

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	334	15	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. 2,5 m z zakorkiem i pęknięciem w rozwidleniu przez całą długość pnia. Usunięty jeden z przewodników na wys. ok. 5 m od gruntu. Założyć wiązanie, ustabilizować koronę- poprzez jej obniżenie.	Spz	ST
3	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	139	8	29	Wysoki współczynnik smukłości (duże zagęszczenie w grupie). Rośnie pochylona. Ustabilizować koronę- poprzez jej obniżenie.	Spz	
8	Wierzba biała / <i>Salix alba</i> /	219	8	35	Ułamany czub, posusz gałęziowy, jemiola. Ustabilizować koronę- poprzez jej obniżenie do wys. jak w lp. 9.	Spz	ST
9	Wierzba biała / <i>Salix alba</i> /	363	10	35	Próchnica podstawy pnia (owocniki hubiaka pospolitego). Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. 7 m. Ustabilizować koronę- poprzez obniżenie nad rozwidleniem.	Spz	ST
15	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	81	6	20	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
38	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	207	15	28	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. 5 m z zakorkiem. Założyć wiązanie.	Spz	ST
40	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	148	10	28	Posusz gałęziowy- usunąć.	Pz	
41	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	185	18	30	Mechaniczne uszkodzenia nabiegów korzeniowych, rana wgłębna, pionowe pęknięcie pnia. Założyć wiązanie.	Spz	
42	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	179	17	30	Rośnie pochylony. Posusz- usunąć.	Pz	
43	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	283	18	33	Próchnica podstawy pnia (ciemne wycieki-choroba naczyniowa fytoftoroz). Mechaniczne uszkodzenie nabiegu korzeniowego.	Spz	ST
47	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	171	15	33	Mechaniczne uszkodzenia nabiegów korzeniowych, rana wgłębna, owocniki grzyba na pniu.	Spz	
50	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	201	12	30	Zabliźniona listwa mrozowa od podstawy pnia do rozwidlenia "v" na wys. 5 m od gruntu. Gniazdo. Założyć wiązanie.	Spz	ST
56	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	192	15	35	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 7 m z zakorkiem. Założyć wiązanie.	Spz	ST
59	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	213	15	35	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 6 m z zakorkiem i pęknięciem w rozwidleniu. Założyć wiązanie.	Spz	ST
61	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	152	15	34	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 4 m z zakorkiem.	Spz	
73	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	186	15	32	Zrakowacenia i zabliźnione listwy mrozowe na pniu. W koronie zawieszony konar innego drzewa - ściągnąć w celu zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikom parku.	Pz	ST
75	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	186	15	34	Próchnica podstawy pnia. Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 5 m. Drzewo pochylone z wygonionym konarem - zalecana korekta korony statyki- obniżenie korony drzewa.	Spz	ST

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
80	lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	204	15	33	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 2,5 m od gruntu. Wysoki współczynnik smukłości- zalecana korekcja korony poprzez jej obniżenie do 30% w celu stabilizacji statyki.	Spz	ST
83	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	189	20	36	Liczne odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	ST
84	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	165	18	35	Ułamany jeden z przewodników. Niewielki posusz gałęziowy i liczne odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	
85	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	212	18	33	Liczne odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	ST
90	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	208	20	35	Niewielki posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	ST
91	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	190	11	35	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 7 m z zakorkiem. Założyć wiązanie.	Spz	ST
92	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	186	11	35	Liczne odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	
98	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	174	15	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. 5 m z zakorkiem. Założyć wiązanie.	Spz	
100	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	169	15	30	Próchnica podstawy pnia i posusz gałęziowy. Zalecanie usunięcie posuszu.	Pz	
104	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	196	15	30	Próchnica podstawy pnia (wysypujące się próchno). Posusz gałęziowy. OBSERWOWAC	Pz	ST
105	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	193	15	30	Pojedyncze suche gałęzie, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
107	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	112	7	30	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
108	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	151	8	30	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
109	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	294	12	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 8 m z zakorkiem. Założyć wiązanie	Spz	ST
111	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	156	14	30	Rana wgłębna o wymiarach ok: 70 x 20 cm ze śladami żerowania próchnojadów. Rozwidlenie "v" kształtne na 3 m i kolejne na 7 m. Założyć wiązanie.	Spz	
114	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	181	12	29	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 5 m od gruntu. Jeden z przewodników ułamany. Listwa mrozowa na pniu. Zalecana korekcja korony w celu stabilizacji statyki.	Spz	
115	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	178	12	29	Próchnica podstawy pnia (owocniki grzyba). Ślady żerowania próchnojadów. Mechaniczne uszkodzenia nabiegów. Rozwidlenie "v"- kształtne na wys.ok. 5 m. Ustabilizować koronę- założyć wiązanie.	Spz	
118	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	245	15	30	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć. Nie usuwać odrostów korzeniowych, nie podkrzesywać korony od dołu.	Pz	ST
120	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	136	18	30	Rany po usuniętych konarach. Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
