

OPERAT PIELĘGNACYJNY DRZEWOSTANU PARKU W PORĘBIE WIELKIEJ - OPD NR 1								
Nr	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wymiary			zalecenia		
			wys. (m)	śred. (m)	obw. (cm)	dotyczące cięć pielęgnacyjnych	dotyczące zabezpieczenia korony	pozostałe uwagi i zalecenia
ETAP 1								
1a	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	25	7	386	wykonać redukcję od góry 4m, usunąć odrosty	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	drzewo wyznaczone do pielęgnacji podczas wizji terenowej
1b	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	25	7	388	wykonać redukcję od góry 4m, usunąć odrosty	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	drzewo wyznaczone do pielęgnacji podczas wizji terenowej; monitorować stan drzewa
1	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	21	8	308	wykonać redukcję od góry 3m, usunąć odrosty, oczyścić środek korony	podwiązać dwa boczne konary do głównego przewodnika (lina 2t)	-
2	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	20	9	305	wykonać redukcję od góry 3m, usunąć odrosty, oczyścić środek korony	założyć wiązanie statyczne nisko w trójkąt 4t, u góry wiązanie dynamiczne 2t	-
3	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	22	5	242	wykonać redukcję od góry 3m, usunąć odrosty, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane w trójkąt	-
7	<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski	21	7	193	usunąć posusz - szczególnie nad parkingiem	-	wykonać badanie tomograficzne w odziomku i na wys. 1m
9	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	24	5	239	oczyścić środek korony, wykonać redukcję od góry o 2-3m, wykonać regulację skrajni od strony drogi	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 4t	-
10	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	22	5	221	oczyścić środek korony, wykonać redukcję od góry o 2-3m, wykonać regulację skrajni od strony drogi	-	-
12	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	26	7	223	wykonać redukcję o 3-4m od góry, usunąć rejteraty, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
14	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	25	5	239	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 4t	-
15	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	24	4	211	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 4t	-
17	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	21	8	173	usunąć krzyżujące się gałęzie, wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t zamontowane wyżej niż obecne	-
25	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	25	10	299	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
31	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	30	7	180 232	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane w trójkąt	-
32	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	30	8	243	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
37	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	26	5	240	wykonać redukcję o 2m, odciążyć od NW	-	-
50	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	27	7	244	usunąć posusz, wykonać redukcję o 2m od góry, odciążyć od W	-	-
55	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	27	9	284	wykonać redukcję od góry o 2-3m, oczyścić środek korony	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 4t	-

OPERAT PIELĘGNACYJNY DRZEWOSTANU PARKU W PORĘBIE WIELKIEJ - OPD NR 1

Nr	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wymiary			zalecenia		
			wys. (m)	śred. (m)	obw. (cm)	dotyczące cięć pielęgnacyjnych	dotyczące zabezpieczenia korony	pozostałe uwagi i zalecenia
58	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	32	10	426	usunąć posusz, wykonać redukcję o 2-3m od góry, oczyścić środek korony, usunąć rejteraty i odrosty	podwiązać zachodni konar liną 2t	-
86	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	27	10	282	wykonać redukcję 2m od góry	-	-
89	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	29	10	182	wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane w trójkąt	-
110	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	27	10	372	usunąć posusz	sprawdzić wiązanie, ewentualna wymiana na wiązanie dynamiczne BOA/COBRA 2t	-
136	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	32	7	291	wykonać redukcję o 2m od góry i konaru wygonionego na SW	-	-
137	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	29	12	244 262	wykonać redukcję o 2-3m, oczyścić środek korony	założyć wiązanie dynamiczne BOA/COBRA 4t na głównym rozwidleniu i dwa wiązania 2t do mniejszych	-
200	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	32	20	507	wykonać redukcję o 4m od góry, lekko oczyścić środek korony	wymienić wiązanie na dynamiczne BOA/COBRA 4t montowane na głównym rozwidleniu wyżej niż obecne, na mniejszym rozwidleniu założyć wiązanie dynamiczne BOA/COBRA 2t w trójkąt; najniższe wiązanie można zostawić, ale jest niepotrzebne	-
208	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	30	12	443 121 115 86	wykonać redukcję o 4m od góry, oczyścić środek korony i usunąć odrosty dolne	założyć wiązanie statyczne 8t w pierwszym piętrze, w drugim piętrze wiązanie dynamiczne 4t w trójkąt, u samej góry wiązanie dynamiczne 2t w wielokąt	-
249	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	25	6	252	wykonać redukcję o 3 m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
250	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	24	6	178	wykonać redukcję o 2 m od góry, oczyścić środek korony	-	-
263	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	22	9	316	oczyścić środek korony, odciążyć koronę od SE, skrócić konary nad drogą	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
268	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	20	7	131	wykonać regulację skrajni od strony drogi, usunąć posusz	-	-
286	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	23	9	188	wykonać lekką regulację skrajni od strony ścieżki	-	cenny okaz
287	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	27	9	255	wykonać lekką regulację skrajni od strony ścieżki, usunąć posusz	-	-
295	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	26	10	277	wykonać redukcję o 2 m od góry, oczyścić środek korony	-	-
312	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	30	9	324	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony, usunąć posusz	-	-
316	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	15	5	178	wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony	-	-
317	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	20	7	250	wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony	-	-

