.	Fagus sylvatica	1
22	Jabłoń dzika	Malus silvestris	1
23	Leszczyna pospolita	Corylus avellana	1
24	Topola biała	Populus alba	2
25	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	1

Inwentaryzacja dendrologiczna parku

Numer in- wentarzowy	gatunek	pierśnica rzut korony		uwagi
		/ cm /	/ m /	
1	2	3	4	5
1	Robinia biała	41	5,0	
2	"	37	3,5	
3	Lipa drobnolistna	52	4,0	
4	Jesion wyniosły	30	4,0	powalony 2006
5	Lipa drobnolistna	42	4,0	
6	"	48	3,0	
7	Kasztanowiec biały	53	3,0	powalony 2006
8	Jesion wyniosły	31	4,0	
9	"	21	4,0	
10	Wierzba biała	77	5,0	b.słaba, złamana
11	"	74	7,0	
12	"	88	7,0	
13	"	80	6,0	
14	"	90	11,0	
15	Robinia biała	32	6,0	
16	"	40	6,0	
17	"	37	6,0	
18	"	38	6,0	
19	Grab pospolity	23	5,0	
20	"	21	5,0	
21	"	17	5,0	
22	"	15	3,0	
23	"	27	3,5	
24	"	18	3,5	
25	"	24	3,5	
26	"	15	5,0	
27	"	14	5,0	
28	"	19	5,0	
29	"	17	5,0	
30	"	21	5,0	
31	"	15		korona wspólna-szpaler
32	"	24		"
33	"	30		"
34	"	22		"
35	"	25		"

1	2	3	4	5
36	Grab pospolity	11	korona wspólna-szpale	
37	"	21	"	"
38	"	22	"	"
39	Robinia biała	62	5,0	
40	Grab pospolity	18	korona wspólna-szpale	
41	"	22	"	"
42	"	20	"	"
43	"	16	"	"
44	"	26	"	"
45	"	27	"	"
46	"	13	"	"
47	"	15	"	"
48	"	15	"	"
49	"	15	"	"
50	"	22	"	"
51	Robinia biała	50	7,0	
52	Grab pospolity	21	korona wspólna-szpale	
53	"	21	"	"
54	"	20	"	"
55	"	19	"	"
56	"	21	"	"
57	"	20	"	"
58	"	26	"	"
59	"	18	"	"
60	"	21	"	"
61	"	18	"	"
62	"	24	"	"
63	"	19	"	"
64	"	15	"	"
65	"	24	skupisko 4 sztuk	
-	"	15	"	"
-	"	10	"	"
-	"	49	"	"
66	Robinia biała	51	5,0	
67	"	40	5,0	
68	"	56	5,0	
69	"	42	4,0	
70	"	45	5,0	



1	2	3	4	5
71	Jesion wyniosły	21	3,0	
72	Szakłak pospolity	30	3,0	
73	Kasztanowiec biały	63	5,0	
74	"	61	5,0	
75	"	62	5,0	
76	Jesion wyniosły	49	7,0	
77	Dąb szypułkowy	90	7,0	pomnik przyrody
78	Jesion wyniosły	30	2,5	
79	Klon jawor	56	5,0	
80	"	50	4,0	
81	Kasztanowiec biały	52	3,0	
82	Klon jawor	30	4,0	
83	Robinia biała	42	5,0	
84	Klon jawor	8	1,0	młode drzewko
85	"	5	1,0	"
86	"	9	1,5	"
87	"	7	1,0	"
88	"	6	1,0	"
89	"	63	7,0	dwójka od wys. 1,2 m
90	Kasztanowiec biały	56	7,0	
91	"	50	4,0	dwójka od wys. 1,2
92	Klon jawor	52	9,0	rośnie na alejce
93	Platan klonolistny	obwód 370 cm	10,0	pomnik przyrody
94	Lipa drobnolistna	62	7,0	
95	Kasztanowiec biały	50	3,0	
96	Jesion wyniosły	39	3,0	
97	Kasztanowiec biały	44	5,0	
98	Klon jawor	7,	1,5	młode drzewko
99	Lipa drobnolistna	70	5,0	
100	Śliwa wiśniowa	36	4,0	
101	Kasztanowiec biały	30	3,0	
102	"	48	4,0	
103	"	37	4,0	
104	"	53	5,0	
105	"	50	4,0	
106	Jesion wyniosły	18	3,0	
107	Kasztanowiec biały	49	5,0	
108	"	47	5,0	

1	2	3	4	5
109	Robinia biała	39	3,0	
110	"	24	7,0	
111	Lipa drobnolistna	59	4,0	
112	"	obwód 353 cm	14,0	pomnik przyrody
113	Platan klonolistny	" 355 cm	10,0	<del>dwójka na wys 1,0m</del> <del>pomnik przyrody</del>
114	Modrzew europejski	75	8,0	pomnik przyrody
115	Klon jesionolistny	48	6,0	
116	Buk zwyczajny	89	7,0	pomnik przyrody
117	Klon polny	32	5,0	
118	"	35/35	7,0	dwójka z szyjki korzeniowej
119	"	39	6,0	
120	Głóg jednoszyjkowy	19	2,0	
121	Jesion wyniosły	36	6,0	
122	Klon jawor	35	7,0	
123	Robinia biała	35	4,0	
124	Klon jawor	33	4,0	
125	Kasztanowiec biały	53	5,0	
126	Robinia biała	55	5,0	
127	Kasztanowiec biały	49	7,0	
128	"	53	7,0	
129	Robinia biała	77	9,0	
130	Kasztanowiec biały	42	4,0	
131	"	52	8,0	
132	"	54	8,0	
133	Robinia biała	50	7,0	
134	Kasztanowiec biały	75	7,0	dwójka na wys 1,0m
135	"	52	6,0	
136	Robinia biała	55	5,0	
137	Kasztanowiec biały	58	7,0	
138	"	47	6,0	
139	"	52	6,0	
140	"	35	4,0	
141	Robinia biała	48	6,0	
142	"	46	5,0	
143	Jesion wyniosły	43	5,0	
144	Robinia biała	82	7,0	usychająca
145	Klon jawor	29	3,0	

1	2	3	4	5
146	Robinia biała	47	5,0	
147	Dąb szypułkowy	33	5,0	
148	Robinia biała	63	7,0	
149	"	53	5,0	
150	"	58	5,0	
151	Kasztanowiec biały	46	6,0	
152	"	43	6,0	
153	Robinia biała	43	5,0	
154	"	32	4,0	
155	"	35	4,0	
156	nieoznaczono	23	3,0	
157	Kasztanowiec biały	40	5,0	
158	Klon jawor	48	8,0	
159	"	56	8,0	
160	"	56	8,0	
161	"	49	6,0	
162	Robinia biała	50	6,0	
163	Kasztanowiec biały	59	5,0	
164	Robinia biała	53	7,0	
165	Klon jawor	26	3,0	
166	"	39	5,0	
167	"	46	8,0	
168	Robinia biała	57	8,0	pochylona 60°
169	Klon jawor	26	3,0	
170	"	17	2,5	
171	"	15	2,0	
172	Robinia biała	96	9,0	dwójka uschła
173	Klon polny	40	5,0	
174	"	53	7,0	
175	"	46	7,0	
176	"	42	5,0	
177	Robinia biała	53	9,0	
178	"	84	9,0	usychająca
179	"	51	8,0	
180	"	57	7,0	
181	"	43	6,0	
182	Grab pospolity	29	5,0	
183	Kasztanowiec biały	57	7,0	
184	Robinia biała	63	8,0	
185	Kasztanowiec biały	52	6,0	
186	Robinia biała	66	7,0	usychająca