129	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	288	15	30	Pojedyncze sucha gałąź, którą zaleca się usunąć.	Pz	ST
131	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	95	8	25	Niewielki posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
135	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	178	18	28	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć. Korona podkrzesana.	Pz	
137	Modrzew europejski / <i>Larix decidua</i> /	183	10	32	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
139	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	101	10	28	Listwa mrozowa na pniu. Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
142	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	150	12	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 3 m od gruntu z zakorkiem. Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
144	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	202	15	30	Podejrzenie próchnicy podstawy pnia. Jemioła. Rozwidlenie "v"- kształtne na wys.ok. 12 m. Ustabilizować koronę- założyć wiązanie.	Spz	ST
149	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	109	7	30	Wysoki współczynnik smukłości i posusz.	Pz	
150	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	103	7	30	Wysoki współczynnik smukłości i posusz.	Pz	
153	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	198	15	32	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	ST
154	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	134	10	32	Drzewo smukłe, wykrzywione, pochylone w stronę drogi.	Spz	
156	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	172	12	30	Jemioła w koronie- którą zaleca się usunąć.	Pz	
161	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	98	5	25	Nektoryczna szczytowa część korony- zalecane obniżenie korony w celu stabilizacji statyki drzewa.	Spz	
166	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	187	10	25	Zgrubienie na pniu. W koronie posusz i jemioła- do usunięcia.	Pz	ST
170	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	134	10	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 4 m od gruntu. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
171	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	92	6	29	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
176	Robinia akacjowa / <i>Robinia pseudoacacia</i> /	161	10	25	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
185	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	91	8	20	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
186	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	48	5	15	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
188	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	150	8	25	Ułamany konar. Niewielki posusz gałęziowy i jemioła- które zaleca się usunąć.	Pz	
189	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	140	8	25	Pochylona w kierunku drogi. Niewielki posusz gałęziowy i jemioła- które zaleca się usunąć.	Pz	
191	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	70	7	20	Pionowe pęknięcie pnia- z wyciekami. Niewielki posusz gałęziowy i jemioła- które zaleca się usunąć.	Pz	
192	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	119	10	30	Jemioła w koronie- którą zaleca się usunąć.	Pz	
196	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	166	10	30	Pionowe pęknięcie pnia. Niewielki posusz gałęziowy który zaleca się usunąć.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
198	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	200	10	30	Forma dwuprzewodnikowa. Zalecane założenie wiązania.	Spz	ST
199	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	140 +105	12	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 40 cm od gruntu. Zalecana korekcja korony poprzez skrócenie gałęzi od strony boiska. Założyć wiązanie.	Spz	
216	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	188	10	30	Rozkład w rozwidleniu- założyć wiązanie.	Spz	ST
220	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	126	10	30	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
234	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	192	8	30	Rozwidlenie "v"- kształtne na wys. ok. 5 m od gruntu. Posusz gałęziowy- do usunięcia. Założyć wiązanie.	Spz	ST
246	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	165	10	29	Pionowe pęknięcie pnia- z wyciekami. Rozwidlenie "v" kształtne z zakorkiem. Niewielki posusz gałęziowy i jemiola- które zaleca się usunąć.	Spz	
264	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	154	8	20	Owocniki hubiaka pospolitego. Usunąć odrosty korzeniowe.	Pz	ST
286	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	206	10	30	Zabliźniona listwa mrozowa pnia. Korona skoncentrowana na szczycie. Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
295	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	165	8	28	Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	
299	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	186	15	30	Pochylony nad drogą. Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć. Powierzchniowe rany na pniu.	Pz	ST
321	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	195	15	30	Rozwidlenie "v" na 9 m z zakorkiem. Założyć wiązanie. Posusz, który zaleca się usunąć.	Spz	ST
323	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	238	20	32	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 8 m z dziuplą, rozkładem i pęknięciem. Założyć wiązanie 3 pni. Posusz gałęziowy- usunąć.	Spz	ST
324	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	160	15	30	Pionowa listwa mrozowa długości ok. 5 m. Rozwidlenie "v" kształtne na ok. 5 m od gruntu. Posusz gałęziowy, jemiola i odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć. Założyć wiązanie.	Spz	
329	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	209	15	32	Zabliźniona listwa mrozowa. Rozwidlenie "v" kształtne na ok. 5 m od gruntu z pęknięciem. Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć. Założyć wiązanie.	Spz	ST
330	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	176	15	32	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 7 m. Założyć wiązanie. Posusz gałęziowy- usunąć.	Spz	
331	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	93	7	30	Listwa mrozowa i zrakowacenia na pniu. Posusz gałęziowy (dół korony), który zaleca się usunąć.	Pz	