OPERAT PIELĘGNACYJNY DRZEWOSTANU PARKU W PORĘBIE WIELKIEJ - OPD NR 1

Nr	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wymiary			zalecenia		
			wys. (m)	śred. (m)	obw. (cm)	dotyczące cięć pielęgnacyjnych	dotyczące zabezpieczenia korony	pozostałe uwagi i zalecenia
320	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	24	9	185	wykonać regulację skrajni od strony drogi	-	-
322	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	17	8	123	usunąć dolne odrosty pniowe	-	-
327	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	25	6	163	wykonać regulację skrajni od strony drogi, lekko oczyścić środek korony	-	-
328	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	26	6	255	wykonać redukcję o 5m od góry, odciążyć koronę od strony drogi, oczyścić środek	-	-
329	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	23	8	291	usunąć posusz, skrócić główny, żywy przewodnik o 2-3m, zredukować suche konary	-	-
330	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	31	11	251	oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t, dolne wiązanie niepotrzebne	-
331	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	31	12	274	oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane wyżej niż obecne	-
333	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	18	7	322	wykonać redukcję od góry o 3m, usunąć posusz	-	-
339	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	30	7	324	wykonać redukcję o 3m od góry	-	rozważyć usunięcie - pochyla się w stronę drogi i boiska, opiera się o lipę; pusty, popękany od dołu pień. Drzewo stanowi zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi i mienia.
340	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	30	7	301	oczyścić środek korony	-	-
342	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	18	11	154	wykonać regulację skrajni	-	-
344	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	27	6	240	wykonać redukcję o 3m od góry	-	-
346	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	30	8	319	oczyścić środek korony, szczególnie od strony drogi	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
351	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	26	12	342 124	wykonać redukcję o 4m od góry, oczyścić środek korony	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t w wielokąt	-
357	<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski	24	9	155	wykonać regulację skrajni od strony drogi	-	-
362	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	27	9	229	wykonać redukcję o 3m od góry, usunąć posusz i odrosty	-	-
366	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	26	9	299	wykonać redukcję o 3m od góry, usunąć posusz i odrosty, skrócić dolny konar nad drogą (zagrzybiały, stanowi zagrożenie)	-	-
385	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec zwyczajny	23	9	228	odciążyć koronę od SE, usunąć odrosty nad ścieżką, oczyścić środek korony	-	-
388	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec zwyczajny	19	8	292	odciążyć koronę od SE	podwiązać dwa boczne konary do głównego przewodnika (lina 2t)	-
389	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		13	292 253	wykonać redukcję o 3m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane wyżej niż obecne	-
394	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	26	14	261	odciążyć koronę od SE	-	-

OPERAT PIELĘGNACYJNY DRZEWOSTANU PARKU W PORĘBIE WIELKIEJ - OPD NR 1

Nr	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wymiary			zalecenia		
			wys. (m)	śred. (m)	obw. (cm)	dotyczące cięć pielęgnacyjnych	dotyczące zabezpieczenia korony	pozostałe uwagi i zalecenia
397	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	20	10	260	oczyścić środek korony, odciążenie od S, regulacja skrajni	-	-
511	<i>Ulmus minor</i>	Wiąz polny	28	6	254	usunąć zamierający wierzchołek	-	-
517	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	21	9	266 119	usunąć posusz, zredukować o 3 m żywe przewodniki	założyć wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t w trójkąt, niżej niż zwykle	-
551	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	23	9	255	usunąć posusz	-	-
569	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	20	12	203	-	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
576	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	27	15	373	usunąć posusz	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
610	<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski	27	12	434	usunąć posusz i odrosty	-	zostawić świadka
645	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	25	9	429	wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t	-
658	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	22	8	290	-	wymienić na wiązanie dynamiczne typu BOA/COBRA 2t montowane wyżej niż obecne	-
739	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	23	15	460	wykonać redukcję o 2-3m od góry, odciążenie z rejteratów bocznych konarów	wymienić na dwa wiązania dynamiczne BOA/COBRA 2t	-
755	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	26	13	402	usunąć rejteraty i odrosty, wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony	-	-
756	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	26	10	560	wykonać redukcję o 2m od góry, oczyścić środek korony, usunąć posusz	założyć wiązanie dynamiczne BOA/COBRA 4t montowane w trójkąt	-
875	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	18	8	255	usunąć posusz	-	-
882	<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna	19	6	191 157	oczyścić środek korony	wymienić na dwa wiązania dynamiczne BOA/COBRA 2t	-
914	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	11		450	usunąć posusz i odrosty, wyrównać koronę (cięcia formujące)	-	-