1	2	3	4	5
187	Robinia biała	55	8,0	
188	Kasztanowiec biały	34	4,0	
189	Klon polny	33	3,0	
190	Kasztanowiec biały	37	4,0	
191-3	Klon polny	42,43,32	9,0	trzy pniez szyjki korzeniowej
194	"	42	8,0	
195-7	"	49,43,48	10,0	"
198	"	52	8,0	
199	Robinia biała	55	4,0	
200	"	68	7,0	dwójka na wys 1,0m
201	"	57	8,0	
202	Klon polny	33	4,0	
203	Lipa drobnolistna	66	12,0	
204	"	63	9,0	
205	"	53	9,0	
206	"	34	6,0	
207	"	53	7,0	
208	"	65	10,0	
209	"	37	4,0	
210	"	62	10,0	
211	Klon polny	17	2,5	
212	Wiąz górski	15	2,5	
213	Klon polny	41	7,0	
214	"	47	9,0	
215	Lipa drobnolistna	53	6,0	
216	Klon polny	23	3,0	
217	"	31	5,0	
218	Jesion wyniosły	30	3,0	
219	"	31	3,0	
220	"	31	3,0	
221	Robinia biała	35	4,0	
222	Klon jawor	17	3,0	
223	klon polny	38	6,0	
224	"	25	4,0	
225	"	32	6,0	
226	Jesion wyniosły	40	4,0	
227	Klon polny	15	2,0	

uwaga!  
patrz nr.

1	2	3	4	5
228	Jesion wyniosły	47	6,0	
229	Robinia biała	46	4,0	
230	"	56	5,0	
231	"	69	6,0	
232	"	59	6,0	
233	"	53	5,0	
234	"	37	3,0	
235	"	76	9,0	dwójka na wys 2,5
236	"	23/23	4,0	dwójka z szyjki k
237	"	38/36	5,0	"
238	"	18	2,0	
239	"	21	2,0	
240	Szakłak pospolity	16/10	3,0	krzew
241	Robinia biała	32	3,0	
242	"	29	3,0	
243	Lipa drobnolistna	51	4,0	
244	Robinia biała	47	5,0	
245	Kasztanowiec biały	54	6,0	
246	"	55	4,0	
247	"	65	4,0	
248	"	47	3,0	
249	"	40	3,0	
250	Robinia biała	22	2,5	
251	"	41	3,0	
252	Kasztanowiec biały	44	4,0	
253	Robinia biała	62	6,0	
254	"	55	5,0	korona jednostro:
255	"	57	6,0	"
256	"	57	6,0	"
257-8	"	31/46	4,0	dwójka z szyjki
259	"	46	3,0	
260	"	26	3,0	
261	Jesion wyniosły*	130	8,0	pomnik przyrody
262	Robinia biała	51	3,0	rozłupany pień
263	"	40	3,0	* Asumięto 2003
264	"	60	5,0	
265	"	37	3,0	

1	2	3	4	5
266	Robinia biała	50	3,0	
267	Kasztanowiec	46	4,0	
268	"	33	2,0	uschły
269	Robinia biała	55	6,0	cz. uschła, pęknięt
270	"	46	4,0	
271	Lipa drobnolistna	62/23	8,9	odrost korzeniowy
272	Robinia biała	65	7,0	podwójna
273	Kasztanowiec biały	5-cio pienny		całkowicie spróchr
274-5	Grab pospolity	23/27	3,0/3,0	dwójka z szyjki korzeniowej
276	Robinia biała	30	2,5	
277	"	44	4,0	
278	"	58	4,0	uschłe, rozwidlone
279	"	80		brak /do usunięcia/
280	Grab pospolity	34	5,0	
281	Wiąz górski	19	2,5	
282	Robinia biała	31	4,0	
283	"	27	2,5	
284	Klon jawor	26	3,5	
285	Robinia biała	36	4,0	
286	Klon jesionolistny	23	3,0	
287	Platan klonolistny	155	13,0	pomnik przyrody
288	Lipa drobnolistna	średn. 73	9,0	5-cio pienna
289	"	26	3,0	
290	"	30	3,0	
291	"	27	3,5	
292	Robinia biała	61	4,0	
293	"	54	4,0	
294	Klon jawor	34	3,5	
295	Robinia biała	60	5,0	
296	"	35	2,5	
297	Jesion wyniosły	30	4,0	
298	"	23	2,0	
299	"	30	3,0	
300	"	22	2,0	
301	Robinia biała	53	5,0	
302	Jesion wyniosły	35	5,0	

1	2	3	4	5
303	Robinia biała	35	3,0	
304	Jesion wyniosły	35	3,0	
305	Robinia biała	61	5,0	
306	"	48	4,0	
307	Kasztanowiec biały*	107	6,0	trójka, jedna odnoga odłamana
308	Robinia biała	62	4,0	<i>usamisto 2003</i>
309	"	62	4,5	
310	"	19	2,5	
311	"	48	4,0	
312	"	33	3,0	
313	"	72	5,0	usychająca
314	"	60	brak	uschła
315	"	64	3,0	
316	"	65	3,0	połowa pnia odłupana
317	Grab pospolity	60	6,0	
318	Robinia biała	60	4,0	
319	Kasztanowiec biały	47	4,0	
320	"	61	3,0	
321	Robinia biała	60	4,0	
322	Klon jawor	45	7,0	
323	Robinia biała	23	3,0	
324	Głóg jednoszyjkowy	24	4,0	
325	Robinia biała	54	6,0	
326	"	60	6,0	
327	Kasztanowiec biały	55	3,0	
328	"	75	4,0	
329	Klon jawor	41	3,0	wierzch.usychając
330	Robinia biała	17	2,5	
331	"	28	3,0	
332	Szakłak pospolity	18	4,0	
333	Lipa drobnolistna	31	3,0	
334	Klon jawor	86	10,0	
335	Robinia biała	52	3,0	
336	"	42	3,0	
337	Kasztanowiec biały	68	6,0	dwójka
338	"	41	4,0	