334	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	93	7	30	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
350	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	163	10	30	Podejrzanie próchnicy podstawy pnia. Zabliźniona listwa mrozowa. Zawieszona gałąź i jemiola- które zaleca się usunąć.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
355	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	123	15	32	Splątany pień z bukiem nr 354. Owocniki grzyba w miejscu zrastania pni- hubiaka. Posusz gałęziowy ok 50 %- który zaleca się usunąć.	Spz	
356	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	178	12	32	Zabliźniona listwa mrozowa do wys. 4 m od podstawy pnia. Posusz gałęziowy- który zaleca się usunąć.	Pz	ST
358	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	185	12	32	Wysoki współczynnik smukłości, korona skoncentrowana na szczycie. Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
364	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	237	15	32	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
367	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	219	12	30	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 3 m. Założyć wiązanie. Posusz gałęziowy- usunąć.	Spz	ST
368	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	198	12	30	Próchnica podstawy pnia (rana wgłębna, wysypujące się próchno, wyciek). Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć. Zalecana obserwacja drzewa.	Pz	ST
370	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	270	20	35	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 7 m z pionowym pęknięciem od podstawy pnia do rozwidlenia, drugie zabliźnione. Założyć wiązanie. Posusz gałęziowy- usunąć. Zalecana obserwacja drzewa.	Spz	ST
401	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	164	12	35	Posusz gałęziowy w dolnych partiach korony, który zaleca się usunąć.	Pz	
413	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	144	8	32	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
420	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	77	7	28	Posusz gałęziowy w dolnych partiach korony, który zaleca się usunąć.	Pz	
421	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	212	10	32	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok 9 m od gruntu. 2 Rany powierzchniowe: 1 m poniżej rozwidlenia i w obrębie rozwidlenia. Posusz. Zalecane założenie wiązania i usunięcie posuszu.	Spz	ST
422	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	206	10	32	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok 9 m od gruntu, a pod nim zabliźniona listwa mrozowa. Posusz. Zalecane założenie wiązania i usunięcie posuszu.	Spz	ST
423	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	162	12	32	Posusz gałęziowy, zawieszona sucha gałąź, które zaleca się usunąć.	Pz	
425	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	165	8	32	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
464	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	98	10	29	Poprzeczne pęknięcie kory na wys. 2 m. pnia. Posusz zaschniętego konara.	Pz	
489	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	131 +145	10	22	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 0,8 m z zakorkiem i pęknięciem. Założyć wiązanie.	Spz	
497	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	195	12	30	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
498	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	114	10	25	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
520	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	235	12	25	Rana wgłębna o wymiarach ok: 60 x 30 cm. Niewielki posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
521	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	171	10	25	Rana wgłębna zabliźniona o wymiarach ok: 100 x50 cm. Uszkodzony nabieg korzeniowy. Rozkład podstawy pnia do wys. 1 m Niewielki posusz gałęziowy, w dolnych partiach korony który zaleca się usunąć.	Pz	
523	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	111	10	22	Posusz gałęziowy w dolnych partiach korony, który zaleca się usunąć.	Pz	
530	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	197	12	25	Uschnięty konar w koronie, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
561	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	101	10	14	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
562	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	148	10	22	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
563	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	139	15	26	Zabliźnione pęknięcie z dziuplą od 1,5 do 2,5 m wys. Posusz gałęziowy i odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	
568	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	163	14	29	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 5 m z zabliźnionym pęknięciem. Założyć wiązanie.	Spz	
569	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	167	16	32	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
573	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	113	9	17	Zabliźniona listwa mrozowa. Suchy konar.	Pz	
575	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	288	20	30	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok. 10 m. Suche konary.	Pz	ST
577	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	112	8	26	asymetryczna korona, posusz	Pz	
578	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	113	15	25	Drobny grzyb/porost na pniu. Posusz gałęziowy. Wykonać badania mykologiczne	Pz	
600	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	148	10	26	Suche konary, asymetryczna korona	Pz	
601	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	206	20	28	Zabliźniona listwa mrozowa od podstawy do 6 m wys. pnia. Posusz gałęziowy i odrosty korzeniowe, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
602	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	101	12	25	Odrosty korzeniowe- które zaleca się usunąć.	Pz	
604	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	255	18	30	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć. Budka lęgowa.	Pz	ST
606	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	243	16	32	Suche konary, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
611	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	240	14	29	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
614	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	241	16	30	Suche konary, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
