

ROŚLINNOŚĆ PARKU W KLĘCE

Tabela inwentaryzacyjna roślin

Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
61-634 Poznań, ul. Gołębia 2
tel. 61 852-80-03, 852-60-04
fax 61 852-80-02

Załącznik do pozwolenia na ~~przebudowę~~ zabudowę pomnika
nr. 184 / 2016...
z dnia 27.03.2016

Wielkopolski Wojewódzki
Konserwator Zabytków

mgr Jolanta Goszczyńska

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
1	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	156	12	3	dst/ P		kikuty po odciętych gałęziach, połamane konary zawieszone w koronie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony	P
2	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	125	12	3	dst/ P		połamane konary zawieszone w koronie, tylce, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony	P
3	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	338	18	2	db/ P		ślady po odciętych konarach, 15% posuszu, suche gałęzie zawieszone w koronie, kikuty po odłamanym konarze, usunąć zawisy	P
4	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	175	12	2	db/ P		mechaniczne uszkodzenia kory, korona zagęszczona, połamane gałęzie zawieszone w koronie, dolne gałęzie podcięte, odrosty korzeniowe do usunięcia	P
5	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	db/ P	36	grupa berberysów, wsiewki klonu do usunięcia	P
6	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	265	15	3	dst/ P		próchniejące blizny po odciętych konarach, połamane konary, liczne jemioly	P
7	Sosna górska <i>Pinus mugo</i> Turra			1	db	4	obok pnia po ściętym drzewie	
8	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i> L.	2x26	5	1	db			

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 tel. 01 852-50-00, 052-00-04
 fax 01 852-50-02
 Województwo Wielkopolskie

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
9	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i> L.	39+25	6	1	db			
10	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	157	15	2	db/dst P		ciała obce w pniu (haki, gwoździe)	P
11	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	dst/ P	25	jaśminowce, wsiewki klonu do usunięcia	P
12	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	153	11	2	dst/ P		liczne C.O.-ciała obce, odrosty korzeniowe usunąć, połamane gałęzie w koronie, kikuty, jemiola, posusz 20%	P
13	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	141	9	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, C.O. na pniu, połamane gałęzie w koronie, posusz 15%	P
14	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	172	12	2	dst/ P		kikuty po złamanych konarach, C.O., odrosty korzeniowe usunąć	P
15	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	12	połamane gałęzie, suche gałęzie w koronie	
16	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	6	zagęszczony krzew, suche najstarsze pędy	
17	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	9	zagęszczony krzew, suche najstarsze pędy	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
18	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	6	zagęszczony krzew, suche najstarsze pędy	
19	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	9	zagęszczony krzew, suche najstarsze pędy	
20	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	14	1	1	db		w zagęszczeniu	
21	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	11	1	1	db		w zagęszczeniu	
22	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	21	2	1	db		w zagęszczeniu	
23	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	3x12 + 2x13 + 29	2	1	dst/ U		ścięty przewodnik, zdeformowana korona	U
24	Forsycja pośrednia <i>Forsythia</i> × <i>intermedia</i> Zabel			1	db	25	w zagęszczeniu	
25	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	6	w zagęszczeniu	
26	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	12	1	1	dst	2	silnie wychylony na SE, wewnątrz wielogatunkowej grupy krzewów jaśminowców i tawuł	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
27	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	26	2	1	dst	3	silnie wychylony na SE, wewnątrz wielogatunkowej grupy krzewów jaśminowców i tawuł	
28	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	11	1	1	dst		silnie wychylony na SE, samosiew wewnątrz wielogatunkowej grupy krzewów jaśminowców i tawuł	
29	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	6	wewnątrz wielogatunkowej grupy krzewów jaśminowców i tawuł	
30	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	12	krzewy w wielogatunkowej grupie	
31	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	12	krzewy w wielogatunkowej grupie	
32	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	240	10	2	dst/ P		C.O., korona jednostronna na S, rozłamany pień od podstawy do wys 2m, dawniej forma dwupniowa, rozległa blizna szer. 60cm, posusz 20%	P
33	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	181	8	2	dst/ P		usunąć zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, korona jednostronna na SE, kikuty, połamane gałęzie, zabliźnione ślady po odciętych konarach	P
34	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	231	8	2	ndst/ P		usunąć odrosty pniowe, połamane konary szkieletowe, dziupla na wys. 1,8m	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
35	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst/ndst P	108	zawieszane kanary innych drzew, połamane gałęzie	P
36	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	132	5	1	dst/ndst P		połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkładać do wys korony, zredukowana asymetryczna korona na E	P
37	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	231	8	2	ndst/ P		kikuty, zawisy, korona jednostronna na E, ubytek kominowy wgłębny na 1,6m szer.20cm, 70% konarów szkieletowych połamane, kikuty, suche konary w koronie	P
38	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	290	8	2	ndst/ P		usunąć liczne odrosty korzeniowe, korona jednostronna na S, ubytek kominowy wgłębny od 1-2m, ubytek kory, próchniejące wnętrze pnia, ubytek kory między 2,5 a 3,5m, szkodniki kory	P
39	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	406	5	1	ndst/ U		konary szkieletowe połamane, brak korony, liczne odrosty korzeniowe, rozległa blizna na pniu, próchniejące wnętrze, korzeń pozostawić	U
40	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.			1	dst/ndst	128	z jaśminowcami, powalony pień płatanu i lipy przygniata krzewy	
41	Płatan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton) Willd.	495			ndst/ P		Powalone konary , złamany pień na wys. ok. 4m, pień rozłamany, częściowo podcięty, uprzątnąć konary, pień pozostawić jako pomnik	P
42	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	153	8	2	ndst/ P		długie kikuty po połamanych konarach, zawisy w koronie, 50% konarów szkieletowych połamanych	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
43	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	140	10	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, 2m kikut po złamanym konarze, połamane konary szkieletowe	P
44	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	125	10	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, uszkodzenia kory, posusz 15%, suche gałęzie w koronie	P
45	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	173	10	2	db/ P		usunąć suche gałęzie zawieszane w koronie, posusz 10%	P
46	Młorząd dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	44	5	1	db		podkrzesać dolne gałęzie	
47	Młorząd dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	69	7	1	db		podkrzesać dolne gałęzie	
48	Młorząd dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	76	6	1	db		podkrzesać dolne gałęzie	
49	Młorząd dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	45	6	1	db		podkrzesać dolne gałęzie, brak przewodnika	
50	Młorząd dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	65	6	1	db		podkrzesać dolne gałęzie, usunąć konkurencyjny przewodnik, rozwidłony w V	
51	Ligustr pospolite <i>Ligustrum vulgare</i> L.			1	db	20	żywoplit cięty	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 61-834
 tel. 61 834-30-06, 662-00-01
 fax 61 834-30-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
52	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	24+27+55	6	2	dst/ P		złamany przewodnik, 60-cio cm kikuty po odciętych konarach	P
53	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	18		
54	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	260	9	2	dst		posusz 30%, połamane konary szkieletowe w 25%, liczne odrosty na pniu, korona zagęszczona	
55	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	19+36+230	8	2	dst		korona jednostronna na S, odrosty od pnia, połamane konary szkieletowe i gałęzie, jemiola	
56	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	131	5	2	dst/		odrosty korzeniowe usunąć, korona jednostronna, połamane gałęzie, dolne gałęzie podcięte	
57	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	179	8	2	dst/ P		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, odłamany konar, połamane gałęzie	P
58	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	138	7	2	dst		pojedyncze połamane konary, kikuty	
59	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	133	8	2	dst/ P		złamany przewodnik, ślady po odciętych konarach, połamane suche gałęzie zawieszone w koronie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
60	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	157	10	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, korona jednostronna na S, wyłamane 2 konary, ślady na pniu po odciętych konarach, zawieszane suche gałęzie w koronie	P
61	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	154	9	2	db/ P		odrosty korzeniowe usunąć, korona asymetryczna na S, ślady po odciętych konarach, mechaniczne uszkodzenie kory, posusz 20%	P
62	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	104	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, guzowate narośla na pniu, ślady po odciętych gałęziach, połamane konary i gałęzie, zawieszane suche gałęzie w koronie, posusz 15%	P
63	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	198	9	2	dst/ P		odrosty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zagęszczona asymetryczna na S, tylce, przewodnik zamiera, posusz 20%	P
64	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	125	wrośnięte samosiewy robinii 129a i b, do usunięcia,	
65	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	25	3	1	db		samosiew w grupie śnieguliczek	
66	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	36+36	4	1	dst		rozwidlona u podstawy, silnie przechylona na E	
67	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	25	3	1	db		samosiew w grupie śnieguliczek	

Ochrona Zapiętków w Poznaniu
 tel. 61 834 10 10, ul. Chłopa 2
 tel. 61 832 03 03, 61 832 03 04
 fax 61 832 90 02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
68	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	258	8	2	dst/ P		zawisy, połamane gałęzie, kikuty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, suche konary i gałęzie w koronie, jemiola	P
69	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	97	7	1	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona jednostronna na S, kikuty, ślady po odciętych gałęziach, posusz 15%	P
70	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	125	8	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, guzowate narośla na pniu, połamane gałęzie, kikuty, zawisy w koronie	P
71	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.	20+19+19 +3x12	6	1	db/ P		wiele młodych odrostów korzeniowych, usunąć najslabsze i suche	P
72	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	206	8	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zwężona strzelista, połamane konary, posusz 20%	P
73	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	102	5	1	dst/ P		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, złamany przewodnik, połamane gałęzie	P
74	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	20		1	db	3	w grupie3 lilaków	
75	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	27+16		1	db	3	w grupie3 lilaków	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
76	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	25	6	1	dst	3	w grupie3 lilaków	
77	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	108	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zgięty przewodnik na N, połamane gałęzie, pod okapem dębu	P
78	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	315	17	2	db			
79	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	85	7	1	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, pod okapem dębu, guzowate narośla na pniu na wys. 1,5 m blizna na pniu, mechaniczne uszkodzenie kory	P
80	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	231	20	3	db		ubytki wgłębne po wyciętych konarach, posusz 20%	
81	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	244	13	3	db		podcięte dolne gałęzie, kikuty	
82	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	333	24	3	bdb		malowniczy, symetryczny, posusz 20%	
83	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	79	5	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, dolne gałęzie podcięte, zamierający przewodnik, złamane gałęzie w koronie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
84	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	104	6	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, guzowate narośla, jemiola	P
85	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	137	7	3	dst/ P		kikuty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane gałęzie, posuc 20%	P
86	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	128	8	2	dst/ P		zawisy, połamane gałęzie, kikuty, podcięte dolne gałęzie	P
87	Świdośliwa <i>Amelanchier</i> sp.			1	db	6	grupa 5 szt. krzewów	
88	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	186	12	2	db	2	jemiola, symetryczna korona, połamane gałęzie, pochylone na E, blizny po odciętych konarach	P
89	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.				db	2		
90	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	4		
91	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	4		
92	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	4		

Ochrony Zabudowy Urbanizacji
 61-834 Poznań, ul. Gólczyńskiego 2
 tel. 61 252-00-02 61 252-00-01
 fax 61 852-10-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
93	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	168	8	2	bdb		połamane pojedyncze gałęzie	
94	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	142	6	2	bdb			
95	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	195	11	2	dst/ P		kikuty, połamane konary, próchniejące ślady po odciętych konarach, jemiola	P
96	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	136+184	13	2	dst/ P		kilkumetrowe kikuty, jemiola, zrosnięte u podstawy, rozwidlenie V na wys 30cm, połamane konary	P
97	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	168	12	2	dst		połamane konary, jemiola	
98	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	4		
99	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	3	12 szt.	
100	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	176+205	12	2	dst/ P		jemiola, zrosnięte u podstawy, rozwidlenie V na wys 50cm, zrosnięte konary szkieletowe na wys 6m, kikuty, posusz 20%	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
101	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	3	w grupie z pęcherznicami	
102	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	2		
103	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	2		
104	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	103+143	12	2	dst		zrośnięte korzeniami ze 105, rozwidłone na 60cm, kikuty po odciętych i złamanych konarach, na konarze ubytek wzdłużny kory, jemiola	
105	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	94+113	12	2	dst			
106	Tawuła wczesna <i>Spirea x arguta</i> Zabel			1	db	2		
107	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	2,5		
108	Świerk kłujący odm. sina <i>Picea pungens</i> Engelm.			1	db	0,9	młody świerk wysokości 60cm	