1	2	3	4	5
339	Klon jawor	45	5,0	
340	Kasztanowiec biały	58	6,0	
341	Robinia biała	60/52	5,0	dwójka z szyjki korz.
342	Grab pospolity	36/35	4,0	"
343	"	47	4,0	
344	Robinia biała	45	3,0	
345	Kasztanowiec biały	61	6,0	
346	"	48	7,0	
347	Klon jawor	58	6,0	
348	Kasztanowiec biały	45	4,0	
349	"	47	4,0	
350	Klon jawor	59	10,0	
351	Kasztanowiec biały	54	4,0	
352	Topola osika	43	5,0	
353	Jesion wyniosły	47	3,0	
354	Robinia biała	64	6,0	rozdwojona
355	Kasztanowiec biały	46	6,0	
356	Lipa drobnolistna	39	5,0	pochylona 45°
357	Klon jawor	47	8,0	
358	Robinia biała	55	4,0	
359	Kasztanowiec biała	54	4,0	
360	Jesion wyniosły	43	2,0	
361	Robinia biała	70	12,0	
362	Kasztanowiec biały	59	3,0	
363	Klon jawor	41	5,0	
364	Jesion wyniosły	39	4,0	
365	Kasztanowiec biały	50	5,0	
366	Jesion wyniosły	28	brak	złamany do usunięcia
367	"	26	3,0	
368	Robinia biała	37	4,0	
369	Jesion wyniosły	19	2,0	
370	"	37	3,0	
371	"	36	4,0	uszczyły
372	"	19	2,0	
373	Topola osika	40	4,0	
374	"	25	2,0	
375	Jesion wyniosły	40	6,0	

1	2	3	4	5
376	Kasztanowiec biały	36	3,0	
377	Jesion wyniosły	25	2,0	
378	"	33	4,0	
379	Robinia biała	33	2,0	
380	Kasztanowiec biały	34	3,0	
381	Jesion wyniosły	30	2,0	
382	Kasztanowiec biały	57	4,0	
383	"	57	4,0	
384	Robinia biała	60	6,0	
385	"	62	4,0	
386	"	52	4,0	
387	Kasztanowiec biały	53	5,0	
388	Klon jawor	16	2,0	
389	Topola osika	41	4,0	
390	Robinia biała	32	3,0	
391	"	63	5,0	
392	"	62	7,0	
393	Jesion wyniosły	28	5,0	
394	"	40	5,0	
395	Wiąz górski	15	2,5	
396	Topola osika	33	4,0	
397	nieoznaczono	27	brak	uschła do usunięcia
398	Robinia biała	45	8,0	
399	"	21	2,0	
400	"	19	2,5	
401	"	44	5,0	
402	"	53	7,0	
403	"	40	3,0	
404	"	39	5,0	
405	"	42	6,0	
406	"	70	7,0	
407	"	62	8,0	
408	"	64	11,0	
409	Jesion wyniosły	59	6,0	
410	Robinia biała	70	brak	uschła do usunięcia
411	"	63	6,0	pochylona 45°
412	"	53	4,0	pochylona 60°

1	2	3	4	5
413	Kasztanowiec biały	39,0	5,0	pochylony 40°
414	Robinia biała	64	6,0	pochylona 45°
415	Topola osika	24	2,0	suchoczub
416	Robinia biała	39	4,0	
417	"	17	2,0	
418	"	38	4,0	
419	"	37	2,5	
420	Jesion wyniosły	31	2,0	
421	"	38	4,0	
422	Robinia biała	34	3,0	
423	"	36	3,0	
424	"	34	4,0	
425	"	39	3,0	
426	"	41	4,0	
427	Lipa drobnolistna	38	4,0	
428	Robinia biała	23	2,0	
429	"	30	3,0	
430	Lipa wielkolistna	36	4,0	
431	"	40	4,0	
432	Jesion wyniosły	16	1,5	
433	Robinia biała	24	3,0	
434	Głóg jednoszyjkowy	25/20/25	5,0	trzy pnie zszyjki kor
435	Robinia biała	19	1,5	
436	Klon jawor	19	4,0	
437	"	23	4,0	
438	"	60	5,0	
439	Wierzba biała	75	7,0	
440	Jesion wyniosły	62/52	8,0	dwójka od wys. 1,0 m
441	Robinia biała	25	2,0	
442	"	41	6,0	
443	"	21	2,0	
444	"	77	10,0	dwójka od 1,0 m
445	Jesion wyniosły	40	6,0	
446	Klon jawor	16	2,0	
447	Robinia biała	21	2,0	
448	Głóg jednoszyjkowy	22	3,0	
449	Robinia biała	28	3,0	

1	2	3	4	5
450	Szakłak pospolity	22	3,0	
451	Jesion wyniosły	30	3,0	
452	Lipa wielkolistna	60	8,0	
453	Klon jawor	25	3,0	
454	nieoznaczono (stary)	21	brak	uschłe do usunięcia
455	Jesion wyniosły	36	4,0	
456	Kasztanowiec biały	42	brak	uschłe do usunięcia
457	Jesion wyniosły	21	1,5	
458	Robinia biała	20	2,0	
459	"	26	3,0	
460	"	23	3,0	
461	Głóg jednoszyjkowy	42/50	7,0	dwupienny, usychający
462	Jesion wyniosły	34	4,0	
463	"	18	2,0	
464	Klon jawor	30	3,0	
465	"	31	4,0	
466	Robinia biała	35	4,0	
467	Jesion wyniosły	38	6,0	
468	Robinia biała	49	6,0	
469	"	19	2,0	
470	Lipa drobnolistna	90	13,0	
471	Jesion wyniosły	56	5,0	
472	"	100	10,0	obwód 3,30 m
473	Klon jawor	33/52/51	15,0	pochylony, chory
474	Jesion wyniosły	150	15,0	
475	Robinia biała	22	4,0	
476	"	32	6,0	
477	"	19	3,0	
478	"	18	2,0	
479	Klon jawor	37	4,0	
480	"	35	6,0	
481	Robinia biała	42	5,0	
482	"	26	6,0	
483	"	35	6,0	
484	"	53	6,0	rozłupana, do usunięcia
485	Klon jawor	23	3,0	
486	"	22	3,0	



1	2	3	4	5
487	Klon jawor	28	3,0	
488	Lipa drobnolistna	19	2,0	
489	"	29	4,0	
490	Klon jawor	24	3,0	
491	"	20	3,0	
492	"	32	4,0	
493	Robinia biała	65	8,0	
494	Klon jawor	20	3,0	
495	"	19	3,0	
496	Kasztanowiec biały	90	7,0	
497	Robinia biała	40	4,0	
498	Robinia białakoway	43	5,0	
499	Głóg jednoszyjkowy	19	3,5	
500	Klon jawor	19	2,5	
501	"	22	3,0	dwójka od wys. 1,0 m
502	"	21	3,0	
503	"	32	4,0	
504	Robinia biała	34	4,0	
505	"	54	6,0	
506	"	70	9,0	
507	"	29	3,0	
508	Grusza polna	30	4,0	pochylona 40°
509	Robinia biała	54	6,0	pochylona 30°
510	Jesion wyniosły	30	4,0	
511	Kasztanowiec biały	51	6,0	
512	Topola biała	70	8,0	
513	Dereń świdwa	23	3,0	
514	Robinia biała	51	3,0	
515	Klon jawor	44	4,0	z jednej szyjki korzei
516	"	32	3,0	
517	Kasztanowiec biały	42	4,0	
518	"	30	2,0	
519	"	50	5,0	
520	"	90	6,0	dwupienny od wys. 1,8 r
521	Robinia biała	22	2,0	
522	Klon jawor	33	4,0	
523	Robinia biała	58	6,0	