633	Dąb czerwony / <i>Quercus rubra</i> /	259	15	26	Suche konary- które zaleca się usunąć, "v" kształtne rozwidlenie na 6 m. wys. zalecane założenie wiązania i obserwacja drzewa.	Spz	ST

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
664	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	198	16	28	Suche konary, które zaleca się usunąć. Zalecana obserwacja drzewa, z uwagi na chorobę jesionów i owocniki grzyba na sąsiednim jesionie.	Pz	ST
666	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	98	10	17	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
670	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	87	12	20	Suche konary, które zaleca się usunąć.	Pz	
683	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	255	20	32	Posusz konarów i gałęzi, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
687	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	164	16	26	Suchy konar, który zaleca się usunąć.	Pz	
722	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	143	8	20	Suche konary.	Pz	
733	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	170	10	20	Suche konary- które zaleca się usunąć.	Pz	
740	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	78	10	20	Rana wgłębna z próchnicą u podstawy pnia. Posusz w koronie, który zaleca się usunąć.	Pz	
741	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	172	18	28	Rana wgłębna z próchnicą u podstawy pnia długości 1 m na wys. 9 m. Posusz w koronie, który zaleca się usunąć.	Pz	
742	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	203	20	30	Suche konary, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
749	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	176	12	25	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok 5 m od gruntu. Posusz drobnych gałęzi. Zalecane założenie wiązania i usunięcie posuszu. Budka lęgowa.	Spz	
750	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	196	18	28	Suche konary, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
751	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	150	12	20	Niewielka rana wgłębna podstawy pnia i posusz gałęziowy oraz jemiola- które zaleca się usunąć.	Pz	
753	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	174	16	24	Rozwidlenie "v" kształtne na wys. ok 5 m od gruntu. Posusz drobnych gałęzi i pojedynczo jemiola. Próchnica podstawy pnia z wyciekami od podstawy do 2 m wys. Pojedyncze owocniki grzyba na nabiegu korzeniowym. Zalecane założenie wiązania i usunięcie posuszu oraz obserwacja drzewa. Budka lęgowa.	Spz	
756	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	170	10	23	Suche konary, które zaleca się usunąć, asymetryczna korona, zastosować cięcia poprawiające statykę, rozważyć obniżenie korony maksymalnie 15%.	Spz	
757	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	224	12	22	Asymetryczna korona- drobny posusz, zastosować cięcia poprawiające statykę, rozważyć obniżenie korony maksymalnie 15%.	Spz	ST
758	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	97	8	19	Suche konary, które zaleca się usunąć. Łukowato wygięty pień.	Pz	
760	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	115	14	18	Pochylona w kierunku ścieżki. Zalecane cięcia formujące koronę- w celu stabilizacji statyki.	Spz	
770	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	125; 145	19	25	Usunąć odrosty korzeniowe, założyć wiązania, susz drobny.	SPZ	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
786	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	132	10	28	Rany wgłębne 30x20 cm 50 na wys. 50 cm od ziemi.	PZ	
787	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	193	12	30	Rozwidlenie na wys. 15 m. rana powierzchniowa od 0-0,5m, usunąć podrosty wokół pnia	Pz	ST
788	Ksztanowiec zwyczajny / <i>Aesculus hippocastanum</i> /	87	7	20	Podrasta lipę nr 787, redukcja korony o 50%.	SPZ	
797	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	214	10	28	Rozwidlenie "V" kształtne na wys. 7 m., założyć wiązanie.	SPZ	ST
798	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	153	10	28	Rozwidlenie na wysokości 7 m., posusz jednego z trzech gł. konarów, rana.	PZ	
799	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	293	15	30	Rozwidlenie z próchnicą na wysokości 1 m., z pęknięciem od podstawy pnia. Zalecane założenie wiązania.	SPZ	ST
803	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	87	9	25	Jemiola- duża ilość, lekko obsypany pień przy skarpie, powierzchniowe rany na pniu z wyciekami.	PZ	
805	Czeremcha pospolita / <i>Prunus padus</i> /	101; 82	8	22	1 przewodnik uschnięty w 100%, usunąć go i obniżyć drugi przewodnik. Korekcja korony w celu stabilizacji statyki.	PZ	
812	Klon jesionolistny / <i>Acer negund</i> /	102; 73	12	20	Forma 3-pniowa, jeden pień obumierający, drugi usunięty, trzeci vitalny. Rozkład w obrębie rozwidlenia. Usunąć posusz.	PZ	
816	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	134	9	22	Posusz ok. 30%	PZ	
817	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	215	12	27	Posusz w dolnych partiach gałęzi, rana z rozkładem po usuniętym odroście rozwidlenie na wys. 9 m z pęknięciem.	PZ	ST
820	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	181	12	28	Czop, pionowy przez który wpływa woda. Pionowe pęknięcie od podstawy przez całą długość pnia z dziuplą na wys. 2 m. Posusz gałęziowy w koronie wspólnej z bukiem 819.	PZ	
824	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	247	10	32	Suche konary.	PZ	ST
831	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	203	12	27	Lekko pochylone, posusz. Zalecane usunięcie posuszu.	PZ	ST
833	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	155	12	25	Posusz, jemiola, asymetryczna korona. Zalecane usunięcie posuszu.	PZ	
838	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	211	10	28	Czop, posusz i wysoko osadzona korona. Zalecane usunięcie posuszu.	PZ	ST
866	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	223	7	28	Usunąć strzały.	PZ	ST
933	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	202	10	28	Jemiola, rozwidlenie na wys. 10m. Obniżenie korony maks. o 30%, usunąć odrosty korzeniowe.	PZ	ST
945	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	176	8	29	Usunąć strzały.	Pz	ST
947	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	147	8	29	Usunąć strzały, rana u podstawy pnia.	PZ	