Wojewódzki Urząd
 Ochrony Zabytków w Poznaniu
 61-801 Poznań, ul. Główna 2
 tel. 61 852-89-09, 661-60-04
 fax 61 652-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
109	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	db	1,7		
110	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	1,5		
111	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	2,5	połączona z grupą tawuły japońskiej 'Macrophylla'	
112	Świerk kłujący odm. sina <i>Picea pungens</i> Engelm.	41	2	1	dst/ P		posusz 30% od dołu	P
113	Świerk kłujący odm. sina <i>Picea pungens</i> Engelm.	55	3	1	dst/ P		posusz 20%	P
114	Świerk kłujący odm. sina <i>Picea pungens</i> Engelm.	37	2	1	ndst/ U		rachityczny, 80% posuszu, wierzchołek jeszcze żywy	U
115	Jałowiec łuskowy <i>Juniperus squamata</i> Buch.-Ham.ex Lamb.			1	dst	1	pas 6szt, zdeformowany pokrój, podeschnięte	
116	Młozzab dwukłapowy <i>Ginkgo biloba</i> L.	44	5	1	bdb			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
117	Tawuła japońska 'Macrophylla' <i>Spirea japonica</i> L.f.			1	db	1	grupa krzewów	
118	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	2x35+2x1 6		1	db	1,5		
119	Jałowiec sabiński <i>Juniperus sabina</i> L.			1	db	5		
120	Jałowiec sabiński <i>Juniperus sabina</i> L.			1	dst	8	z jałowcem Pfitzera, podcięty od strony ścieżki	
121	Śliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	3x16+2x1 2		1	dst			
122	Śliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	26+3x13		1	dst			
123	Śliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	2x22+28+ 2x17+10		1	dst			
124	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	132	8	2	db			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
125	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	143	10	2	db		posusz 10%	
126	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	137+96+1 22	9	1	dst		ogłowione pnie, złamany konar szkieletowy	
127	Jałowiec Pfitzera <i>Juniperus x pfitzeriana</i> L. Späth			1	db	20		
128	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	215	10	3	db		połamane gałęzie	
129	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> L.			1	db	8	grupa 5 szt	
130	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	163	10	2	db		w zagęszczeniu, rozległa blizna na pniu po odłamanym konarze 40x40 cm	
131	Sosna górską <i>Pinus mugo</i> Turra			1	db	3		
132	Śliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	52+72	6	1	dst		podcięte gałęzie od strony ścieżki	

Miejski Urząd
 Ochrony Zabytków w Poznaniu
 ul. 51 602-80-00, 602-80-04
 fax 61 852-40-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
133	Śliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	29+17+63 + 47+22+ 31+41	7	1	dst		odcięty konar, podcięte dolne gałęzie, podcięte gałęzie od strony ścieżki	
134	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	db	20	grupa 4 szt. krzewów	
135	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	222	15	3	dst/ P		jemiola, ubytek kory na pniu, ślady po odciętych konarach, kikuty po złamanych konarach	P
136	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	3x36+5x1 6		1	dst	45	grupa lilaków, część pni pochylona i odcięta, wiele młodych odrostów korzeniowych	
136,1	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea × vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db		wielogatunkowa grupa krzewów składająca się z kilku gatunków, łączna powierzchnia 300 mkw. wyodrębniono lokalizację poszczególnych gatunków	
136,2	Pęcherznica kalinolistna <i>Physocarpus opulifolius</i> L. Maxim.			1	db		wielogatunkowa grupa krzewów składająca się z kilku gatunków, łączna powierzchnia 300 mkw. wyodrębniono lokalizację poszczególnych gatunków	
136,3	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	db		wielogatunkowa grupa krzewów składająca się z kilku gatunków, łączna powierzchnia 300 mkw. wyodrębniono lokalizację poszczególnych gatunków	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
136,4	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db		wielogatunkowa grupa krzewów składająca się z kilku gatunków, łączna powierzchnia 300 mkw.wyodrębniono lokalizację poszczególnych gatunków	
136,5	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db		wielogatunkowa grupa krzewów składająca się z kilku gatunków, łączna powierzchnia 300 mkw.wyodrębniono lokalizację poszczególnych gatunków	
137	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	143	8	2	dst/ P		jemiola, kikuty po złamanych konarach	P
138	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	108	7	2	dst		wysoko osadzona, zredukowana korona, posusz 20%	
139	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	155	12	2	db		kikuty	
140	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	162	7	2	ndst		połamane konary szkieletowe, jemioly, suche gałęzie zawieszone w koronie	P
141	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	211	12	2	db		sumetryczna korona	
142	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	213	8	2	dst/ P		sucha gałąź nad aleją, zaburzona statyka na N, posusz 30%	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
143	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	140	8	2	dst		dwa konary szkieletowe rozwidłone w V, kikuty	
144	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	129	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zagęszczona, skręcony przewodnik	P
145	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	182	14	3	db		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, złamany przewodnik	P
146	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	180	14	2	dst		liczne kikuty, posusz 15%, złamany przewodnik	
147	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	139	10	2	dst/ P		zawisy, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, przewonik i konary połamane	P
148	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	135	9	3	db		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, posusz 25%	P
149	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	143	7	3	dst		ubytek wzdłużny kory od 50-160cm, korniki, połamane konary, korona zwężona, posusz 20%, rozwidlenie V na wys 5m	
150	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	116	8	2	dst		korona zwężona, jednostronna na N, połamane gałęzie	
151	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	195	15	3	db		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane konary, ślady po odciętych konarach	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
152	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	169	11	2	dst/ P		uformować koronę, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane konary, korona asymetryczna na W, przewodnik zamiera	P
153	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	204	4	1	ndst		zaburzona statyka na E, zredukowana korona	
154	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	195	7	2	dst		zaburzona statyka na N, posusz 20%	
155	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	184	9	2	db		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, listwa mrozowa, połamane konary, kikuty	P
156	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	20	4	1	db			
157	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	94	9	2	dst/ P		kikuty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona silnie zredukowana	P
158	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	186	13	2	dst		posusz 25%, połamane konary szkieletowe, kikuty	
159	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	142	10	2	ndst		odcięte dwa pnie u podstawy, korona zredukowana wysoko osadzona, statyka zaburzona na E, posusz 30%	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
160	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	129	6	2	ndst		zaburzona statyka na E, korona zredukowana wysoko osadzona, posusz 20%	
161	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	20+174	12	2	ndst		zaburzona statyka na E, posusz 30%	
162	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	90	5	2	dst		przewodnik skrzyżony, brak niższych gałęzi	
163	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	96	5	2	dst		brak niższych gałęzi	
164	Śnieguliczka Doorenbosa 'Amethyst' <i>Symphoricarpos doorenbosii</i> Krüssm.			1	db	3,5	od strony muru krzew pęcherznicy kalinolistnej	
165	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	1,5		
166	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	158	12	2	db		zawis, posusz nad ścieżką, połamane konary szkieletowe	P
167	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	98	8	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zredukowana, brak przewodnika, połamane konary szkieletowe	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
168	Tawuła wierzbolistna <i>Spiraea salicifolia</i> L.			1	db	2		
169	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	108	4	1	ndst/ U		zaburzona statyka, brak korony, połamane konary, sterczące długie kikuty	U
170	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	100	9	2	ndst		uformować koronę, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zredukowana korona, połamane konary i przewodnik	P
171	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	138	8	2	ndst		zawis, kikuty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, brak przewodnika, połamane konary szkieletowe	P
172	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	179	8	3	ndst/ P		kikuty, mechaniczne uszkodzenie kory, połamane wszystkie konary szkieletowe, pień wychylony na S	P
173	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	177	8	3	ndst/ P		kikuty, mechaniczne uszkodzenie kory, połamane konary szkieletowe	P
174	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	111	8	3	dst		ubytek kory na pniu, blizny po odłamanych konarach, korona wysoko osadzona, kikuty, tylce	
175	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	101	7	2	ndst/ P		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zagęszczona, asymetryczna na S, kikuty	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
176	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	140	11	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, kikuty, wychylony pień na E, złamany przewodnik, połamane gałęzie	P
177	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	152	6	3	dst		połamane konary szkieletowe, korona wysoko osadzona	
178	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	162	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, pojedyncze konary szkieletowe, zredukowana korona, połamane gałęzie	P
179	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	143	9	2	ndst		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, złamany przewodnik, połamane konary szkieletowe, posusz 20%	P
180	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	ndst	3	krzewy dołem podeschnięte	P
181	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	140	6	2	dst/ P		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zredukowana, połamane konary szkieletowe, suche gałęzie w koronie	P
182	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	132	9	2	db		połamane konary, regularna korona	
183	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	129	brak	2	ndst		brak korony, połamane konary szkieletowe, ubytki kory u podstawy, dziuple	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
184	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	124	5	2	ndst		ubytki kory na pniu u podstawy i na wys 50cm, wypiętrzone korzenie, korona zdeformowana, brak konarów szkieletowych	
185	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	210	5	3	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zwężona, mało konarów szkieletowych	P
186	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	171	6	3	ndst		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, przewodnik złamany, ślady po odciętych konarach, próchniejący ubytek kory, korniki	P
187	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	148	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, ubytek kory, blizny po odciętych konarach, korona jednostronna na W, zrędkowana	P
188	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	157	9	3	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, jemiola, ubytki kory	P
189	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	102	6	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona zwężona, połamane konary szkieletowe	P
190	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	85	5	3	dst		korona silnie zwężona, wysoko osadzona, mało konarów	
191	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	164	10	3	db		połamane konary szkieletowe	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
192	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	5		
193	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	110	9	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, blizny po odciętych konarach, korona zagęszczona, jemiola	P
194	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	205	16	3	db		blizny po odciętych konarach	
195	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	20	2	1	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, pod okapem, odcięte pnie u podstawy	P
195,1	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst	1	do uporządkowania	
195,2	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst	1	do uporządkowania	
196	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	103	8	2	dst		ślady po odciętych konarach, skręcony przewodnik, mechaniczne uszkodzenie kory, pod okapem	
197	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	179	12	3	dst/ P		wsiewka robinii do usunięcia, mechaniczne uszkodzenie kory, blizny po odciętych konarach, połamane gałęzie, korona asymetryczna na N	
198	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	220	10	3	db		zawisy, jemiola, rozwidlenie V na wys 2m, posusz 20%, połamane konary	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
199	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	135	6	2	db/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, suche kikuty, asymetryczna korona	P
200	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	31	3	1	db		połamane gałęzie	
201	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	166	8	2	db/ P		usunąć skrzywą gałąź, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, asymetryczna korona, blizny	P
202	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	199	6	2	dst/ndst P		zawisy, kikuty, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, wyłamane konary szkieletowe, listwa mrozowa, spękana kora	P
203	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	167	6	2	ndst/ P		połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, ślady po wyłamaniach, blizny, asymetryczna korona	P
204	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	166	4	2	ndst		zawis, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zredukowana korona, odłamany konar szkieletowy, blizny	P
205	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	160	7	2	ndst		wysoko osadzona, asymetryczna korona, połamane gałęzie	
206	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	207	10	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, ubytek kominowy wgłębny, asymetryczna korona na N, ślady po wyłamanych konarach	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
207	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	140	6	2	dst/ndst P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, korona asymetryczna, połamane gałęzie, suche kikuty	P
208	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	168	7	2	dst/ndst		odłamany konar szkieletowy, suche kikuty, korona zredukowana do 2 konarów, próchniejące dziuple	
209	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	170	6	2	dst/ P		zawis, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, suche konary, asymetryczna korona na N	P
210	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	118	8	2	db/dst P		zawis, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, mechaniczne uszkodzenie kory, połamane gałęzie	P
211	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	146	6	2	ndst		połamane gałęzie, asymetryczna korona	
212	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	159	7	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, spękana kora, połamane gałęzie, asymetryczna korona na N	P
213	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	142	8	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane konary szkieletowe	P
214	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	134	7	2	ndst		wychylone na E, połamane gałęzie	
215	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	133	6	2	dst/ndst P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane gałęzie i konary szkieletowe, asymetryczna korona na N	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
216	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	123	6	2	dst		ślady po wyłamanych konarach, w zagęszczeniu, kikuty	
217	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	162	6	2	dst/ndst		asymetryczna korona na N	
218	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	22	2	1	dst		w grupie śnieguliczek, ślady po wyłamanych gałęziach, pod okapem modrzewia	
219	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	22	2	1	dst		w grupie śnieguliczek, ślady po wyłamanych gałęziach, pod okapem modrzewia	
220	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	22+20	3	1	dst		w grupie śnieguliczek, ślady po wyłamanych gałęziach, pod okapem modrzewia	
221	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	56	skupina śnieguliczki ciągnąca się wzdłuż muru z innymi roślinami wewnątrz grupy	
222	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.				ndst/ U		martwa, przygniezione odłamany konarem	U
223	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	24+24	2	1	dst	2,5	przygniezione odłamany konarem dębu	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
224	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	3	1	dst		przygnieciony, silnie porażony grzybem	
225	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	198	8	2	ndst		korona zredukowana do 50%, pojedynczy konar szkieletowy, kikut po drugim konarze	
226	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	295	16	2	dst/ P		poprawić statykę, zawisy, korona jednostronna na N, przewodnik złamany, suche konary, ślady po odciętych konarach szkieletowych, liczne suche konary	P
227	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	275	12	2	db/ P		zawisy, korona jednostronna na E, złamany przewodnik, odłamany konar szkieletowy, kikuty, ubytek kory u podstawy pnia	P
228	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	225	16	2	ndst		połamane konary szkieletowe, ślady po odciętych konarach, korona zredukowana, wychylone na E	
229	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	138	10	2	ndst/ P		do usunięcia złamany konar, dziuple, suche kikuty, w zagęszczeniu	P
230	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	130	6	2	dst/ndst		suche, połamane gałęzie, zredukowana korona, w zagęszczeniu	
231	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	134	7	2	dst/ndst		suche gałęzie, asymetryczna korona na N, ślady po odciętych konarach	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
232	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	85+76	6	2	dst/ndst P		porośnięte bluszczem, korona zredukowana, suchy konar, odrosty korzeniowe	P
233	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	94	5	2	dst		odbita kora, ślady po wyłamanych gałęziach, wysoko osadzona korona	
234	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	103	8	2	dst/ndst		porośnięte bluszczem, odłamany konar szkieletowy, wysoko osadzona korona	
235	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	90	5	2	ndst		odbita kora, korona silnie zredukowana, wysoko osadzona	
236	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	94	5	2	dst		pień porośnięty bluszczem, zredukowana korona, suche, połamane gałęzie, korona asymetryczna na N	
237	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	85	5	2	db		skręcony pień , w zagęszczeniu	
238	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	97	3	2	ndst		wysoko osadzona korona, zamierający jeden przewodnik, wysoko osadzona, zredukowana korona	
239	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	86	6	2	db		w zagęszczeniu	
240	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	100	3	2	ndst/ U		C.O., odfalowana, odpadająca kora, korona silnie zredukowana, zamiera, wyciąć u podstawy, zostawić odrosty	U