1	2	3	4	5
524	Kasztanowiec biały	45	4,0	
525	Robinia biała	80	9,0	
526	Wiąz górski	20/16	2,0	dwójka od wys. 0,5 m
527	Kasztanowiec biały	56	6,0	
528	Robinia biała	45	4,0	
529	"	40	3,0	
530	Kasztanowiec biały	57	4,0	
531	"	53	6,0	
532	"	37	4,0	
533	Robinia biała	26	3,0	
534	Kasztanowiec biały	47	4,0	
535	"	40	2,5	
536	Robinia biała	21	2,0	
537	"	17	2,0	
538	"	27	3,0	
539	"	24	2,0	
540	Kasztanowiec biały	60	3,0	
541	"	33	2,0	
542	Lipa drobnolistna	31	2,0	
543	Kasztanowiec biały	48	3,0	
544	Robinia biała	59	4,0	
545	Kasztanowiec biały	59	4,0	
546	Robinia biała	48	3,0	
547	Jesion wyniosły	62	7,0	
548	Klon jawor	16	2,0	
549	Robinia biała	55	5,0	
550	Klon jawor	16	2,0	
551	Kasztanowiec biały	54	4,0	
552	Robinia biała	58	4,0	
553	"	15	2,0	
554	"	20	2,0	
555	"	19	2,0	
556	"	17	2,0	
557	"	15	1,5	
558	"	18	3,0	
559	"	70/5	7,0	dwójka z szyjki korz.
560	"	28	3,0	

1	2	3	4	5
561	Robinia biała	30	2,0	
562	"	23	2,0	
563	"	33	3,0	
564	"	17	1,5	
565	Kasztanowiec biały	34	4,0	
566	"	36	3,0	
567	"	39	3,0	
568	Topola biała	46	4,0	
569	Robinia biała	40/35	3,0	dwójka od wys. 0,5 m
570	Jesion wyniosły	46	5,0	
571	Robinia biała	26	2,0	
572	"	20	1,5	
573	"	26	2,0	
574	"	24	2,0	
575	"	38	3,0	
576	"	56	7,0	usychające
577	"	18/19	3,0	dwójka, do usunięcia
578	"	45	4,0	
579	Jesion wyniosły	27	2,0	pochylony 40°
580	Robinia biała	55	6,0	
581	Jesion wyniosły	27	3,0	
582	"	33	3,0	
583	Robinia biała	36	4,0	
584	"	66	5,0	dwójka od wys. 2,0 m
585	"	49	4,0	
586	"	17	1,0	odrost od korzenia
587	"	16	1,0	"
588	"	21	3,0	"
589	0	24	3,0	
590	"	30	2,0	
591	Kasztanowiec biały	26	2,0	
592	Robinia biała	46	4,0	
593	"	32	4,0	
594	"	63	5,0	
595	Klon jawor	24	3,0	
596	Robinia biała	59	6,0	
597	"	60	9,0	dwójka od wys. 2,0 m
598	Klon jawor	39	4,0	
599	Jesion wyniosły	15	2,0	
600	Robinia biała	40	3,0	wierzchołek usychający

1	2	3	4	5
601	Robinia biała	43	4,0	
602	"	17	3,0	
603	"	75	4,0	usychająca
604	"	31	2,0	
605	"	48	4,0	
606	Jesion pensylwański	41	3,0	
607	"	43	3,0	
608	"	32	4,0	
609	Robinia biała	58	5,0	wierzchołek usychając
610	Kasztanowiec biały	87	7,0	
611	"	57	4,0	
612	"	61	8,0	
613	"	54	6,0	
614	Robinia biała	47	3,0	
615	"	46	3,0	
616	"	35	2,0	
617	Kasztanowiec biały	51	5,0	
618	"	73	7,0	
619	"	54	3,0	
620	Robinia biała	47	3,0	
621	"	38	3,0	
622	"	54	8,0	
623	"	44	6,0	
624	Kasztanowiec biały	44	4,0	usychający, pochylony
625	Robinia biała	51	4,0	
626	"	64	8,0	
627	Klon jawor	31	3,0	
628	"	27	3,0	
629	"	33	3,0	
630	Robinia biała	50	6,0	
631	Jesion wyniosły	34	4,0	
632	Klon jawor	21	3,0	
633	"	24	3,0	
634	Robinia biała	35	3,0	
635	Klon jawor	22	3,0	
636	"	30	4,0	
637	"	27	3,0	
638	Kasztanowiec biały	65	8,0	dwójka

1	2	3	4	5
639	Robinia biała	63	6,0	
640	"	52	4,0	
641	Kasztanowiec biały	41	6,0	
642	"	60	8,0	dwójka od wys. 2,0 m
643	"	42	2,0	wierzchołek ułamany
644	"	48	4,0	
645	Robinia biała	64	8,0	
646	"	46	6,0	
647	Lipa drobnolistna	41	4,0	
648	Kasztanowiec biały	60	5,0	
649	Lipa drobnolistna	63	6,0	
650	Robinia biała	57	4,0	
651	"	32	5,0	
652	"	26	3,0	
653	"	22	3,0	
654	Kasztanowiec biały	95	8,0	5-cio pienny od wys. 0,
655	Robinia biała	21	2,0	m /b. słaby
656	"	70	7,0	
657	Wiąz górski	21	4,0	
658	Robinia biała	31	2,5	
659	Jesion wyniosły	50	4,0	dwójka od wys. 4,0m
660	"	43	4,0	
661	Wiąz górski	16	2,0	
662	Robinia biała	33	3,0	
663	Kasztanowiec biały	63	6,0	
664	"	19	2,0	
665	Robinia biała	15	2,0	odrost do usunięcia
666	Jesion wyniosły	47	5,0	
667	"	53	7,0	
668	"	35	3,0	
669	Robinia biała	25	4,0	
670	Jesion wyniosły	53	9,0	
671	Robinia biała	35	4,0	
672	"	49	4,0	
673	"	57	8,0	
674	"	40	3,5	
675	"	33	3,0	
676	Jesion wyniosły	33	3,0	