968	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	308	12	30	Drobna rana wgłębna w obrębie odziomka, rozwidlenie "v" kształtne na wys. 9 m. Założyć wiązanie.	SPZ	ST
969	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	215	10	30	Jemiola, posusz. Zalecana korekcja korony, w celu stabilizacji statyki.	SPZ	ST
983	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	232	12	30	Usunąć posusz.	Pz	ST
997	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	133	12	28	Pochylony nad rowem, rozważyć cięcia poprawiające statykę lub pozostawić do obserwacji.	SPZ	



## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1048	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	246	15	30	Podejrzenie próchnicy pnia. Rozwidlenie "v" kształtne na 3 m. z zakorkiem. Zalecane założenie węża.	Spz	ST
1119	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	350	20	30	Pionowa listwa mrozowa od podstawy pnia do 1 m wys. Niewielka płytka rana nabiegu korzeniowego. Posusz ok 15-20%. Drzewo cenne krajobrazowo.	Pz	ST
1142	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	168	9	25	Posusz 30% -40%, od strony posesji prywatnej. Zalecana pielęgnacja posuszu.	Pz	
1153	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	175	12	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 8 m. Wysoki współczynnik smukłości. Wysoko skoncentrowana korona. Zalecane założenie węża.	Spz	
1182	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	117	12	28	Drobny posusz.	Pz	
1184	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	220	16	32	Drobny posusz. Odrosty przy pniu, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
1203	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	90	11	18	Drobny posusz. Jemioła.	Pz	
1218	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	88	10	22	Rana wgłębna z próchnicą pnia, suche konary. Zalecana korekcja korony poprzez jej obniżenie i redukcję ok 60%.	Spz	
1219	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	130	18	25	Rana wgłębna z próchnicą pnia, i owocnikiem grzyba w miejscu usuniętego konara na wys. 1,8 m. Zalecana korekcja korony, poprzez jej obniżenie i redukcję ok 30%.	Pz	
1224	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	195	18	32	Próchnica podstawy pnia- pęknięcie pnia z wyciekami długości 0-6 m jemioła. Zalecane założenie węża i korekcja korony poprzez jej obniżenie o ok. 30%.	Spz	ST
1225	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	123	10	12	Asymetryczna zdeformowana korona, zabliźniona listwa mrozowa u podstawy pnia. Zalecane cięcia korekcyjne w celu stabilizacji statyki.	Spz	
1226	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	106	10	24	Asymetryczna i podkrzesana korona. Zalecane cięcia korekcyjne w celu stabilizacji statyki.	Spz	
1227	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	99	8	26	Suche konary.	Pz	
1245	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	140	12	30	Jemioła. Wykręcony system korzeniowy.	Pz	
1246	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	195	14	32	Drobny posusz.	Pz	ST
1247	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	187	16	32	Jemioła. Lekko pochylony. Suche konary, pęknięcia pnia. Zalecane cięcia poprawiające statykę.	Spz	
1319	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	174	12	30	Rozwidlenie ""v" kształtne na 6 m. Drobny posusz, odrosty przy pniu. Zalecana korekcja korony poprzez jej obniżenie o 50% w celu stabilizacji statyki.	Spz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1324	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	164	15	28	Asymetryczna korona. Zalecana korekcja korony poprzez jej obniżenie w celu stabilizacji statyki.	Spz	
1371	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	218	15	24	Rozwidlenie ""v" kształtne na 6 m. Drobną posusz. Zalecane: założenie wiązania i usunięcie posuszu.	Spz	ST
1375	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	273	14	30	Suche konary. Zabliźniona listwa mrozowa na: 0-7 m. wys. pnia. Zalecane usunięcie posuszu.	Pz	ST
1382	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	158	12	32	Jemioła, niewielka rana wgłąb z próchnicą na wys. 1,5 m. Rozwidlenie "v" na wys. 4 m. Drzewo podkrzesane. Susz.	Pz	
1390	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	241	15	28	Rozwidlenie ""v" kształtne na 5 m. Pochylony w stronę parku, suche konary, pojedynczo jemioła.	Pz	ST
1392	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	207	16	33	Suche konary. Budka lęgowa.	Pz	ST
1400	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	194	14	28	Rozwidlenie ""v" kształtne na 4 m. Suche konary. Odspojenia kory od 0-4 m. Podejrzenie próchnicy wewnątrz pnia poniżej rozwidlenia. Zalecane założenie wiązania.	Spz	ST
1402	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	188	12	25	Cięcia korony do 30% poprawiające statykę. Rozwidlenie "v" kształtne na 5 m. Asymetryczna podkrzesana korona (usunięte konary).	Spz	ST
1404	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	155	10	25	Podkrzesany. Posusz ok 10%.	Pz	
1416	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	196	18	30	Suche konary, podkrzesana i pochylona. Zalecane nieznaczne obniżenie korony o 20%.	Spz	ST
1425	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	205	18	32	Rozwidlenie ""v" kształtne na 8 m. Suche konary. Jemioła- pojedynczo.	Pz	ST
1429	Brzoza brodawkowata / <i>Betula pendula</i> /	130	10	28	Pochylona w stronę drogi. Suche konary.	Pz	
1431	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	178; 90	14	28	Zabliźniona listwa mrozowa na wys. 0-2m.	Pz	
1450	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	262	18	32	Suche konary.	Pz	ST
1455	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	127	10	30	Asymetryczna korona. Lekko pochylony w stronę drogi, podkrzesany, suche konary.	Pz	
1456	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	70	5	11	Pojedyncze suche konary.	Pz	
1458	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	140	9	26	Wysoko osadzona korona. Suche konary. Podkrzesany.	Pz	
1459	wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	154	16	28	Asymetryczna korona, suche konary. Zalecane założenie wiązania i korekcja korony w celu stabilizacji statyki.	Spz	
1463	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	158	16	30	Suche konary, lekko pochylony w stronę drogi.	Pz	
1465	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	191	19	32	Suche konary, zabliźniona listwa mrozowa.	Pz	