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
241	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	136	7	2	dst		spróchniały pień, korniki, suche kikuty, w zagęszczeniu	
242	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	120	5	2	dst		zredukowana korona, w zagęszczeniu, suche gałęzie, listwa mrozowa	
243	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	134	8	1	ndst/ P		uformować koronę, brak korony, połamane gałęzie, listwy mrozowe, złamane	P
244	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	84	4	2	dst/ P		połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, pień wychylony na S, połamane gałęzie	P
245	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	108	8	2	dst		wysoko osadzona korona, suche kikuty, odrosty na pniu, ślady po wylamaniach	
246	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	66	10	2	db/dst		odbita kora, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
247	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	106	10	2	ndst/ P		połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, złamane konary szkieletowe, kikuty, połamane konary i gałęzie	P
248	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	67	5	1	dst		zredukowana korona, asymetryczna na S, połamane gałęzie, ślady po wylamanych gałęziach, listwa mrozowa	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
249	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	84	6	1	ndst/ U		złamany przewodnik na wys 3m, rozłamany pień, suche gałęzie	U
250	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	104	8	2	dst		odbita kora, suche kikuty, asymetryczna korona, wysoko osadzona, w zagęszczeniu	
251	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	130	7	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, porośnięte bluszczem, odłamany przewodnik, korona silnie zredukowana, asymetryczna	P
252	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	140	10	2	db/dst		połamane konary i gałęzie, wychylone na S, korona asymetryczna, podsadzony śnieguliczka	
253	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	ndst/ P	160	skupina śnieguliczek, pojedyncze samosiewy mahonii, pień po złamanym drzewie do ścięcia, teren do uporządkowania	P
254	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	34	4	1	dst		pień silnie skręcony i wychylony na S, odbita kora u podstawy, kikuty, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczka	
255	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	34	2	1	dst		korona zredukowana, silnie skręcony przewodnik, ślady po wylamaniach, korona wysoko osadzona	
256	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	150	8	3	dst		asymetryczna korona, wysoko osadzona, kikuty, połamane gałęzie, ślady po wylamanych konarach, odbita kora, kiedyś w zagęszczeniu	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
257	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	15	3	1	dst		pod okapem	
258	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	145	10	2	db/dst		kikuty, korona w zagęszczeniu podsadzone śnieguliczką	
259	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	149	11	2	dst		suche konary, ślady po wyłamaniach, dziuple, połamane gałęzie	
260	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	60	3	1	dst/ P		zawis, korona jednostronna, wychylone na S, kikuty	P
261	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	98	7	2	dst/ P		zawis, korona jednostronna na E, złamany konar	P
262	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	157	11	2	db/dst		w zagęszczeniu, kikuty, ślady po odłamanych i odciętych gałęziach, próchniejąca dziupla	
263	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	127	11	2	db/dst		połamane gałęzie, kikuty, ślady po odciętych gałęziach, asymeryczna korona, silnie rozgałęziony	
264	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	120	6	2	dst		zaburzona statyka na E, korona jednostronna	
265	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	1	1	db		wsiewki klonu i śnieguliczki, uszkodzenia kory, w zagęszczeniu	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
266	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	110	5	2	dst		korona jednostronna, wychylone na E	
267	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20+16	brak	1	ndst/ U		odcięte przedowniki na wys 2m, listwa mrozowa, korniki	U
268	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	214	11	1	ndst/ P		kikuty, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zabliźnione ślady po konarach, połamane konary szkieletowe, kikuty	P
269	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	275	brak	1	ndst/ U		brak korony, pień rozłamany, próchniejący, jeden konar na N	U
270	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	64+81	7	1	dst/ P		połamane gałęzie, odbudować koronę, ślady po odciętych konarach, kikuty, rozwidlenie V na wys 60cm	P
271	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	118	brak	1	ndst/ P		połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, złamany przewodnik, połamane gałęzie i konary, brak korony	P
272	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst/ P	750	skupina z samosiewami klonów pospolitych, bżem czarnym, jaśminowcami, do uporządkowania	P
273	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10	3	1	dst		silnie skręcony przewodnik wychylony na E, w zagęszczeniu, z jaśminowcami	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
274	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	3	1	dst		listwa mrozowa, dziuple, połamane gałęzie, asymetryczna korona, wychylony na E, w zagęszczeniu, z jaśminowcami	
275	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	40	3	1	dst		skręcony przewodnik, listwy mrozowe, połamane gałęzie, pod okapem sosny, korona jednostronna	
276	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i> L.	107	6	2	dst/ndst		pochylone na E, połamane gałęzie, zredukowana korona, wysoko osadzona, skręcony przewodnik	
277	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	46	5	2	dst		w zagęszczeniu, odbita kora, połamane gałęzie, korona zredukowana, wychylone na S	
278	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	46	5	2	dst		w zagęszczeniu, ślady po wyłamanych gałęziach, suche gałęzie, zredukowana korona, spękana kora	
279	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	30	6	2	dst		spękana kora, pod okapem, skręcony przewodnik	U
280	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	47	6	2	dst		skręcony przewodnik, połamane gałęzie	
281	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	32+29+12 +30+32 +10+16	10	1	dst/ P		rozwidlony u podstawy, sucha złamana gałąź, posusz 15%	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
282	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	206	7	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zawisy, kikuty, korona zawężona, guzowate narośla na pniu	P
283	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	3	1	db			
284	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		uszkodzenie mechaniczne kory, porażone grzybem, w zagęszczeniu	
285	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	dst		asymetryczna korona na S, porażone grzybem, w zagęszczeniu	
286	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	30	4	1	ndst		mechaniczne uszkodzenie kory, blizny, skręcony pień u podstawy, zgięty na N, złamany przewodnik	
287	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i> L.	109	4	2	ndst		silnie zaburzona statyka na NE, zredukowana, wysoko osadzona korona, zakleszczona w kłonie jaworze	
288	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	173	5	3	ndst		pień z licznymi bliznami po odciętych konarach, połamane konary szkieletowe, kikuty, korona jednostronna na N	
289	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	182	brak	2	ndst/ U		pień wys. 10m całkowicie pozbawiony korony, wyciąć u podstawy, nie usuwać korzeni	U
290	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	43	5	1	db		połamane gałęzie, mechaniczne uszkodzenie pnia na wys 1,6m	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
291	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	105+177	7	3	ndst/ P		kikuty, zrośnięty u podstawy, węższy pień bez korony, korona asymetryczna na E	P
292	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db		skręcony pień, w grupie śnieguliczek	
293	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	178	10	2	ndst/ P		połamane gałęzie, wypróchniały pień, ubytek kominowy wgłębny, złamane konary zawieszane w koronie, kikuty	P
294	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	35	4	1	dst		złamany przewdonik, w zagęszczeniu	
295	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	143	4	3	ndst		zaburzona statyka na E, zredukowana korona, połamane konary szkieletowe i gałęzie, korona wysoko osadzona	
296	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db		w grupie śnieguliczek	
297	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	146	12	2	ndst		zaburzona statyka na N, połamane gałęzie, kikuty, ubytek kory na 1,3 m	
298	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	148	11	2	ndst/ P		kikuty, złamane konary szkieletowe	P
299	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	151	8	2	ndst/ P		kikuty, zablźnione ubytki kory, połamane gałęzie, złamany konar szkieletowy, korona jednostronna na W	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
300	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	172	brak	1	ndst/ P		przyciąć wierzchołek, odbudować koronę, brak korony i gałęzi szkieletowych	P
301	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	70	grupa śnieguliczek z wsiewkami klonu	
302	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
303	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
304	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db		samosiew w dużej skupinie krzewów śnieguliczki	
305	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
306	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
307	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
308	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
309	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	2	1	db			
310	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	db			
311	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	2	1	db			
312	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16	2	1	db			
313	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db			
314	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	db			
315	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	240	brak	2	ndst/ U		brak korony, połamane konary	U
316	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	23	5	1	dst/ P		zrosnięte 2 konary, jeden odcięty, zdeformowany	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
317	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	23+23+26	6	1	db		zrośnięte u podstawy do wys 1m	
318	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	21	2	1	db			
319	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	20	brak	1	ndst/ U		zgięta	U
320	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	30	1	1	ndst/ U		przełamany i skrzywiony pień na wys 1,3m	U
321	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	16	1	1	ndst		złamany przewodnik	
322	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	15	2	1	dst/ P		zakleszczone w robinii i trzmielinie	P
323	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	32	5	1	db			
324	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	3x12		1	dst	4	rozwidłone u podstawy i na 90cm, zwieszone gałęzie w koronie, zaduszona przez robinie	P
325	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	20	2	1	dst	2	rozwidłone u podstawy, suche gałęzie	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
326	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	235	8	2	ndst/ U		zakleszczone w sąsiedniej robinii, poderwane korzenie, wypiętrzone, zaburzona statyka na E, wyłamany pień od podstawy	U
327	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23	3	1	db			
328	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	30	4	1	db			
329	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	dst		porażone grzybem	
330	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	17+22+22	6	1	db	2,5	rozwidlenie na wys 1m	
331	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	27	4	1	bdb			
332	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst/ P	250	skupina krzewów śnieguliczki z pojedynczymi trzmielinami i samosiewami klonów pospolitych	P
333	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	3	1	ndst/ U		porażone grzybem, pień pochylony na E, asymetryczna korona na E, mechaniczne uszkodzenia kory, próchniejąca blizna	U