1	2	3	4	5
677	Jesion wyniosły	35	3,0	
678	Topola osika	50	8,0	
679	Głóg jednoszyjkowy	14	2,0	
680	Robinia biała	56	5,0	
681	Wiąz górski	18	3,0	
682	Kasztanowiec biały	44	5,0	
683	Robinia biała	44	4,0	Pochylona 30°
684	"	39	4,0	dwójka
685	Jesion wyniosły	39	5,0	
686	"	17	1,5	
687	"	63	6,0	
688	"	70	10,0	
689	"	35	3,0	
690	"	30	3,0	posusz, do usunięcia
691	Klon jawor	18	2,0	
692	Robinia biała	52	9,0	
693	"	30	2,0	
694	"	50	6,0	
695	Jesion wyniosły	36	3,0	
696	Robinia biała	41	5,0	
697	Jesion wyniosły	51	4,0	
698	"	31	2,0	
699	"	42	4,0	
700	"	48	4,0	dwójka od wys. 3,0 m
701	Głóg jednoszyjkowy	15	2,0	
702	Jesion wyniosły	51	4,0	
703	Robinia biała	70	10,0	
704	"	65	9,0	pochylona
705	"	75	10,0	<del>złamana</del>
706	Wiąz górski	21	2,0	
707	"	17	3,0	
708	Robinia biała	32	2,0	
709	"	58	5,0	
710	"	52	4,0	
711	"	48	8,0	pochylona
712	"	61	6,0	
713	Jesion wyniosły	49	4,0	
714	Robinia biała	58	6,0	

1	2	3	4	5
715	Wiąz górski	11	2,0	młody, do pozostawieni
716	Jesion wyniosły	70	10,0	rozwidlenie na wys. 3m
717	Głóg jednoszyjkowy	16	2,0	
718	Grab pospolity	34	5,0	
719	Jesion wyniosły	57	6,0	
720	Robinia biała	22	1,5	
721	"	48	6,0	
722	"	48	6,0	
723	Głóg jednoszyjkowy	18	2,5	
724	Robinia biała	49	5,0	
725	"	21	3,0	pochylona, do usunięcia
726	"	54	6,0	
727	"	35	4,0	
728	"	46	6,0	
729	Jesion wyniosły	43	4,0	
730	Robinia biała	44	3,0	
731	Jesion wyniosły	21	1,5	
732	Robinia biała	51	4,0	
733	Jesion wyniosły	70	6,0	
734	"	24	2,0	
735	"	60	9,0	
736	Robinia biała	18	1,5	
737	"	18	1,5	
738	Głóg jednoszyjkowy	21	2,5	
739	Jesion wyniosły	28	2,5	
740	Wiąz górski	16	2,5	
741	Robinia biała	60	6,0	
742	"	42	7,0	pochylona 40°
743	"	40	5,0	
744	"	48	5,0	
745	"	58	8,0	
746	"	33	4,0	
747	"	40	4,0	
748	"	40	3,0	
749	Klon polny	43	6,0	
750	Jesion wyniosły	41	6,0	
751	"	36	4,0	
752	"	30	3,0	

1	2	3	4	5
753	Klon polny	48	5,0	
754	"	32	4,0	
755	"	38	6,0	
756	"	30	8,0	} dwójka z szyjki korzei
757	"	32	8,0	
758	"	41	5,0	dwójka od wys. 1,0 m
759	"	35/33	4,0	dwójka od wys. 0,5 m
760	Jesion wyniosły	35	5,0	
761	Głóg jednoszyjkowy	15	2,0	
762	Klon polny	40/32	6,0	dwójka z szyjki korzei
763	"	35	4,0	
764	Jesion wyniosły	20	2,0	
765	Głóg jednoszyjkowy	22	2,0	
766	Klon polny	42	5,0	
767	"	21	2,0	
768	"	25	3,0	dwójka na wys. 2,0 m
769	"	18	3,0	
770	"	17	2,0	
771	"	47	6,0	
772	"	35	4,0	
773	Wiąz górski	22	2,0	
774	Lipa drobnolistna	52	5,0	
775	Jesion wyniosły	87	10,0	
776	Klon polny	34	3,5	
777	"	27	2,0	
778	"	33	3,0	częściowo uschły
779	"	23	2,0	
780	Topola osika	27	2,5	
781	Głóg jednoszyjkowy	16	2,0	
782	Jesion wyniosły	73	12,0	
783	Klon polny	41	5,0	dwójka od wys. 2,5 m
784	"	32	3,5	
785	Głóg jednoszyjkowy	24	3,5	
786	"	24/19	3,0	dwójka z szyjki korzei
787	Wiąz górski	26	2,6	
788	Głóg jednoszyjkowy	23	3,0	
789	Wiąz górski	18	2,0	
790	Jesion wyniosły	49	9,0	

1	2	3	4	5
791	Wiąz górski	16	6,0	
792	Jesion wyniosły	23	4,0	
793	Klon polny	26	2,5	
794	Wiąz górski	16	2,0	
795	"	12	1,5	
796	Jesion wyniosły	18/18	2,5	dwójka z szyjki korzen.
797	<del>Klon polny</del> <del>Głóg jednoszyjkowy</del>	KN 78 vs	2,0	dwójka od wys. 1,2 m
798	Wiąz górski	18	2,0	
799	"	13	1,5	
800	"	19	2,0	
801	"	15	1,5	
802	"	18	1,5	
803	"	14	1,5	
804	"	12	1,5	
805	"	14	1,5	
806	"	15	2,0	
807	"	21	2,0	
808	"	22	2,5	
809	"	17	2,0	
810	"	12	1,5	
811	Klon polny	39	4,0	
812	Lipa drobnolistna	43	4,0	
813	"	58	7,0	dwójka od wys. 1,0 m
814	Jesion wyniosły	49	4,0	
815	Klon polny	39	4,0	
816	Jesion wyniosły	75	10,0	
817	Głóg jednoszyjkowy	13	1,5	
818	Jesion wyniosły	46	5,0	
819	Klon polny	52	10,0	dwójka od wys. 1,0 m
820	Jesion wyniosły	49	6,0	
821	"	78	10,0	
822	"	47/60	11,0	dwójka od wys. 0,5 m
823	Głóg jednoszyjkowy	16	2,0	
824	Wiąz górski	29	3,0	
825	Klon polny	35	3,0	
826	"	58	8,0	
827	"	50	7,0	
828	Wiąz górski	26	3,0	

1	2	3	4	5
829	Wiąz górski	14	1,5	
830	Głóg jednoszyjkowy	18	3,0	
831	"	20	3,5	
832	Robinia biała	18	3,0	
833	Wiąz górski	13	3,0	
834	"	18	3,0	
835	"	14	2,5	
836	"	17	3,0	
837	"	18	3,0	
838	Głóg jednoszyjkowy	15/13/13	4,0	3-ka z szyjki korzeń.
839	"	27	3,0	
840	Klon polny	21	3,0	
841	"	28	4,0	
842	Wiąz górski	18	3,0	
843	Klon polny	18	3,0	
844	"	24	3,5	
845	Jesion wyniosły	17	2,5	
846	Dereń świdwa	20	3,5	
847	Klon jawor	22	3,0	
848	Jabłoń dzika	40	7,0	
849	Klon polny	16/19	4,0	dwójka z szyjki korz.
850	Jesion wyniosły	26	3,5	
851	"	18	3,0	
852	Klon jawor	34	3,0	
853	Klon polny	49	6,0	
854	"	37	4,0	
855	"	44	4,0	
856	"	47	5,0	
857	"	33	brak	uschły, do usunięcia
858	"	58	5,0	
859	Jesion wyniosły	16	3,0	
860	Klon polny	31	2,0	
861	"	41	4,0	
862	Jesion wyniosły	38	4,0	
863	"	19	3,0	chore, do usunięcia
864	Klon polny	40	5,0	
865	"	46	4,0	
866	Jesion wyniosły	18	2,0	ka. 25