1468	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	156	14	32	Suche konary.	Pz	
1482	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	99	10	24	Pojedyncze suche konary.	Pz	
1492	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	212	18	28	Suche konary, rozwidlenie "v" kształtne na wys. 8 m.	Pz	ST

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1496	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	133	7	16	Asymetryczna korona, podkrzesany drobny susz.	Pz	
1497	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	150	12	28	Asymetryczna korona, podkrzesany.	Pz	
1498	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	145	9	28	Asymetryczna korona, podkrzesany.	Pz	
1499	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	141	7	28	Asymetryczna korona, podkrzesany.	Pz	
1501	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	117	7	10	Asymetryczna korona, podkrzesany, suche konary, cięcia poprawiające statykę.	Spz	
1506	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	176	15	30	Suche konary.	Pz	
1514	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	125	8	24	Asymetryczna korona, podkrzesany, suchy wierzchołek- wykonać cięcia sanitarne.	Pz	
1517	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	270	22	32	Rozwidlenie ""v" kształtne na 8 m. Suche konary. Podkrzesany. Zalecane założenie wiązania.	Spz	ST
1519	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	210	10	28	Asymetryczna korona, podkrzesany, suche konary.	Pz	ST
1521	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	200	16	32	Zabliźnione listwy mrozowe, suche konary.	Pz	ST
1524	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	245	18	32	Suche konary.	Pz	ST
1525	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	178	12	30	Podkrzesany, suche konary.	Pz	ST
1527	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	70	7	15	Drobny posusz.	Pz	
1528	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	113	10	28	Suche konary.	Pz	
1529	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	108	10	24	Pochylone w stronę drogi, cięcia poprawiające statykę.	Spz	
1536	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	202	16	24	Asymetryczna korona, podkrzesany drobny susz.	Pz	ST
1540	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	89	10	20	Suche konary.	Pz	
1543	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	118	10	26	Odrosty przy pniu. Suche konary.	Pz	
1544	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	89	5	9	Rany wgłębne pnia, suchy złamany wierzchołek, cięcia korekcyjne korony.	Pz	
1547	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	160	12	27	Suche konary, asymetryczna korona. Podkrzesany.	Pz	
1548	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	146	16	30	Podkrzesany. Zalecane cięcia korekcyjne.	Pz	
1549	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	146	10	27	Asymetryczna korona, lekko pochylony w kierunku drogi. Podkrzesany, rozważyć obniżenie korony w celu poprawy statyki.	Spz	
1554	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	179	16	32	Rozwidlenie "v" kształtne na 12 m. Suche konary. Rozważyć założenie wiązania.	Spz	
1557	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	164	12	30	Suche konary.	Pz	
1558	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	173	14	32	Suche konary.	Pz	ST
1560	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	179	10	30	Asymetryczna korona, podkrzesany drobny susz.	Pz	ST
1561	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	120	8	14	Zdeformowana asymetryczna korona, suche konary, podkrzesany.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1562	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	170	8	22	Asymetryczna korona, podkrzesany. Zalecane obniżenie korony w celu poprawy statyki. Gniazdo.	Spz	ST
1563	Buk pospolity / <i>Fagus sylvatica</i> /	105	5	14	Silnie zredukowana podkrzesana korona. Zalecane cięcia obniżające, formujące.	Spz	
1564	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	107	7	12	Posusz gałęziowy, który zaleca się usunąć.	Pz	
1566	Klon polny / <i>Acer campestre</i> /	115	9	12	Rany wgłębne z próchnicą u podstawy pnia, suche konary.	Pz	
1567	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	186	10	14	Podkrzesany, suche konary.	Pz	
1572	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	216	9	30	Asymetryczna korona. Suche konary.	Pz	ST
1574	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	120	8	16	Suche konary- które zaleca się usunąć.	Pz	
1575	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	142	10	20	Suche konary- które zaleca się usunąć..	Pz	
1576	Brzoza brodawkowata / <i>Betula pendula</i> /	140	8	28	Suche konary - które zaleca się usunąć.	Pz	
1578	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	158	10	28	Suche konary- które zaleca się usunąć.	Pz	
1581	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	129	8	28	Strzały. Rany pnia z początkami próchnicy i kallusem.	Pz	
1593	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	143	7	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 7 m. Wysoko osadzona korona. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1594	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	239	10	30	Pochylony w kierunku DW - zalecana korekcja korony w celu stabilizacji statyki.	Spz	ST
1596	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	221	10	29	Jemiola i posusz w koronie, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
1611	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	241	10	30	Jemiola i posusz w koronie, które zaleca się usunąć.	Pz	ST
1627	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	195	10	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 7 m. Posusz. Zalecane założenie wiązania i usunięcie posuszu.	Spz	ST
1639	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	254	10	29	Posusz w koronie, który zaleca się usunąć. Na pniu początki oznak fytoftorazy (niewielkie pęknięcia kory z wyciekami).	Pz	ST
1648	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	133	8	29	Posusz w koronie, zawieszona gałąź, które zaleca się usunąć.	Pz	
1651	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	134 +91	12	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 1m, drugie na 8m. Korekcja 1 wygonionego przewodnika.	Spz	