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
334	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	1	1	bdb			
335	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	11+24	4	1	db		rozwidlony u podstawy, forma krzewu	
336	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	21	4	1	dst		porażony grzybem, przewodnik zgięty na 1,2m	
337	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	112	2	2	dst		korona zwężona, jednostronna na SE, zaburzona statyka na S	
338	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	2x13+15 +23+29	5	1	dst/ P	4	porażona grzybem, do odmlodzenia	P
339	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	3	1	bdb			
340	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	bdb			
341	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	14+16	2	1	db	1,5	rozwidlenie na wys 1m	
342	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	3	1	bdb			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
343	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	15+17	4	1	db		skręcony przewodnik z sąsiednim klonem pospolitym	
344	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	4	1	db		mechaniczne uszkodzenie kory	
345	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	bdb			
346	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	183+33	12	2	ndst/ P		zawisy, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, dziupla, blizny po odciętych gałęziach, połamane konary szkieletowe, kikuty	P
347	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	344	12	3	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, zawisy, ubytek kominowy wgłębny, próchniejący, połamane konary szkieletowe	P
348	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	137	6	2	dst/ P		zawisy, zaburzona statyka na N, posusz 30%, korona wysoko osadzona zakleszczona w 170	P
349	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	135+136	8	3	db		pień rozwidlony u podstawy w V, korona wysoko osadzona, posusz 20%	
350	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	135	6	2	ndst		zabudzona statyka na S, korona jednostronna wysoko osadzona, suche gałęzie w koronie, posusz 25%	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
351	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	113	6	2	db		odrosty na pniu, dziuple, korona w zagęszczeniu	
352	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	272	12	3	db/ P		usunąć najniższy konar, odrosty, dużo posuszu, skręcony pień na S, korona asymetryczna	P
353	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	205	10	2	dst/ P		zakleszczony konar w kasztanowcu, skręcony pień, korona wysoko osadzona, jemiola	P
354	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	40	4	1	db	1,5	w zagęszczeniu	
355	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db/dst	380	w zagęszczeniu	
356	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	192	15	3	db		złamany konar w koronie, symetryczna korona, ślady po odciętych konarach	
357	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	6		
358	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	242	20	3	db		blizny po odciętych dolnych gałęziach, odrosty, połamane konary i gałęzie	
359	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.	19+18+12			dst/ P		jaśminowiec w zagęszczonej grupie krzewów, do uporządkowania	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
360	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.	2x16+5x18			P		do uporządkowania	P
361	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	31	4	1	db			
362	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	80	1	1	ndst		zamierający wierzchołek	
363	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	ndst/ P	725	rozległa skupina krzewów, rozjeżdżona, liczne wsiewki wsiewki klonu pospolitego i bzu czarnego, do uporządkowania	P
364	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	28+14+12	7	1	db	2,5	w grupie jaśminowców	
365	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	147	14	2	dst/ P		połamane gałęzie, korzenie przyporowe, korona zagęszczona, złamany konar, korona asymetryczna na SW	P
366	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	ok.327	brak	brak	ndst/ P		pień złamany na wys. ok.1,3m, przyciąć u podstawy	P
367	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	13	2	1	db		złamana gałąź, wychylone na E	
368	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db/dst		wychylone, połamane gałęzie, porażone grzybem	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
369	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	203	8	3	db		w zageszczeniu	
370	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	243	12	3	db		liczne odrosty pniowe u podstawy, konary rozwidłone w V	
371	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	262	12	2	ndst/ P		kikuty, ubytek kominowy wgłębny, odłamane konary szkieletowe, 2 zrosnięte drzewa u podstawy	P
372	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	158	6	2	dst/ P		połamane gałęzie, połamane konary szkieletowe, kikuty	P
373	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst/ P	4	jaśminowce w skupinie krzewów, do uporządkowania	P
374	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	135	3	2	ndst		silnie skrzywiony przewodnik	
375	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	127	8	3	ndst		połamane konary szkieletowe, korona zwężona	
376	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	282	5	2	ndst		silnie zaburzona statyka na E, korona zredukowana, próchniejący pień	
377	Platan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton)	396	16	3	ndst		wyłamany drugi pień, rozległa blizna, ubytek kominowy wgłębny do 4m, połamane 2 konary, pozostała korona symetryczna	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
	Willd.							
378	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	28+21+66 + 38+28+17		1	ndst/ U	4	zostawić 1 odrost, złamane u podstawy	U
379	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	32	2	1	dst		silnie wychylone na N, spękana kora, w zagęszczeniu	
380	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	21	1	1	dst		w zagęszczeniu, silnie skręcony przewodnik, odbita spękana, kora, wychylone na NE	
381	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	204	18	3	dst/ P		zaburzona statyka, pień pochylony na SE, połamane konary szkieletowe, kikuty, poprawić statykę i uformować koronę	P
382	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	268	16	1	ndst/ P		poprawić statykę, wylamane konary szkieletowe na 3m i na 7m, sterczące kikuty, poprawić statykę przez przycięcie najdłuższych konarów	P
383	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	120	8	2	dst		przewodnik wychylony na S, korona asymetryczna	
384	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	113	8	2	db		guzowata narośl na pniu u podstawy, wysoko osadzona zwężona korona	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
385	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	85	4	2	dst		w zagęszczeniu, blizny po odciętych dolnych gałęziach, korona zakleszczona, jednostronna na N	
386	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	79	4	2	dst		w zagęszczeniu, wychylone na NE, zakleszczone w 68, korona jednostronna	
387	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	249	10	3	db		dolne gałęzie suche, kikuty, korniki	
388	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	288	8	2	ndst/ P		poprawić statykę, złamany przewodnik, odcięty konar szkieletowy z próchniejącą blizną, połamane konary	P
389	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	150	6	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać na wys. 2m, pod okapem, połamane konary, kikuty, korona jednostronna na E	P
390	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	167	10	2	dst		zaburzona statyka na SE, przewodnik zgięty i skręcony, uszkodzenia mechaniczne kory, ubytek kory	
391	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	184	12	1	ndst/ U		brak przewodnika, złamane konary szkieletowe, brak korony	U
392	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	164	8	2	dst/ P		zawisy, korona asymetryczna na S, kikuty, silnie przerzedzona korona, rozległa blizna po wyłamanych konarach szkieletowym	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
393	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	138	17	2	dst		korona wysoko osadzona, zwężona, kikuty, zaburzona statyka na S	
394	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	174	10	3	dst/ P		zawisy, korona jednostronna na N, suche konary	P
395	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	164	11	2	dst/ P		zawisy, liczne połamane konary szkieletowe, liczne sterczące kikuty	P
396	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	164	5	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, przyciąć kikut do wys. korony, pień rozwidlony od podstawy zrosnięty do 1,6m, jeden z pni złamany na wys 8m, przewodnik skręcony, pod okapem	P
397	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	172	12	3	db/ P		wysoko osadzona korona, połamane gałęzie i konary, zawieszane suche konary i gałęzie w koronie, posusz 20%	P
398	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	200	10	1	ndst		dziupla u podstawy, listwa mrozowa, ubytek wzdłużny próchniejący, połamane gałęzie, posusz 15%	
399	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	50	krzewy wzdłuż muru, przewaga śnieguliczki, wsiewy klonów posp. bzu czarnego, lilaków, ałyczy, robinii i jaśminowców	
400	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	20+15	4	1	db			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
401	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	171	9	2	dst/ P		pielęgnacja gałęzi nad drogą, złamany konar, połamane gałęzie, kikuty	P
402	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	146	9	2	db		jemiola, połamanie gałęzie	
403	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	214	10	3	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, jemioly, ślady po odciętych gałęziach	P
404	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	176	10	3	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, guzowate narośla, korona zwężona, suche konary nad aleją	P
405	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	152	8	2	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane gałęzie i konary, ślady po odciętych koanrach, korona asymetryczna na E, strzelista	P
406	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.				dst	40	skupina w rozległej grupie śnieguliczek	
407	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	179	10	2	db		połamane pojedyncze konary, kikut po złamanym konarze	
408	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	172	7	2	db		pień wychylony na N, w kolizji z murem	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
409	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.				dst	4	skupina w rozległej grupie śnieguliczek	
410	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	db		wśród grupy krzewów	
411	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.				dst	4	skupina w rozległej grupie śnieguliczek	
412	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	30	3	1	db		wśród grupy krzewów	
413	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	191	10	2	dst		blizny po odciętych konarach, bluszcz pospolity na pniu	
414	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	157	10	2	db/ P		korona wysoko osadzona, połamane gałęzie, zawieszona gałąź	P
415	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	176	7	1	dst		rozwidlenie V na wys. 1,8m, ślady po odciętych konarach, suche gałęzie i konary, korona asymetryczna na E, pod okapem	
416	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst/ P	240	duża grupa śnieguliczek ciągnąca się wzdłuż północnego muru z samosiewami klonów pospolitych, jaśminowcami i wsiewkami bzu czarnego, do uporządkowania	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
417	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	178	8	2	ndst		brak przewodnika i korony, pień z odrostami, ślady po odciętych konarach	
418	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	168	10	2	dst/ P		sterczące długie kikuty po połamanych konarach szkieletowych, odbudować koronę	P
419	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst/ P	20	skupina jaśminowców, część pędów połamana, wsiady czarne bez do usunięcia	P
420	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	221	10	2	ndst		rozłamane, próchniejący ubytek od podstawy do wys 2.5m, kikuty	
421	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst/ P	30	skupina krzewów, część pędów połamana, wsiady klonu pospolitego	P
422	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	db/ U		oraz inne samosiewski w jaśminowcach, wychylony na E, w silnym zagęszczeniu	U
423	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	360	25	3	bdb		pojedyncze połamane gałęzie	
424	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	326	12	2	db/ P		kikuty, suche, połamane konary, ślady po wylamanych i odciętych konarach	P
425	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	45+31+28 +13	7	1	db		liczne odrosty, spękana kora, przy murze	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
426	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	61+25+10 +12+16	5	1	dst/ndst	1,4	mechaniczne uszkodzenia kory, w kolizji z murem, podsadzone śnieguliczką	
427	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	db/ P	48	rozrośnięty, rozłożysty krzew, pędy pochylają się nad ścieżką, część starszych pędów wycięta, usunąć suche powycinane kikuty, podciąć gałęzie nad ścieżką	P
428	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	db	6		
429	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	170	brak	1	ndst/ U		złamany pień ałyczy z odrostem korzeniowym, pień wyciąć przy gruncie, odrost zostawić	U
430	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	36+50 +53+58	7	1	db		liczne odrosty u podstawy pnia do przerzedzenia, odcięty jeden pień	P
431	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst/ P	200	grupa starych krzewów z licznymi pędami o obwodach 10-30cm, ślady po odciętych najstarszych pędach, połamane pędy, wiele odrostów korzeniowych, usunąć najsłabsze odrosty	P
432	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	20	rozrośnięta grupa jaśminowców	
433	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	20	rozrośnięta grupa jaśminowców	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
434	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	20	rozrośnięta grupa jaśminowców	
435	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	5		
436	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	234	14	2	db		ślady po odciętych konarach, symetryczna korona, posusz 20%	
437	Platan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton) Willd.	314	20	3	db		próchniejąca blizna po odciętym konarze na wys. 2,5m	
438	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	60	skupina krzewów	
439	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	103	8	2	dst		w zagęszczeniu, pień skręcony na NE, przewonik zgięty, liczne odrosty na pniu	
440	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	117	10	2	dst		w zagęszczeniu, korona zredukowana ślady po złamanych konarach, kikuty	
441	Platan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton) Willd.	440	32	3	db		połamane konary szkieletowe, kikuty, zawieszony suchy konar i suche gałęzie w koronie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
442	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	50	skupina krzewów	
443	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	385	22	2	dst/ P		C.O., dziupla, połamane konary szkieletowe, odłamany konar zakleszczony w cisie, spękanie kory	P
444	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	327	15	2	db		połamane konary szkieletowe, blizny po odciętych konarach	
445	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db/ P	8	w grupie z innymi cisami, wrastający czarny bez do usunięcia, krzewy połączone tworzą jedną grupę o pow. ok. 24m	P
446	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	8	w grupie z innymi cisami, wrastający czarny bez do usunięcia, krzewy połączone tworzą jedną grupę o pow. ok. 24m	
447	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	8	w grupie z innymi cisami, wrastający czarny bez do usunięcia, krzewy połączone tworzą jedną grupę o pow. ok. 24m	
448	Pigwowiec pośredni <i>Chaenomeles x superba</i> (Frachm) Rehder			1	db	3		
449	Kalina hordowina <i>Viburnum lantana</i> L.			1	P	5	grupa 3 szt.,wsiewki klonu i bzu czarnego do usunięcia	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
450	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	195	14	2	dst/ P		jemiola, ślady po odciętych konarach, połamane konary	P
451	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	194	16	2	db		wrośnięty cis, posusz 20%, zredukowany konar	
452	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	220	16	2	dst		zrośnięte u podstawy, rozłamane na wys 80cm, próchniejący ubytek wgłębny, posusz 20%	
453	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	221	10	2	dst		posadzone śnieguliczka i jaśminowcami, wrośnięty cis, pochylone na N, jednostronna korona	
454	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	138	10	3	db		posadzone śnieguliczka, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrześć do wys korony, pień wychylony na W, korona jednostronna	
455	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	158	8	3	db		posadzone śnieguliczka, pień wychylony na NE, jednostronna korona, w zagęszczeniu	
456	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	126	10	3	db		posadzona śnieguliczka, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrześć do wys korony, pień wychylony na E, korona jednostronna, suche gałęzie w koronie	
457	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	db	25		