1	2	3	4	5
867	Koln polny	42	10,0	dwójka, odnoga uschła
868	"	44	6,0	
869	"	57	8,0	
870	Grusza polna	32	3,0	
871	Klon polny	47	10,0	pochylony
872	"	51	5,0	
873	Grusza polna	32	4,0	
874	"	37	5,0	pochylona
875	Klon polny	48	6,0	
876	Topola osika	35	3,0	
877	Klon polny	51	6,0	pochylony
878	"	41	6,0	
879	Grusza polna	35	7,0	do usunięcia
880	Klon polny	58	6,0	
881	Jesion wyniosły	49	10,0	pochylony
882	"	72	12,0	
883	Klon polny	32	5,0	pochylony
884	Leszczyna pospolita	24	4,0	
885	Dereń świdwa	15	3,0	
886	Klon polny	50/31	7,0	dwójka z szyjki korz.
887	"	22	5,0	
888	"	26	5,0	
889	"	25	4,0	
890	"	15	3,0	
891	"	37	4,0	
892	"	80	15,0	
893	"	44/40	10,0	dwójka z szyjki korz.
894	Grusza polna	54	8,0	wyróżniona w lutym 1996 r.
895	Klon jawor	19	3,0	
896	Klon polny	30	4,0	
897	"	15	2,0	
898	"	34	4,0	
899	"	57	6,0	
900	"	32	3,0	
901	"	18	4,0	
902	"	49	6,0	
903	Jesion wyniosły	62	10,0	
904	Klon polny	56	8,0	

1	2	3	4	5
905	Klon polny	41	9,0	
906	"	34	6,0	
907	"	49	7,0	
908	"	34	5,0	
909	"	33/25	7,0	dwójka z szyjki korz.
910	Grusza polna	21	2,0	
911	Klon polny	31	4,0	
912	"	32	5,0	
913	"	46	8,0	
914	"	34	6,0	
915	"	38	4,0	
916	"	34	3,0	
917	Lipa drobnolistna	53/36	6,0	dwójka z szyjki korz.
918	Klon jawor	36	3,0	
919	Klon polny	45	7,0	
920	"	26	4,0	
921	"	42	10,0	
922	"	30	9,0	pochylony
923	"	25	3,0	
924	"	38	3,0	
925	"	30	3,0	
926	Dąb szypułkowy	29/29	4,0	dwójka z szyjki korz.
927	Klon polny	38	4,0	
928	"	57	8,0	
929	Grusza polna	22	brak	złamana, do usunięcia
930	Klon polny	44/27	7,0	dwójka z szyjki korz.
931	"	50	7,0	
932	"	52	8,0	
933	Wierzba biała	52	9,0	
934	Robinia biała	56	5,0	
935	"	40	4,0	
936	"	60	6,0	
937	"	55	5,0	
938	"	64	7,0	
939	"	38	3,0	
940	"	48	5,0	
941	Jesion wyniosły	18	2,5	
942	Robinia biała	40	4,0	

1	2	3	4	5
943	Robinia biała	45	4,0	
944	Modrzew europejski	44/35	6,0	dwójka z szyjki korz.
945	"	39	4,0	
946	Robinia biała	53	5,0	
947	Klon jesionolistny	43	9,0	pochylony 45°
948	Robinia biała	51	5,0	
949	Klon polny	27	4,0	
950	"	39	4,0	
951	Lipa drobnolistna	37	4,0	
952	"	25	3,0	
953	Klon polny	21	3,0	
954	Lipa drobnolistna	16	brak	chora, do usunięcia
955	Klon polny	25/32	5,0	pnie splecione

Nowe nasadzenia drzew w wieku 5 - 12 lat

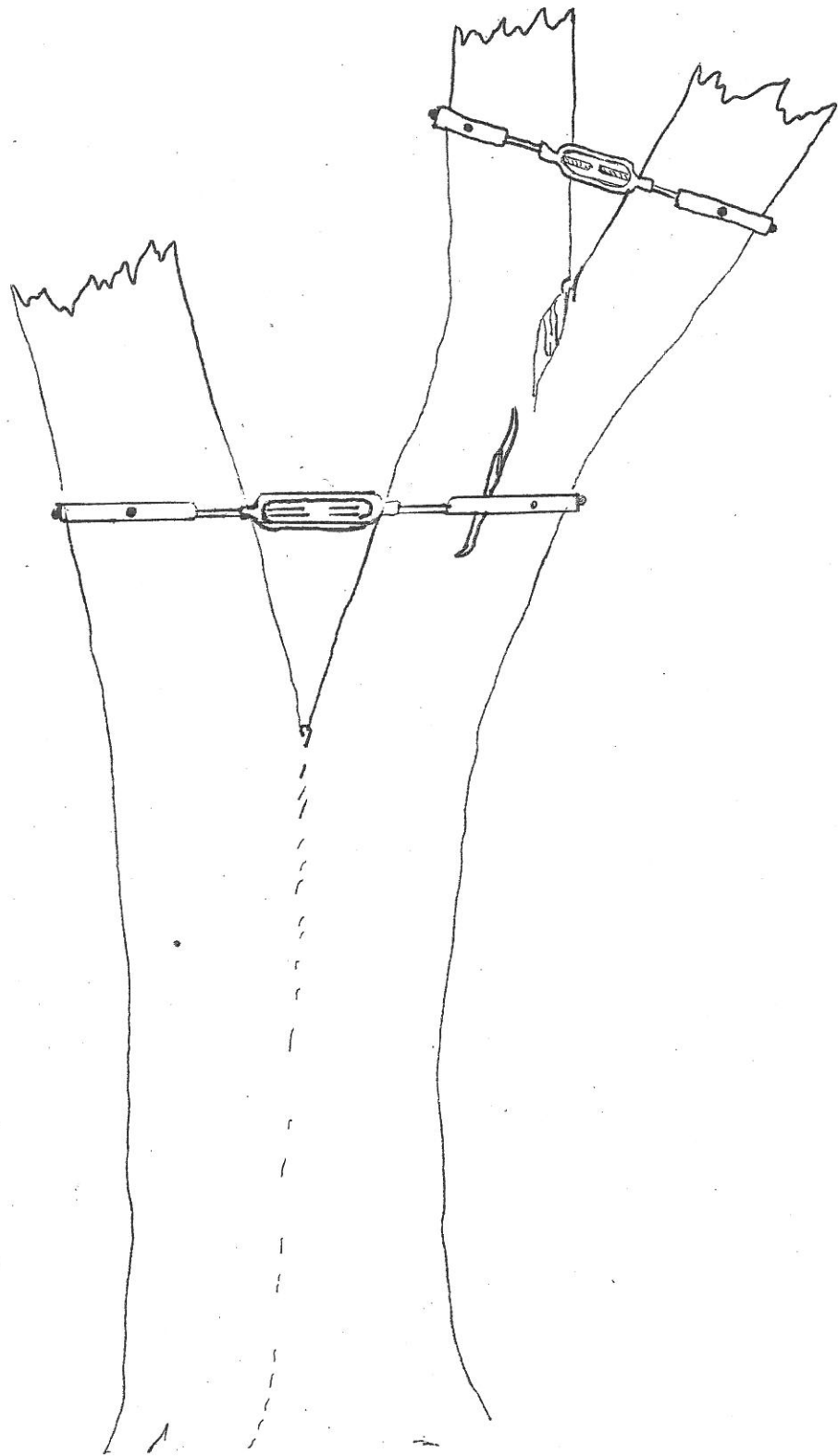
- a grupa dębów / 19 szt / i czarnej sosny / 2 szt /
- b grupa modrzewi / 3 szt /
- c grupa świerków kłujących / 4 szt /
- d grupa jodeł / 7 /
- e grupa świerka pospolitego / ok 90 szt w więźbie 2 x 1,5 m /
- f grupa modrzewi / 6 szt / i czarnej sosny / 6 szt /
- g grupa świerka pospolitego / 240 szt w więźbie 2 x 1 m /
- h grupa daglezi / 15 szt / i świerków pospolitych 70 szt w więźbie 2 x 2 m
- i grupa dębów czerwonych / 6sztb/
- j grupa jodły / 12 szt /