1673	Wierzba krucha / <i>Salix x fragilis</i> /	102	8	25	Zdeformowany pokrój. Jeden z przewodników usunięty przy ziemi. Zalecane cięcia korekcyjne. Jemiola-pojedynczo. Rośnie lekko pochylona.	Pz	
1728	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	212	8	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 1m, drugie na 8m. Rana w obrębie podstawy pnia. Zalecane założenie wiązania.	Spz	ST
1730	Bez czarny / <i>Sambucus nigra</i> /	-	20 m2	5	Do odmłodzenia.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1735	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	224	12	32	Rozwidlenie "v" kształtne na 12 m. Posusz. Zalecane usunięcie posuszu i założenie wiązania.	Spz	ST
1765	Brzoza brodawkowata / <i>Betula pendula</i> /	193	8	28	Próchnica podstawy pnia, obłamanie korony, czop do usunięcia.	Pz	ST
1774	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	270	15	32	Drzewo z okazałymi nabiegami korzeniowymi. Posusz w koronie, który zaleca się usunąć. Wysoko osadzona korona.	Pz	ST
1779	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	237	10	32	Lekki posusz.	Pz	ST
1804	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	235	15	30	Próchniaca pnia (dziupla na 6 m wys). Jemioła- licznie. Gniazdo. Zalecane obniżenie korony od góry w interwale czasowym dostosowanym do kondycji drzewa i stopnia regeneracji (co 2-4 lata)- w celu stabilizacji statyki.	Spz	ST
1807	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	92	7	27	Wysoko osadzona korona. Wysoki współczynnik smukłości. Posusz, który zaleca się usunąć.	Pz	
1819	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	156	9	29	Rozwidlenie "v" kształtne na 7 m z zakorkiem. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1825	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	107	9	28	Lekki posusz.	Pz	
1826	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	78	10	28	Zdeformowany pokrój. Skrócić od góry (tylko wygoniony konar).	Spz	
1828	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	162	10	28	Lekki posusz.	Pz	
1829	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	164	10	30	Lekki posusz.	Pz	
1831	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	136	8	30	Wysoko osadzona korona. Wysoki współczynnik smukłości. Lekki posusz.	Pz	
1836	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	135	9	30	Słaby stan zdrowotny. Posusz- który zaleca się usunąć	Pz	
1849	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	150	9	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 2 m. Lekki posusz.	Pz	
1851	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	173	10	29	Ułamany przewodnik główny. Korona zbudowana głównie z pędów regeneracyjnych. Dziupla w czopie. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1856	klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	103	9	29	Rozwidlenie "v" kształtne z zakorkiem. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1887	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	139	9	29	Pochylona, asymetryczna korona- zalecane cięcia korygujące kształt korony w celu stabilizacji statyki.	Spz	
1909	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	171	10	28	Posusz, który zaleca się usunąć.	Pz	
1910	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	134+ 135+ 131+ 110	12	29	Forma wielopniowa- zaleca się założyć wiązanie.	Spz	
1922	Świerk pospolity / <i>Picea abies</i> /	196	10	30	Lekko pochylony. Posusz w dolnych partiach korony, który zaleca się usunąć.	Pz	ST

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
1951	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	157+ 107	15	29	Zabliźniające się rany wgłębne na każdym z przewodników o wymiarach 60x20 cm. Rozwidlenie "v" kształtne z wyciekami na 20 cm. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1952	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	94+ 127	15	29	Pęknięcie od podstawy pnia. Próchnica w "v" kształtnym rozwidleniu. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
1955	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	167	15	29	Posusz w dolnych partiach korony, na pow. ok. 30% korony, który zaleca się usunąć.	Pz	
1991	Jesion wyniosły / <i>Fraxinus excelsior</i> /	301	15	30	Próchnica podstawy pnia. Posusz 20%- w dolnych partiach korony. Spróchniały nabieg z ubytkiem dł. 50 cm x 100 cm.	Pz	ST
1994	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	214	12	29	Świeże Pęknięcie od podstawy pnia do wys. 1,5 m od gruntu. Posusz- ok. 10%-20%, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
1995	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	205	12	29	Posusz w dolnych partiach korony, na pow. ok. 30% korony, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
1997	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	252	15	30	Drzewo osłabione. Wyciek u podstawy pnia pomiędzy nabiegami, który zaleca się obserwować. Posusz ok. 20%, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
2005	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	240	20	30	Drobny posusz gałęziowy- ok. 5%. Rozwidlenie "v" kształtne na 7 m. Budka lęgowa.	Pz	ST
2057	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	173	15	32	Rozwidlenie "v" kształtne na 5 m. Posusz 10%, z jemiolą, które zaleca się usunąć. Zalecane zastosowanie wiązania.	Spz	
2072	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	158	8	30	Posusz ok. 20% w dolnych partiach korony.	Pz	
2087	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	189	14	29	Rozwidlenie "v" kształtne na 6 m. Posusz. i jemiola, które zaleca się usunąć. Zalecane zastosowanie wiązania i obniżenie korony	Spz	ST
2090	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	233	15	32	Posusz ok. 10-15%.	Pz	ST
2105	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	258	15	30	Rozwidlenie "v" kształtne na 12 m. Odspojona kora na jednym z nabiegów korzeniowych.	Spz	ST
2114	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	116	12	30	Posusz ok. 20%.	Pz	
2122	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	244	20	33	Rozwidlania "v": na 5 m i na 8 m. Próchnica podstawy pnia (próchno zalegające u podstawy pnia), płytkie rany powierzchniowe. Dziupla z białym nalotem, mokra zgnilizna w środku. Mechaniczne pytkie uszkodzenia nabiegów. Zalecane założenie wiązania i obserwacja podstawy pnia.	Spz	ST
2129	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	91	10	28	Posusz ok. 10%.	Pz	
2166	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	125	12	28	Zawieszone w koronie obłamane gałęzie.	Pz	