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
458	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	200	20	2	db		zawis nad aleją, korona rozłożysta, kikuty po połamanych konarach	P
459	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst/ P		skupina śnieguliczli, jaśminowców, samosiewów klonów pospolitych, czeremchy pospolitej, leszczyny, krzewy do uporządkowania	P
460	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	313	12	2	ndst		odbudować koronę, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, wylamane konary szkieletowe, ogłowiona	P
461	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	324	18	2	dst		bluszcz na pniu, odcięte i połamane konary szkieletowe	
462	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	195	6	2	dst/ndst P		zawisy, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane konary szkieletowe, wychylone na N, asymetryczna korona	P
463	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	372	12	2	dst/ndst P		zawisy, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, połamane konary szkieletowe, guzowate narośla, dziuple	P
464	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	157	4	2	ndst/ P		dziuple, złamany przewodnik, usunąć połamane gałęzie	P
465	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	20	2	1	ndst/ U		odrost korzeniowy, silnie skręcony przewodnik, w kolizji z większą czeremchą	U

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
466	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	212	13	2	dst		połamane gałęzie, zabliźnione ślady po wyłamaniach, wychylone na E, korona asymetryczna, dziuple	
467	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	220	12	2	dst		C.O., połamane konary, zabliźnione ślady po wyłamaniach, guzowate narośla, wypróchniały pień	
468	Świerk kłujący <i>Picea pungens</i> Engelm.	132	5	2	dst/ P		usunąć posusz, asymetryczna korona, wysoko osadzona, suche gałęzie, połamane gałęzie	P
469	Kłęk amerykański <i>Gymnocladus dioica</i> (L.) K. Koch	207	19	3	bdb		korona rozłożysta, 20% posuszu, malowniczy	
470	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	194+184	12	3	bdb		zrośnięte razem, rozwidłone na 30cm, posusz 15%	
471	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	bdb	0,5	siewka, z trzmieliną,	
472	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	366	17	2	bdb		rozłożysta, symetryczna korona, suche kikuty, mechaniczne uszkodzenie kory	
473	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	360	14	3	ndst		kikuty, blizny wzdłużne korona zniszczona, dziupla, ślady po odciętych konarach	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
474	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	229	14	2	dst/ P		zawisy, ślady po odłamanych konarach, blizny po odciętych konarach, długie kikuty, korona asymetryczna na W	P
475	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	350	13	3	ndst/ P		kikuty, połamane konary szkieletowe, blizna wzdłużna po wyłamanych konarach długości 4m, 20% posuszu, próchniejące tyłce	P
476	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	371	15	3	dst/ P		C.O., zawisy, 2 m kikuty po odciętych konarach, połamane gałęzie i konary, korona asymetryczna na W	P
477	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	300	15	3	dst/ P		zawisy, połamane konary szkieletowe, ubytek kory u podstawy pnia, ubytek wgłębny po usuniętych konarach na wys 4m, wzdłużne blizny po wyłamanych konarach	P
478	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	352	20	2	dst/ P		kikuty, połamane konary szkieletowe, suche konary w koronie	P
479	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	305	9	1	ndst/ P		kikuty, przewodnik złamany, połamane konary szkieletowe, ubytek kominowy wgłębny po wyłamanych konarach szkieletowym na wys. 4m, liczne rejteraty	P
480	Platan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton) Willd.	212	15	2	db/ P		zawisy, połamane gałęzie, poskręcane gałęzie, próchniejący wzdłużny ubytek kory do wys 1.8m, guzowate narośla na konarach, zagęszczona korona	P
481	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	240	5	2	ndst/ P		odrosty, ubytek kominowy wgłębny próchniejący, ubytek kory u podstawy, C.O., konary połamane, korona składa się z 1 konaru, odbudować	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
482	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	226	brak	1	ndst/ P		odbudować koronę, próchniejący ubytek kominowy wgłębnny, brak korony, próchniejące blizny po usuniętych konarach	P
483	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	217	5	2	ndst/ P		C.O., odcięty jeden z dwóch konarów szkieletowych, korona asymetryczna na S	P
484	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	236	9	2	dst/ P		C.O., połamane konary szkieletowe, kikuty	P
485	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	220	9	2	ndst		C.O., korona rozwidlona w V na 1,7m, korona jednostronna na E, połamane konary, kikuty	
486	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	148	4	2	ndst		korona bardzo wysoko osadzona, duży ubytek gałęzi	
487	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	106	4	2	ndst/ P		C.O., duży ubytek gałęzi, korona przerzedzona	P
488	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	101	5	2	ndst		duży ubytek gałęzi, korona przerzedzona	
489	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	148	6	3	ndst		korona zredukowana, połamane gałęzie, duży ubytek gałęzi	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
490	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	111	4	2	ndst/ U		korona silnie zredukowana, połamane gałęzie, mechaniczne uszkodzenie kory, C.O.ściąg przy gruncie bez usuwania korzeni	U
491	Pigwowiec pośredni <i>Chaenomeles x superba</i> (Frachm) Rehder			1	ndst/ P	14	połamana i rozjechana grupa krzewów, wrasta czarny bez do usunięcia, krzewy do pielęgnacji, wyciąć połamane pędy przy ziemi	P
492	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	247	14	2	dst/ P		C.O., zawieszono suche gałęzie nad aleją, do usunięcia dolny konar, korona jednostronna na SE, połamane konary, długie kikuty, suche gałęzie	P
493	Dereń świdwa <i>Cornus sanguinea</i> L.			1	dst/ P	13	zagęszczona grupa krzewów, wśród trzmielin europejskich, z bluszczem pospolitym, do uporządkowania i odmłodzenia	P
494	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	od 15-32			ndst/ P	10	połamane pnie, uporządkować, odmłodzić	P
495	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst/ P	60	wielogatunkowa, zagęszczona grupa z dereniami świdwa, trzmielinami i berberysami Thunberga, na gruncie bluszcz pospolity, splątane gałęzie, krzewy do uporządkowania	P
496	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	dst	4,5	na skraju wielogatunkowej skupiny krzewów z jaśminowcami, trzmieliną i samosiewami klonów pospolitych	
497	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	13	2	1	db		uszkodzenia kory, ślad po wyłamanej gałęzi, w zagęszczeniu	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
498	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	49	4	1	dst/ P		podkrzesać, wychylony na E, porośnięty pień bluszczem, listwa mrozowa, zaburzona statyka, w zagęszczeniu	P
499	Jałowiec f. kolumnowa <i>Juniperus</i> Sp.	39		1	ndst/ U	1	pień goły, całkowicie przygięty do ziemi, pędy boczne jedynie na szczycie, w b. silnym zagęszczeniu	U
500	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	13			ndst/ P		odmłodzić, przygniecione gałęziami	P
501	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	7+9			ndst/ P		przygniecione gałęziami, lekko podciąć, odmłodzić	P
502	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	23+29+62	6	1	ndst/ U		przygnieciona konarem	U
503	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i> (L.) L.	62+74+95	6	1	ndst/ P		podciąć dolne zakleszczone gałęzie, rozłamane u podstawy, połamane konary i gałęzie, konary rozgięte prawie poziomo, zajmuje powierzchnię 15 m	P
504	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	145	3	2	ndst/ P		C.O., zamiera	P
505	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	96	4	2	dst/ P		C.O., wysoko osadzona korona, połamane gałęzie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
506	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	119	11	1	dst/ P		C.O., posusz 15%	P
507	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i> (L.) L.	60	2	1	ndst		odrosty od pnia, pochylone na S, rozległe wzdłużne blizny, gumuje	P
508	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	68+74+76	8	2	db		bluszcz, 6 pni, 3 odcięte u podstawy próchniejące, rozwidlenie na 60cm, C.O., korona silnie zagęszczona, skręcony konar	
509	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	144	10	2	db		C.O., pień przechylony na N, porośnięty pień bluszczem, skręcony przewodnik	P
510	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	184	7	2	db			
511	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	68	5	2	dst/ P		C.O., uszkodzenie kory, wychylone na N, połamane gałęzie, wysoko osadzona korona	P
512	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	180	9	2	dst		korona asymetryczna na E, suche gałęzie, zawieszane gałęzie	
513	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	10	1	1	bdb/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys. korony, odbita kora	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
514	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	68+60+36 +38+22+4 3	10	1	dst/ P	10	do oczyszczenia, suche gałęzie, w silnym zagęszczeniu	P
515	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	32+65	4	1	dst/ndst P	8	do oczyszczenia, w silnym zagęszczeniu, odłamany przewódnik w koronie, asymetryczna korona	P
516	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	10	z bżem cz.	
517	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	196	8	2	db		drugi pień wyłamany, dziuple, narośla, silnie wychylone na N	
518	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	<15	2	1	db/ U		samosiew wrastający w jałowiec sabiński, do usunięcia	U
519	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	<15	2	1	db/ U		samosiew wrastający w jałowiec sabiński, do usunięcia	U
520	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	<15	2	1	db/ U		samosiew wrastający w jałowiec sabiński	U
521	Jałowiec sabiński <i>Juniperus sabina</i> L.			1	db	18	wrastające czeremchy do usunięcia	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
522	Wierzba płacząca 'Chrysosoma' <i>Salix sepulcralis</i> Simonk.	377	10	2	dst/ndst P		kikuty, złamany przewodnik, odłamane konary szkieletowe, odbudować koronę, przyciąć połamane konary	P
523	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.	do 59		1	db/dst P	12	wyciąć konary leszczyny z cisa, suche połamane gałęzie, połamane przewodniki zawieszone w koronie	P
524	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	dst/ P	20	dużo wiszących, połamanych gałęzi w koronie	P
525	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	ndst/ P	10	odcięte, odłamane gałęzie, uszkodzenia kory, ubytki kory, huba	P
526	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	18		
527	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	140	8	2	ndst/ P		pień całkowicie porośnięty winobluszczem, połamane konary, korona jednostronna na S	P
528	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	dst	6	przy pniu brzozy	
529	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	190	13	3	dst		pień całkowicie porośnięty winobluszczem, połamane gałęzie, podsadzone bzem	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
61-834 Poznań, ul. Gołębia 2
tel. 61 252-03-03, 652-81-04
fax 61 652-81-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
530	Tawuła japońska <i>Spirea japonica</i>			2	db	30		
531	Tawuła japońska <i>Spirea japonica</i>			1	dst	15		
532	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	38+10	3	1	ndst/ U		winobluszcz w koronie, w grupie tawuł pod okapem brzozy	U
533	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	97	7	3	db		winobluszcz w koronie	
534	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	60	brak				porośnięte winobluszczem, pień wys. 6m	
535	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	77	5	3	db		winobluszcz w koronie	
536	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	39	4	2	db		korona zwężona	
537	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	29+12+ 10+15	6	1	db		porośnięte winobluszczem, odrosty od pnia	
538	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	67	4	3	db		korona zwężona, porośnięte winobluszczem, +kalina	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
539	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	18	2	1	db		w zagęszczeniu z brzożami	
540	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	45	3	2	db		porośnięte winobluszczem	
541	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	dst/ P	4	do podcięcia	P
542	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	55	5	2	db		porośnięte winobluszczem	
543	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	12		
544	Karagana syberyjska <i>Caragana arborescens</i> Lam.			1	db	2	w jaśminowcach	
545	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	15	2	1	db		w jaśminowcach	
546	Śnieguliczka Doorenbosa 'Amethyst' <i>Symphoricarpos doorenbosii</i> Krüssm.			1	db	10	w jaśminowcach	