## Wytyczne konserwatorskie do leczenia chorych drzew pomnikowych

W parku są dwa drzewa pomnikowe wymagające zabiegów profilaktycznych i leczniczych. Jednym z nich jest lipa drobno-listna z numerem inwentarzowym 112, a drugim - jesion wyniosły o numerze 261.

Lipa posiada pień rozwidlony na wysokości około 1,0 m. Jedna odnoga uległa odłamaniu podczas silnej wichury w 1991 r. pozostawiając otwartą tkankę drzewną. Powierzchnia rany po odłamaniu jest mocno spróchniała i gnieźdzą się tam owady pasożytnicze. Zaleca się dokładne oczyszczenie rany z próchna i zabezpieczenie powierzchni tkanki drzewnej środkami dezynfekującymi i grzybobójczymi.

Jesion posiada pień rozwidlony w dwóch miejscach, tworzący trzy odnogi. Jedno rozwidlenie znajduje się na wysokości ok 3,0 m, a drugie na wysokości ok 6,0 m. Od górnego rozwidlenia, na długości ok 1,5 metra, odnoga jest pęknięta tworząc prześwit. Grozi to całkowitym rozłupaniem odnogi i ich powaleniem. Aby się przed tym zabezpieczyć, przewiduje się założenie klamer ściągających na oba rozwidlenia - patrz rysunek na stronie 33.



Sposób zabezpieczenia pia za pomocą klamer ściągających



Wykaz drzew pomnikowych

lp	nr inw	gatunek	obwód 1,3 / cm /	wysokość / m /	nr wg kons. przyr.	uwagi
1	77	Dąb szypułkowy /Quercus robur/	285	25	624	
2	93	Platan klonolistny /Platanus acerifolia/	370	26	625	
3	112	Lipa drobnolistna / Tilia cordata /	355	23	622	jedna odnoga odłamana
4	114	Modrzew europejski / Larix decidua /	240	19		
5	116	Buk zwyczajny / Fagus silvatica/	280	22	621	odmiana pur- purowa
6	261 <i>usługi - 1993 c.</i>	Jesion wyniosły <i>2007 350 cm</i> /Fraxinus excelsior/	380	27	627	rozłupujący się pień
7	287	Platan klonolistny / Platanus acerifolia/	470	28	626	

Wykaz drzew suchych i chorych do usunięcia

nr inw.	gatunek	pierzchnica / cm /		uwagi
1	2	3		4
144	Robinia biała	82		rozłupany pień, sucha
186	Robinia biała	66		rozłupany pień, sucha
268	Kasztanowiec biały	33		drzewo suche
269	Robinia biała	55		cz. sucha, pęknięta
273	Kasztanowiec biały	5-	5-cio	pienny całkowicie spróchniały
278	Robinia biała	58		cz. sucha, zawieszona
279	Robinia biała	80		cz. sucha, zawieszona
315	Robinia biała	72		zmurszały pień
314	Robinia biała	60		zmurszały pień
316	Robinia biała	65		zmurszały pień
-	Jesion wyniosły	28		całkowicie suche
371	Jesion wyniosły	36		całkowicie suche
397	Grusza polna	27		całkowicie suche
410	Robinia biała	70		całkowicie suche
415	Topola osika	24		suchoczub, przygłuszone
454	Śliwa ałycza ?	21		drzewo suche
456	Kasztanowiec biały	42		drzewo suche
473	Klon jawor / trójka /	33,51,32		wszystkie pnie suche
484	Robinia biała	53		rozłupane zamierające
576	Robinia biała	56		drzewo usychające
577	Robinia biała / dwójka /	18,19		zamierające, przygłuszone
624	Kasztanowiec biały	44		suchy, pochylony
665	Robinia biała	15		odrost korzeniowy
690	Jesion wyniosły	30		drzewo suche
857	Klon polny	33		drzewo suche
863	Jesion wyniosły	19		cz. suche, przygłuszone
879	Grusza polna	37		drzewo zamierające
929	Grusza polna	22		cz. sucha, złamana
189	Klon polny	33		złamany wierzchołek
532	Kasztanowiec biały	37		drzewo suche
559	Robinia biała	70/50		cz. suche, zamierające
609	Robinia biała	58		martwica boczna
639	Robinia biała	63		drzewo zamierające
640	Robinia biała	52		cz. suche, zamierające

Projekt nowych nasadzeń drzew i krzewów  
oraz uzupełnienia kwietników nowymi gatunkami bylin

W parku dominują dwa gatunki drzew, tj. robinie i klony. Drzewa te rozmnożyły się przez samosiew i odrosty korzeniowe. Aby zwiększyć udział innych gatunków, planuje się posadzić następujące drzewa:

1. Jodła pospolita i Arnolda
2. Świerk kłujący
3. Dąb czerwony
4. Sosna górską
5. Cis pospolity
6. Miłorząb dwukłapowy

Jodły powiększą udział drzew szpilkowych, które były reprezentowane przez świerki, rosnące w północnej części parku. W połowie lat osiemdziesiątych wszystkie świerki uschły i usunięto je z parku, przygotowując teren pod nowe nasadzenia. W pobliżu południowej ściany budynku muzeum, przewidziano grupę 12 sztuk jodły pospolitej i 4 sztuki jodły Arnolda. Drugą grupę ośmiu sztuk jodły pospolitej zlokalizowano w północnej części parku.