2171	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	108	10	30	Wysoko osadzona korona. Wysoki współczynnik smukłości. Posusz ok. 15%.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
2173	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	96	8	25	Rozwidlenie "v" kształtne na 6 m. Odspojona kora. Jemioła- pojedynczo. Obłamany konar. Spróchniały konar.	Pz	
2185	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	82	12	25	Mechaniczne uszkodzenie nabiegu korzeniowego. Rany zabliźnione na pniu. Drzewo pokładające się (rośnie w taki sposób). Posusz i liczne odrosty wyrastające z pnia. Zalecana korekcja korony (obniżenie) usunięcie posuszu.	Pz	
2190	Klon jawor / <i>Acer pseudoplatanus</i> /	88	8	30	Wysoko osadzona korona. Posusz ok. 30%.	Pz	
2191	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	141	10	30	Liczne pionowe pęknięcia pnia. Podjrzenie próchnicy podstawy pnia. Posusz ok 30%- który zaleca się usunąć.	Pz	
2193	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	223	15	30	Pojedyncza sucha gałąź.	Pz	ST
2196	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	83	8	12	Pionowe pęknięcie pnia. Ułamana szczytowa część korony - duże szanse na regenerację. Zalecana korekcja korony.	Spz	
2200	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	124	8	29	Wysoko osadzona korona. Wysoki współczynnik smukłości. Ślady żerowania szkodnika. Zrakowacenie. Posusz 5%- który zaleca się usunąć.	Pz	
2204	Grab pospolity / <i>Carpinus betulus</i> /	65	8	18	Nektoryczny szczyt korony, ale odtwarza koronę od dołu- liczne vitalne pędy regeneracyjne. Zalecana korekcja korony.	Spz	
2205	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	147	10	25	Posusz ok. 15%. Pędy regeneracyjne z pnia. Usunięty duży konar od drogi. Zalecana korekcja korony.	Spz	
2206	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	241	15	32	Posusz ok. 10%. Usunąć suchy konar od strony drogi.	Pz	ST
2207	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	94	7	25	Posusz ok. 10-15%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2208	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	98	10	25	Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2210	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	140	10	27	Posusz ok. 20%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2211	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	112	9	29	Posusz ok. 20%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2213	Brzoza brodawkowata / <i>Betula pendula</i> /	90	6	29	Wysoki współczynnik smukłości, wysoko osadzona korona. Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2214	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	136	12	32	Wysoki współczynnik smukłości, wysoko osadzona korona. Posusz ok. 5%, który zaleca się usunąć. Nieliczne ślady żerowania szkodników na pniu.	Pz	
2218	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	120	7	24	Wysoki współczynnik smukłości. Pęknięcie nabiegu. Posusz ok 10%- który zaleca się usunąć.	Pz	
2220	Brzoza omszona / <i>Betula pubescens</i> /	147	12	30	Posusz ok. 10% , pochylona, rozwidlenie "v" kształtne na 12 m- rozważyć zastosowanie wiązania.	Spz	
2223	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	127	10	29	Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	

## T3. DRZEWA WYTYPOWANE DO ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH - ZABYTKOWY PARK W FIJEWIE

Nr inw.	nazwa polska /Nazwa łacińska/	obwód pnia [cm]	rzut korony [m]	wysokość [m]	uwagi	zalecenia pielęgnacyjne	grupa wiekowa
2228	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	159	10	30	Posusz ok. 10% .	Pz	
2229	Wiąz pospolity / <i>Ulmus minor</i> /	123	10	30	Podejrzanie próchnicy podstawy pnia od podstawy pnia do wys. 2 m. - zabliźniona listwa mrozowa z pęknięciem. Suchy konar, który zaleca się usunąć.	Pz	
2231	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	146	10	28	Posusz ok. 5%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2232	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	88	9	10	Ułamana na wys. 10 m. Drzewo vitalne z dużą ilością pędów regeneracyjnych. Zalecana korekcja korony w celu ukształtowania korony.	Pz	
2234	Klon zwyczajny / <i>Acer platanoides</i> /	101	9	28	Puchlina na pniu, o podstawy pnia do 1 m wysokości. Posusz ok. 15%- który zaleca się usunąć.	Pz	
2239	Lipa szerokolistna / <i>Tilia platyphyllos</i> /	158	15	28	Oblamania w koronie. Zalecana korekcja korony.	Pz	
2241	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	161	12	30	Opiera się na niej topola. Posusz 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2249	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	130	9	30	Posusz ok. 20%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2250	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	82	8	20	Próchnica podstawy pnia, rana wgłębna. Nekrotyczna szczytowa część korony. Zalecana korekcja korony- poprzez jej obniżenie.	Pz	
2251	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	82	10	20	Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć suchy od strony drogi.	Pz	
2252	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	150	12	30	Posusz ok 10%. Oparta na niej topola.	Pz	
2256	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	170	15	27	Drzewo pochylone w kierunku drogi. Usunięte konary od drogi. Zalecana lekka korekcja korony.	Pz	
2257	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	116	8	29	Wysoki współczynnik smukłości, liczne pędy regeneracyjne na pniu na całej długości. Zalecane usunięcie posuszu i korekcja pokroju drzewa.	Pz	
2258	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	146	10	29	Rozwidlenie "v" kształtne na 2 m. Zalecane założenie wiązania.	Spz	
2259	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	106	10	29	Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	
2260	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	228	15	30	Posusz ok. 10%, który zaleca się usunąć.	Pz	ST
2261	Dąb szypułkowy / <i>Quercus robur</i> /	267	20	33	Posusz ok. 5%, który zaleca się usunąć. Drzewo o wysokich walorach krajobrazowych i przyrodniczych.	Pz	ST
2263	Lipa drobnolistna / <i>Tilia cordata</i> /	77	10	25	Posusz ok. 5%, który zaleca się usunąć.	Pz	

Pz- drzewa wskazane do podstawowych zabiegów konserwatorskich

Spz- drzewa wskazane do specjalistycznych zabiegów konserwatorskich

ST- starodrzew parkowy