Urząd Miejski w Poznaniu
 Wydział Zielnictwa i Parków
 61-831 Poznań, ul. Golebiewa 2
 tel. 61 832-10-03, 662-61-04
 fax 61 832-60-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
547	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	3	1	db		w jaśminowcach	
548	Śnieguliczka Doorenbosa 'Amethyst' <i>Symphoricarpos doorenbosii</i> Krüssm.			1	db	12	z siewką karagany syberyjskiej	
549	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	76	3	2	dst/ndst		korona asymetryczna, złamy przewodnik, pochylone	
550	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	83	3	2	dst/ndst		korona asymetryczna, złamy przewodnik, pochylone	
551	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	94	4	2	dst/ndst		poskręcany przewodnik, połamane gałęzie, korona asymetryczna, przygniecione przez żywotnik	
552	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	81	brak	2	ndst		brak korony, złamany przewodnik	
553	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	93	4	2	ndst/ U		mocno zaburzona statyka, wyrwane z korzeniami, opiera się na daglezji	U

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
554	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	85	3	2	dst		wychylone na NE, asymetryczna korona, w zagęszczeniu	
555	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	152	4	2	dst		w zagęszczeniu, korona asymetryczna na SW	
556	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	122	5	2	dst		ubytek kory u podstawy do wys 3m, wychylone na E	
557	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	122	5	2	dst/ndst		liczne połamane gałęzie, podsadzona śnieguliczka	
558	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	63	4	2	ndst		wychylone na N, korona wysoko osadzona, zredukowana do 2 gałęzi, w zagęszczeniu, kikuty	
559	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	60	4	2	dst/ndst		zredukowana, asymetryczna korona, złamany przewodnik	
560	Dereń jadalny <i>Cornus maas</i> L.			1	dst	15	odmłodzić, poskręcane gałęzie	
561	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	20	2	1	bdb/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrywać do wys korony, C.O. wrośnięty sznurek, kora uszkodzona	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
562	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	71+20+73 +23+ 50+15+42 +20+ 50+113	10	2	db/dst P	13	małowniczy, podkrzesać nad aleją, spękania kory, ślady po odciętych gałęziach	P
563	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	119	4	2	db		w zagęszczeniu	
564	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	7	2	1	db/ U		wsiewka, w zagęszczeniu	U
565	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	15	2	1	db/ P	1	przyciąć złamany przewodnik, w zagęszczeniu	P
566	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	27	2	1	dst/ P	1	przyciąć złamany przewodnik, w zagęszczeniu	P
567	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	222	13	2	dst/ P		usunąć złamany konar, zawisy, połamane gałęzie i konary, kikuty, suche gałęzie	P
568	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	174	9	2	ds.		suche gałęzie, połamane gałęzie i konary, wychylone na E, mechaniczne uszkodzenie kory, korona asymetryczna, próchniejące dziuple	
569	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	16		

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
570	Wierzba babilońska f. pogięta <i>Salix babylonica</i> L. 'Tortuosa'	41	3	1	dst		lokalizacja nieuzasadniona kompozycyjnie, przy ścianie pałacu, na skraju tarasu	U
571	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> (L.)H. Karst.	18	2	1	ndst/ U		w zagęszczeniu z cisami i wierzbami, utrudnia wejście na taras pałacu	U
572	Wierzba babilońska f. pogięta <i>Salix babylonica</i> L. 'Tortuosa'	29	2	1	dst		lokalizacja nieuzasadniona kompozycyjnie, przy ścianie pałacu, na skraju tarasu	U
573	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> (L.)H. Karst.	12	2	1	ndst/ U		w zagęszczeniu z cisami i wierzbami, utrudnia wejście na taras pałacu	U
574	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> (L.)H. Karst.	20	2	1	ndst/ U		w zagęszczeniu z cisami i wierzbami, utrudnia wejście na taras pałacu	U
575	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	2x23+4x20	2	1	dst		podcięty od dołu	
576	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	25+5x10	2	1	dst		podcięty od dołu	
577	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	30+3x25+16	2	1	dst		podcięty od dołu	
578	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	20+13	2	1	dst		podcięty od dołu	

Wzrostki
 61-634 form. ul. Golebia 2
 tel. 61 812-00-00, 832-80-04
 fax 61 832-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
579	Jałowiec Pfitzera <i>Juniperus x pfitzeriana</i> L. Späth			1	ndst/ U	2	w zagęszczeniu z cisami, utrudnia wejście na taras pałacu	U
580	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	16		
581	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	3x20+2x1 8		1	dst/ P		grupa lilaków z dużą ilością odrostów korzeniowych, na skraju krzewy śnieguliczki, krzewy do oczyszczenia	P
582	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	20		1	dst/ P		ze śnieguliczką, krzew do oczyszczenia	P
583	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	15+16+ 18+20		1	dst/ P		ze śnieguliczką, krzew do oczyszczenia	P
584	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	20		1	dst/ P		ze śnieguliczką, krzew do oczyszczenia	P
585	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	10+20+14 +14 do 20		1	dst/ P	50	ze śnieguliczką, krzew do oczyszczenia	P
586	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	8	2	1	db		wyłamany przewodnik, w zagęszczeniu	

Centrum Zabytków w Poznaniu
 ul. Górska 2
 61-832-41-03, 652-30-04
 fax 61 852-30-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
587	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	db/ P	6	połamane gałęzie, do oczyszczenia	P
588	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	35	2	1	db		asymetryczna korona, skręcony przewodnik, w zagęszczeniu	
589	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	dst/ P	2	krzew do oczyszczenia	P
590	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	281	11	2	dst		próchniejąca dziupla, połamane gałęzie	
591	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	150	7	2	dst/ P		C.O., odcięty przewodnik na wys 50cm, pozostałe dwa zrośnięte, ślady po wyłamanych gałęziach, korona jednostronna na SW	P
592	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	14		1	dst/ P		do uporządkowania	P
593	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	14		1	dst		krzew w wielogatunkowej skupinie krzewów ze śnieguliczką, bzem czarnym i samosiewami klonów pospolitych	
594	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	17+22+24 +3x20		1	dst		krzew w wielogatunkowej skupinie krzewów ze śnieguliczką, bzem czarnym i samosiewami klonów pospolitych	
595	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14+19	2	1	db	35	do uporządkowania, pod okapem kasztanowca, w zagęszczeniu	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
596	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	18		1	dst		krzew w wielogatunkowej skupinie krzewów ze śnieguliczką, bzem czarnym i samosiewami klonów pospolitych	
597	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	23	2	1	db/dst	1,5	do uporządkowania, w zagęszczeniu	
598	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	25+29+ 16+34		1	dst		krzew w wielogatunkowej skupinie krzewów ze śnieguliczką, bzem czarnym i samosiewami klonów pospolitych	
599	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	60	5	1	dst		do uporządkowania, bluszcz na pniu, skręcony pień, w dużym zagęszczeniu, wrasta w lilaki	
600	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	70	luźna grupa zwłaszcza od północy, z bzem czarnym, klonami, od południa w lepszym stanie, bardziej zwarta	
601	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	25	3	1	db		do uporządkowania, w zagęszczeniu, korona jednostronna na E, podsadzone śnieguliczką	
602	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	22	2	1	dst		do uporządkowania, połamane gałęzie, w silnym zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
603	Jałowiec sabiński <i>Juniperus sabina</i> L.			1	db	11		

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
604	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	469	20	2	dst/ P		kikuty, porośnięte bluszczem, odcięte konary, suche konary, blizny, silnie zredukowana korona, odłamane konary szkieletowe, uszkodzenie pnia po odłamanym konarze	P
605	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu	
606	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu	
607	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17+14	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu	
608	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	ndst		złamany przewonik, skręcony pień, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
609	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu	
610	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu	
611	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	12+15	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczka	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
612	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
613	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23+18	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
614	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
615	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
616	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
617	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, pod okapem dębu	
618	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	17	2	1	dst		skręcony pień, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
619	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	dst		skręcony pień, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
620	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14+9	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 61-834 Poznań ul. Gólczyńskiego 2
 tel. 61 852-69-02, 61 852-69-04
 fax 61 852-69-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
621	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
622	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20+16+18	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
623	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	9+2x10+1 1+12+14+ 15	3	1	dst		skręcony pień, w zagęszczeniu, połamane gałęzie, pod okapem dębu	
624	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	28	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
625	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17+13	2	1	dst		w zagęszczeniu, skręcony przewodnik, połamane gałęzie	
626	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	db	80	wsiewki klonów, trzmieliny i lilaków	
627	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	19+18+2x 14	3	1	db		w grupie krzewów	
628	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	3x17+2x1 5		1	db			

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 tel. 01 662-24-03, 662-60-04
 fax 01 662-90-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
629	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	1	1	ndst/ U		wygięty na N, porażony grzybem	U
630	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	dst		w grupie krzewów	
631	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	22+2x21+ 2x15	5	1	db		pod okapem, w zagęszczeniu, uszkodzenie kory, połamane gałęzie	
632	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	2x45	3	1	dst		w zagęszczeniu, poskręcany przewodnik, pod okapem, połamane gałęzie	
633	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	53+2x37+ 2x35+3x2 0	5	1	db	6	wielopniowy w grupie krzewów	
634	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	6x15+5x1 0+32	6	1	dst/ P		najgrubszy pień leżący, pozostałe to odrosty korzeniowe lub od pnia, uporządkować, usunąć najsłabsze odrosty	P
635	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	21	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
636	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	20+19	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
637	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
638	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	17	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
639	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	16	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
640	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	17	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
641	Czeremcha pospolita <i>Prunus avium</i> Mill.	19	1	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
642	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	10+<10	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
643	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	9	1	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
644	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	12	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
645	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	6	1	1	ndst/ U		rozłamana na wys 20 cm, wysoko osadzona korona, w silnym zagęszczeniu	U

Miejski Ośrodek Kultury
 61-834 Poznań, ul. Główna 2
 tel. 61 852-80-00, 662-00-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
646	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	9	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
647	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	7+4x8	1	1	ndst		przygniecione, połamane gałęzie	
648	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
649	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	6+<6	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
650	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10+10	1	1	ndst		przygniecione, połamane gałęzie	
651	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	11+3x8	2	1	dst		w zagęszczeniu, przygniecione gałęzie	
652	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	3x10+17	3	1	dst		w zagęszczeniu, wysoko osadzona korona, połamane gałęzie	
653	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10+6	2	1	dst		2 przewodniki odłamane, w silnym zagęszczeniu	
654	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14+14+12 +10+18+1	4	1	dst		w zagęszczeniu, ślady po wylamanych i odciętych gałęziach, suche gałęzie, splecione przewodniki	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
		8						
655	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	11	3	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
656	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	32	3	1	db		w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
657	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16	2	1	db/dst		połamane gałęzie, w zagęszczeniu, wysoko osadzona korona	
658	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db		skręcony pień, połamane gałęzie	
659	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	30	2	1	db		skręcony pień, połamane gałęzie	
660	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10	1	1	db		skręcony przewodnik	
661	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst	6	do uporządkowania	
662	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst	4	asymetryczny	