We wschodniej części parku, w pobliżu alejki spacerowej, umieszczono grupę czterech sztuk świerka kłującego.

Wprowadzenie dęba czerwonego, ma na celu urozmaicenie kolorystyki ulistnienia drzewostanu. Grupę sześciu sztuk tych drzew umieszczono na niewielkiej polanie w pobliżu budynku muzeum, w części południowo-zachodniej.

Sosna górską uzupełnia niską roślinność na pierwszym planie. Dwie grupy tego gatunku umieszczono przy południowej stronie drogi dojazdowej. Podobne zadanie ma spełniać grupa cisa pospolitego, umieszczonego na małym gazonie w pobliżu pomnikowego platana.

Miłorząb, to gatunek nie występujący dotychczas na terenie parku. Dla urozmaicenia drzewostanu wprowadza się go w niewielkiej ilości - dwie sztuki. Jedno drzewko umieszczono przy parkingu, a drugie na małym gazonie, w pobliżu grupy cisów.

W celu uatrakcyjnienia wyglądu parku w porze wiosennej, wprowadza się kwitnące krzewy ozdobne. W południowej części gazonu głównego umieszczono skupisko pięciu sztuk rhododendrona, o kwiatach bordowo-czerwonych. Na środku trawnika, przy zachodniej ścianie budynku muzeum, posadzono skupisko czterech sztuk azalii, kwitnącej w kolorze blado-różowym. Przy alejkach spacerowych w południowej części parku, przewidziano dwie grupy forsycji i jaśminowca.

#### Odnowienie kwietników bylinowych

Na istniejących w parku czterech kwietnikach rosną byliny reprezentowane głównie przez gatunki wysokie. Jest też kilka gatunków średnio wysokich. Najslabiej reprezentowane są gatunki niskie. Z rosnących gatunków wysokich należy wymienić:

1. Heliopsis szorstki
2. Ostróżka
3. Lilia królewska
4. Parzydło
5. Piwonia chińska
6. Mozga trzciniowa

Do rosnących bylin średnio wysokich można zaliczyć następujące gatunki:

1. Funkia
2. Irys amerykański
3. Wiesiołek
4. Przywrotnik
5. Aster karłowy
6. Dyptan jesionolistny
7. Omieg
8. Wilczomlec złocisty

Uzupełniając kwietniki w rośliny niskie i średniowysokie, przewidziano dosadzić następujące gatunki bylin:

1. *Arabis caucasica*
2. *Draba bruniifolia*
3. *Aubrieta*
4. *Saxifraga*
5. *Sedum rupestre*
6. *Phlox subulata*
7. *Ajuga reptans*
8. *Minuarea spurium*
9. *Sedum spectabile*
10. *Veronika inkana*
11. *Campanulla persicifolia*
12. *Heuchera sanguinea*
13. *Hemerokallis*
14. *Polemonium coeruleum*
15. *Physostegia virginiana*

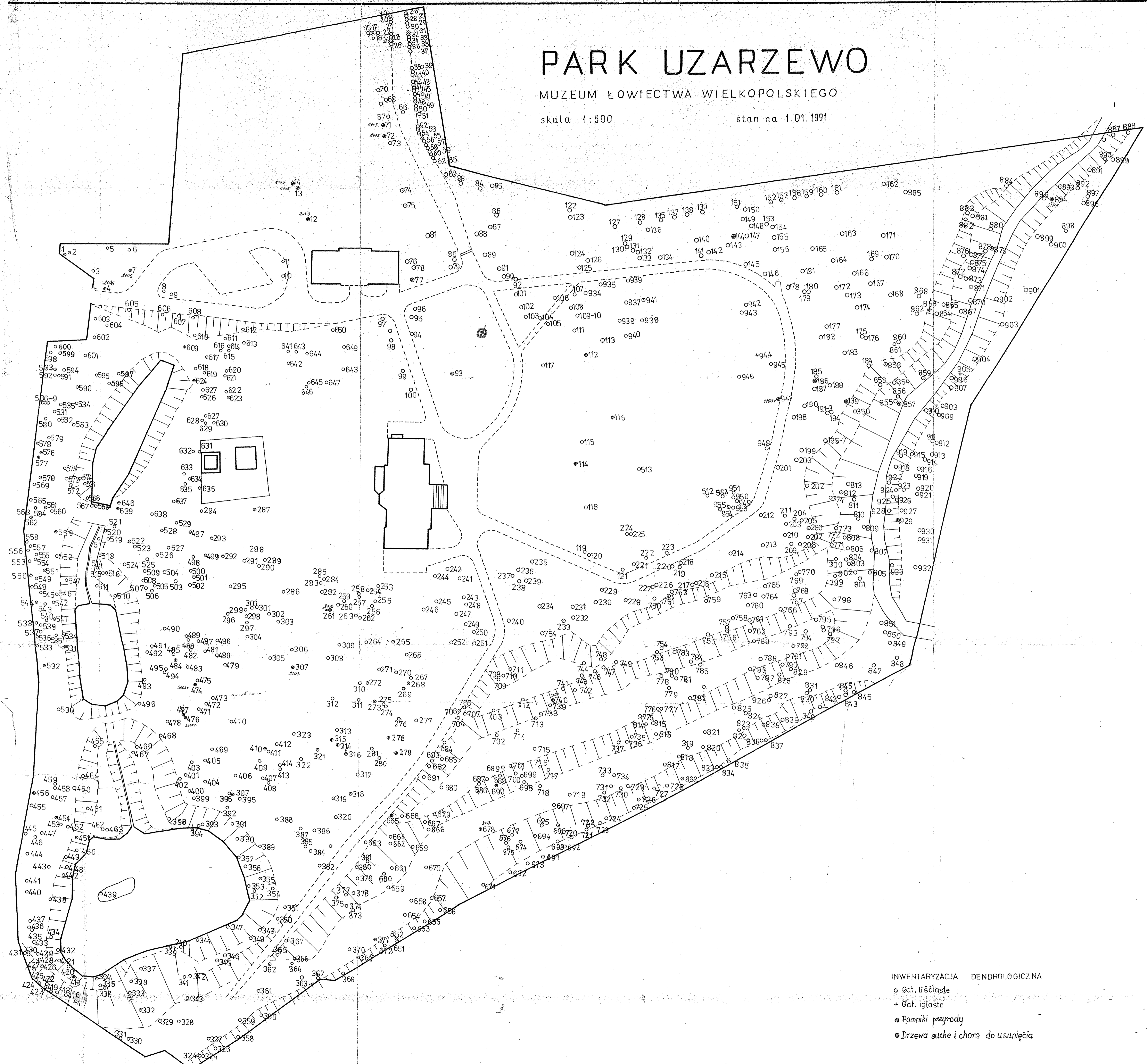


# PARK UZARZEWO

MUZEUM ŁOWIECTWA WIELKOPOLSKIEGO

skala 1:500

stan na 1.01.1991



- INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA
- Gł. liściaste
  - + Gł. iglaste
  - Pomniki przyrody
  - Drzewa suche i chore do usunięcia