Wyodrębni Urząd
 Miejski Zabytkowy w Poznaniu
 ul. Górska 2
 61-832-60-03, 632-60-04
 fax 61 632-60-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klece – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
663	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	13	2	1	ndst/ U		pod okapem, w kolizji z sosną wejmutką	U
664	Sosna wejmutka <i>Pinus strobus</i> L.	256	15	2	ndst/ P		bluszcz na pniu, połamane konary szkieletowe, ubytki kory, C.O., odcięte konary, usunąć zamierający przewodnik i szczytowe gałęzie	P
665	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	21	2	1	ndst/ U		w zagęszczeniu, skrzyżowany przewodnik, połamane gałęzie, porośnięte bluszczem bez owoców, w miarę możliwości bluszcz zdjąć, korzeń pozostawić	U
666	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	8	2	1	ndst/ U		wychylone na N, w silnym zagęszczeniu	U
667	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	22	2	1	dst		poskręcany, odłamany przewodnik, w zagęszczeniu, wychylone na N	
668	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19+20	3	1	dst		wyłamany 1 przewodnik u podstawy, w zagęszczeniu, wychylone na N	
669	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	8	2	1	dst		pod okapem, w kolizji z sosną wejmutką, skrzyżowany przewodnik	
670	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	15+10	2	1	dst		pod okapem, w kolizji z sosną wejmutką	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
671	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	10+2x8	4	1	dst		pod okapem, w kolizji z sosną wejmutką	
672	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	dst	4	liczne ubytki kory, połamane gałęzie, pod okapem, w zagęszczeniu	
673	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.	<10	1	1	dst		pod okapem klonu pospolitego	
674	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	35+15	3	1	dst		w silnym zagęszczeniu, wychylone na N, połamane gałęzie, ślady po wyłamanych gałęziach	
675	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	db	5	w zagęszczeniu	
676	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	dst	4	połamane gałęzie, w silnym zagęszczeniu	
677	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	37+39+ 25+7	4	1	dst		rozłamany pień, w silnym zagęszczeniu, silnie wychylone na E	
678	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	20	2	1	db		wysoko osadzona korona, w zagęszczeniu	
679	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	12+8+8+6	4	1	ndst/ U	1,5	suche gałęzie, w silnym zagęszczeniu, zamiera	U

Centrum Zabudowy w Poznaniu
 61-804 Poznań, ul. Gołębia 2
 tel. 61 852-01-03 852-80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
680	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	2	1	db		skręcony pień i przewodnik, w zagęszczeniu	
681	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	12	2	1	db		silnie skręcony pień i przewodnik, w zagęszczeniu	
682	Leszczyna pospolita <i>Corylus avellana</i> L.			1	db/ P	6	zagęszczony krzew, liczne stare pędy, część wysoko przyciętych, oczyścić, przerzedzić	P
683	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23+22	5	1	db		w zagęszczeniu	
684	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	dst	6	w zagęszczeniu, ubytki kory	
685	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	41+49+10	6	1	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, w zagęszczeniu, porośnięty pień bluszczem	P
686	Rdestowiec ostrokończysty <i>Fallopia japonica</i> (Houtt.)			1	ndst/ U	12	gatunek silnie inwazyjny, bezwzględnie do usunięcia wraz z korzeniami	U
687	Kalina hordowina <i>Viburnum lantana</i> L.			1	dst	15	połamane gałęzie, porażone grzybem	
688	Kalina hordowina <i>Viburnum lantana</i> L.			1	dst	15	porośnięte winobluszczem, połamane gałęzie, porażone grzybem	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
689	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	71	5	1	dst		porośnięte winobluszczem, ślady po odciętych gałęziach	
690	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i> L.	18	1	1	dst		połamane gałęzie, w kolizji z budynkiem	
691	Żywotnik zachodni 'Smaragd' <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	dst	0,6	przed budynkiem, poza parkiem, w granicy geodezyjnej	
692	Żywotnik zachodni 'Smaragd' <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	dst	0,6	przed budynkiem, poza parkiem, w granicy geodezyjnej	
693	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	52	4	1	db		porośnięte winobluszczem, w zagęszczeniu, skręcony pień	
694	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	44	6	1	db		spękana kora, w zagęszczeniu	
695	Alycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	34+29+10 +13+16	6	1	db		odcięty jeden przewodnik, przewodniki skręcone, pod okapem	
696	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	27	3	1	dst	2,3	wychylone na E, uszkodzenia kory, w zagęszczeniu	
697	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	35	3	1	dst	2,3	odłamany konar, poskręcany przewodnik, w zagęszczeniu	

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
698	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	18	3	1	db		w zagęszczeniu, wychylone na W, połamane, zawieszone gałęzie w koronie	
699	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	44	4	1	db/dst		spękana kora, skręcony pień, połamane gałęzie zawieszone w koronie	
700	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18+15	3	1	db		spękana kora, skręcony pień, w zagęszczeniu	
701	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	3	1	db		w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką, symetryczna korona	
702	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	24	2	1	dst	1,5	w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
703	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	139	10	2	db		suche kikuty, rozwidlenie Y na wys. 1,5m, symetryczna korona, odcięte konary, zawieszone gałęzie w koronie	
704	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	22+20+2x 18	3	1	dst	2	w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
705	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.	115+149	6	1	dst	4,5	w zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	
706	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	38	3	1	db		skręcony pień, w zagęszczeniu, zwarta korona, podsadzone jaśminowcem	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
707	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	85	skupina krzewów jaśminowca z wsiewkami klonów, śnieguliczką i bzm czarnym	
708	Żywotnik olbrzymi <i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don	18+4x10	2	2	dst		wychylone na E	
709	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	16+12+3x10	2	1	dst/ P		w kolizji z murem, połamane gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkładać do wys korony	P
710	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	22+23	3	1	dst		w kolizji z murem, w zagęszczeniu, zabliźnione ślady po wylamanych gałęziach, skrzyżowany przewodnik, wychylone na N	
711	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	50+14	4	1	db		wychylone na E, blisko muru	
712	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	28	2	1	dst		skrzyżowany przewodnik, w zagęszczeniu, korona jednostronna, spękania kory	
713	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	28	2	1	dst		skrzyżowany przewodnik, w zagęszczeniu, korona jednostronna	
714	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	2	blisko muru	
715	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	3	blisko muru	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 ul. Św. Józefa 1, Głęboka 2
 tel. 61 852-69-01, 61 852-69-04
 fax 61 852-69-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
716	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	24		1	db	25	7 śnieguliczek, odłamany przewodnik	
717	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	22		1	db			
718	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	25	3	1	dst		w zagęszczeniu	
719	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	3x16		1	dst	5		
720	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16	2	1	db			
721	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		w zagęszczeniu z lilakami, skrzyżowany pień, wychylony na W	
722	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db			
723	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	2x17+23	4	1	dst		skrzyżowane przewodniki, wyłamane gałęzie, rozłożysty, jednostronny, wychylony na W, pod okapem	
724	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	4	blisko muru	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 61-834 Poznań, ul. Górska 2
 tel. 61 852-50 03, 852-81 04
 fax 61 852-50 02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
725	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	2	blisko muru	
726	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	112	6	2	dst		skręcony pień i przewodnik, jemiola, połamane gałęzie, połamane konary, zawieszona gałęzie w koronie, kikuty	
727	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> L.			1	db	2	pod okapem, zawieszona złamana gałąź z innego drzewa	
728	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16+13	3	1	dst		w zagęszczeniu, pod okapem, skręcony przewodnik	
729	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	31+12	2	1	db/dst		w zagęszczeniu, wychylony na E, pod okapem	
730	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	40	4	1	dst		w zagęszczeniu, odrosty z korzeni, wychylone na E, połamane gałęzie	
731	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	24+20+18	2	1	dst		wychylone na E, pod okapem, suche gałęzie, blisko muru	
732	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	83	6	2	dst		korona jednostronna na E, połamane gałęzie, zawieszona gałęzie w koronie, w zagęszczeniu	
733	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	107	6	2	db/dst		w zagęszczeniu, suche gałęzie, korona zwarta, zagęszczona, drobne połamane gałęzie	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
734	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	26	4	1	dst		podcięte gałęzie, mechaniczne uszkodzenie kory, przewodnik wygięty na E, blisko muru	
735	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	34	4	1	db		podcięte gałęzie, mechaniczne uszkodzenie kory, przewodnik wygięty na E, blisko muru	
736	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	266	8	2	db/dst		suche konary, ślady po wyłamanych konarach, kikuty, w kolizji z murem	
737	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	dst	9	z lilakiem, silnie połamane gałęzie	
738	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	16+18	brak	1	ndst		suchy, połamany, silnie spękana kora, silnie porażony grzybem, brak korony	
739	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14	2	1	db		w zagęszczeniu	
740	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17+14	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
741	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	4	z bzem czarnym	

Ochrony Zabytków w Poznaniu
 61-801 Poznań, ul. Golebia 2
 tel. 61 852-80-01, 852-80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
742	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
743	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	14+17	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
744	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	2x17+13 +2x12	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
745	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19+16+2x 14	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
746	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	274	12	2	dst/ndst P		konary łukowato wygięte do ziemi, wylamane konary i zawieszony w koronie gałęzie, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony	P
747	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db		silnie wychylony pień, skręcony przewodnik na W, w zagęszczeniu, połamane konary, uszkodzona kora	
748	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	179	5	2	ndst/ U		jemiola, wychylone na E, połamane gałęzie i konary, nad liniami energetycznymi	U
749	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	30+4x20+ 2x18		1	dst		odłamany konar, ślad po dociętych przewodnikach, silne zagęszczenie, konary poziomo	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 tel. 61 852-60-03, 61 852-60-04
 fax 61 852-60-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
750	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	32+6x18+ 3x20+		1	dst	12	odłamany konar, ślad po dociętych przewodnikach, silne zagęszczenie, konary poziomo	
751	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	220	12	2	ndst/ U		martwe, silne wcięcie wokół pnia, głęboko zabliźnione	U
752	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	24+22+18 +15	6	1	dst	2	gałęzie poziomo, liczne odrosty korzeniowe, pod okapem, połamane gałęzie, w zagęszczeniu, śmieci	
753	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	22	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, korona symetryczna, jemiola, podsadzone bżem	
754	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	169	6	2	ndst		suche konary, liczna jemiola, ślady po wylamanych gałęziach i konarach	
755	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	182	5	2	ndst		ślad po dociętym konarze, korona asymetryczna silnie porażona jemiolą, suche gałęzie, w zagęszczeniu	
756	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	44	3	1	dst/ P		odcięte gałęzie, pod okapem, jemiola, korona asymeryczna, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony	P
757	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	8x18+2x2 0		1	dst	20	pod okapem, połamane gałęzie, liczne odrosty, śmieci	
758	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	135	6	2	ndst		skręcony przewodnik, jemiola, zawieszona gałąź	

Ochrony Zespołu w Poznaniu
 61-834 Poznań, ul. Gołębiewa 2
 tel. 61 852-81-03, 852-40-04
 fax 61 852-80-02
 Wojewódzki Urząd

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
759	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	146	6	2	ndst		wychylone na E, liczna jemiola, w zagęszczeniu, połamane gałęzie i konary	
760	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	195	3	2	ndst/ U		korona zredukowana, wychylone nad ulicą, martwa jemiola, opiera się o mur, martwe	U
761	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	13+27	4	1	dst		w zagęszczeniu, jemiola, w kolizji z 582	
762	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	29	3	3	db		skręcony przewodnik na S, w zagęszczeniu	
763	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	80	5	1	dst/ndst		w zagęszczeniu, połamane gałęzie, jemiola, pod okapem dębu czerwonego	
764	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	221	16	2	db/dst		rozłożysty, podsadzony lilakami, połamane gałęzie, suche gałęzie	
765	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	36+3x20	6	1	dst		w zagęszczeniu, liczne odrosty korzeniowe, śmieci	
766	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	33+24	5	2	dst/ndst		skręcony przewodnik, w zagęszczeniu	
767	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	159	10	2	dst/ndst		śląd po wylamanym konarze szkieletowym, wylamane gałęzie w koronie, suche gałęzi	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klece – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
768	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	db/ P	95	skupina krzewów, wsiewki lilaków i klonów, częściowo połamane, teren do uporządkowania	P
769	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	30+3x20		1	db/dst	2	większy krzew w rozległej grupie krzewów, w zagęszczeniu	
770	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	2x30+3x20		1	db/dst	2	większy krzew w rozległej grupie krzewów, w zagęszczeniu	
771	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	141	5	2	dst/ndst		posadzony trzmieliną, silnie porażone jemiolą, połamane gałęzie, kikuty, skręcony pień	
772	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	4	z trzmieliną, klonami posp. i lilakami	
773	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	29		1	dst/ndst	2	większy krzew w rozległej grupie krzewów, w zagęszczeniu	
774	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	25+28		1	dst/ndst	2	większy krzew w rozległej grupie krzewów, w zagęszczeniu	
775	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst/ P	60	liczne połamane pędy, wsiane bzy czarne	

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 61-834 Poznań, ul. Goleśna 2
 tel. 61 852-80-03, 852-80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
776	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.	20		1	dst/ndst	120	grupa lilaków, częściowo powycinana i połamana podczas betonowania terenu, w zagęszczeniu, wsiewki robinii, kolona i śnieguliczki, śmieci	
777	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	256	brak	1	ndst		brak korony, z informacji samowolnie poćcinane konary	
778	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	215	10	2	dst		guzy z odrostami, podkrzesane, odcięty jeden z przewodników, próchniejąca dziupla, zabliznione ślady po wyłamanych gałęziach	
779	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	68+33+17 +15+14	6	1	dst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, główny konar wychyłony na E, zablizniająca się rozległa rana, połamane gałęzie	P
780	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19+19+14	4	1	dst		skręcone przewodniki, mechaniczne uszkodzenie kory, 1m na wsch. wsiewka cisu	
781	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	35	4	1	dst		skręcony przewodnik, w zagęszczeniu, mechaniczne uszkodzenie kory	
782	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23	2	1	db			
783	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18+20	3	1	db			

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
784	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23	2	1	db			
785	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	30+35	4	1	db		w zaroślach, czarny bez	
786	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db/dst	200	duża grupa jaśminowców z samosiewem klonu	
787	Platan klonolistny <i>Platanus acerifolia</i> (Aiton) Willd.	423	23	1	dst/ndst P		wyłamany drugi przewodnik, wyłamane konary szkieletowe, wypróchniałe pień, suche gałęzie zawieszane w koronie, ciało obce: sznurek	P
788	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	50	skupina krzewów, wsiewiewki klonów, trzmieliny i głogu jednoszyjkowego	
789	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
790	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	18	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
791	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	2x20+2x1 4+12	2	1	dst		w silnym zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
792	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	26+23+14	2	1	dst/ P		złamany przewodnik, w silnym zagęszczeniu, podsadzone śnieguliczką, przyciąć	P
793	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	15+17+19	2	1	db		w zagęszczeniu, pod okapem, podsadzone śnieguliczką	
794	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		w zagęszczeniu	
795	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	dst		w zagęszczeniu	
796	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	17	2	1	dst		w zagęszczeniu	
797	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	19	2	1	dst		w zagęszczeniu	
798	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	27	2	1	dst		spękana kora, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
799	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	24	2	1	dst		spękana kora, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	
800	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	23	2	1	dst		spękana kora, w zagęszczeniu, połamane gałęzie	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
801	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i> Huds.	73	5	1	ndst/ P		posadzone jaśminowcem, silnie wychylone, spękana kora, połaman gałęzie, zawieszone w koronie	P
802	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	251	brak	brak	ndst/ U		złamany na wys. 2,5m, wyciąć	U
803	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	194+ 184 +153	10	2	dst/ndst P		budka dla ptaków, kikuty, połamane gałęzie i konary, jeden z pni zamiera	P
804	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	213	10	2	dst		korona asymetryczna, w zagęszczeniu, połamane gałęzie zawieszone w koronie, kikuty	
805	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	46+23		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	
806	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	34+20		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	
807	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	24+18		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	
808	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	13		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	
809	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	39		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
810	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.	22+27		1	db/dst	1	w zagęszczeniu, dolne gałęzie podcięte na wys 1,5m	
811	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	45+40+58 +38+53+5 x30	10	1	dst/ P	8	utrudnia wejście na taras pałacu, lekko podciąć dolne gałęzie, rozłożysty, wielopniowy	P
812	Pigwowiec pośredni <i>Chaenomeles x superba</i> (Frachm) Rehder			1	dst/ P	100	wsiewki trzmieliny i bzu czarnego, do odmłodzenia, usunąć jemiolę	P
813	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	134	6	2	dst		w zagęszczeniu, korona jednostronna na N, połamane gałęzie, kikuty, mechaniczne uszkodzenie kory	
814	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	110	4	2	dst		korona wysoko osadzona, zwężona, mechaniczne uszkodzenie kory, skręcony pień, kikuty, odbita kora u podstawy, połamane gałęzie	
815	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	1,5		
816	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	2,5		
817	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	127	6	2	dst/ndst P		skręcony przewodnik, gałęzie w sąsiedztwie linii energetycznych, asymetryczna korona, próchniejąca dziupla	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęczu – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
818	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	1,5		
819	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	2		
820	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	1		
821	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	2	ścięty pień w krzewie	
822	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	121	12	1	ndst/ P		wyłamane konary szkieletowe, brak przewodnika, dziuple, suchy konar nad drogą skrócić, przyciąć przewodnik do rozwidlenia, usunąć odrosty pniowe	P
823	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	201	5	2	dst		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, wysoko osadzona korona, guzy, połamane gałęzie	
824	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	117	8	2	ndst		brak przewodnika, dziuple, połamane gałęzie, korona jednostronna na S	
825	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	341	16	2	ndst/ P		nieudolne próby pielęgnacji, guzy, ubytek kominowy wgłębny, suchy konar nad drogą skrócić, kikuty przyciąć przy pniu	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
							konar nad drogą	
826	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	281	12	2	ndst/ P		odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony, rozłamany próchniejący pień, korniki, suchy konar nad drogą	P
827	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	209	12	2	dst/ P		rozwidlenie U-kształtne, C.O., kikuty, połamane gałęzie i konary, konar nad drogą	P
828	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	92	5	2	dst		korona asymetryczna jednostronna na S	
829	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	130+143	10	2	dst		2 przewodniki, próchniejące dziuple, ślady po odciętych konarach, połamane gałęzie	
830	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	203	4	1	ndst		wyłamany konar szkieletowy, próchniejący ubytek wgłębny, wypróchniały pień	
831	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	10		
832	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst/ P	85	Lilaki do odmłodzenia i przerzedzenia, usunąć połamane gałęzie, uporządkować	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
833	Pigwowiec pośredni <i>Chaenomeles x superba</i> (Frachm) Rehder			1	dst/ P	60	8 szt. do oczyszczenia i odmłodzenia	P
834	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake			1	dst	10		
835	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	131	8	2	dst		korona asymetryczna, próchniejący ślad po wyłamanej gałęzi, mechaniczne uszkodzenie kory, kikuty, suche gałęzie	
836	Żywotnik zachodni 'Globosa' <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	db	1	grupa 3 szt. posadzona w rytmie przy pałacu	
837	Jałowiec płozący 'Blue Chip' <i>Juniperus horizontalis</i> Moench			1	db/dst		6 szt. młode krzewy średnicy 30-40cm posadzone w pasie z żywotnikami zachodnimi 'Globosa' pod południową ścianą pałacu	
838	Żywotnik zachodni 'Globosa' <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	db	1	grupa 5 szt. posadzona w rytmie przy pałacu	
839	Jałowiec płozący 'Blue Chip' <i>Juniperus horizontalis</i> Moench			1	db/dst		9 szt. młode krzewy średnicy 30-40cm posadzone w pasie z żywotnikami zachodnimi 'Globosa' pod południową ścianą pałacu	
840	Jałowiec Pfitzera <i>Juniperus x pfitzeriana</i> L.			1	dst	7	za płotem, zdeformowany, wsiewka pigwowca	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
841	Cyprysyk Lawsona <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> A.Murray bis Parl.	2x12	1,5	1	ndst	1	zdeformowany, bez przewodnika	
842	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	dst	3	3 szt, formowane od góry	
843	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	240	20	3	dst/ P		porażone jemiolą, guzowate narośla na pniu, połamane konary, odrosty korzeniowe usunąć, odrosty pniowe podkrzesać do wys korony	P
844	Żywotnik zachodni 'Smaragd' <i>Thuja occidentalis</i> L.	29+14+10		1	dst	1	pod okapem lipy, rachityczny	
845	Żywotnik zachodni 'Smaragd' <i>Thuja occidentalis</i> L.	26		1	dst	0,5	pod okapem lipy, rachityczny	
846	Jabłoń domowa <i>Malus pumila</i> Mill.	40	4	1	dst		w ogrodzie przy domu po lewej str. pałacu, pień zgięty na E	
847	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.	50	4	1	dst	6	podcięty od dołu, w ogródku	
848	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst	1	przy ogrodzenia, po stronie ogrodu przynależnego do budynku	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
849	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst	1,5	przy ogrodzenia, po stronie ogrodu przynależnego do budynku	
850	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.		1	1	ndst	1	przy ogrodzenia, po stronie ogrodu przynależnego do budynku	
851	Jabłoń domowa <i>Malus pumila</i> Mill.	40	3	1	dst		w ogrodzie przy domu po lewej str. pałacu, pień zgięty na E	
852	Jałowiec sabiński <i>Juniperus sabina</i> L.			1	bdb	2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
853	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	bdb	4,5	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
854	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	5,8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
855	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	bdb	3,3	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
856	Berberys Julianny <i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.			1	bdb	3,9	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
857	Irga błyszcząca <i>Cotoneaster lucidus</i> Schldt.			1	bdb	1,8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
858	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	bdb	3,6	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
859	Irga błyszcząca <i>Cotoneaster lucidus</i> Schldt.			1	bdb	5,2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
860	Berberys brodawkowaty <i>Berberis verruculosa</i> Hemsl.etE.H.Wilson			1	bdb	4,2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), krzew zimozielony, pod nazwą często kryją się jego mieszańca, roślina zimozielona	
861	Trzmielina Fortune'a 'Emerald'n Gold' <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.)Hand.-Mazz.			1	bdb	3,9	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
862	Berberys Julianny <i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.			1	db	1,5	zwarty pokrój, ładny	
863	Suchodrzew chiński <i>Lonicera pileata</i> Oliv.			1	dst	1	roślina zimozielona (pa), krzewy skarłale, słabe przyrosty	
864	Trzmielina Fortune'a 'Emerald Gaiety' <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.)Hand.-Mazz.			1	bdb	3,5	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
865	Berberys Julianny <i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.			1	bdb	3,5	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
866	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	7,8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
867	Krzewuszką odmiana <i>Weigela</i> Sp.			1	bdb	3,9	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
868	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	27	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
869	Berberys brodawkowaty <i>Berberis verruculosa</i> Hemsl.etE.H.Wilson			1	bdb	2,5	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
870	Berberys Julianny <i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.			1	bdb	2,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
871	Bukszpan wieczniezielony <i>Buxus sempervirens</i> L.			1	bdb	6,8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
872	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	11,2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
873	Pięciornik krzewiasty <i>Potentilla fruticosa</i> L.			1	bdb	8,4	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
874	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	7,3	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
875	Trzmielina Fortune'a 'Emerald Gaiety' <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.)Hand.-Mazz.			1	bdb	4,6	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
876	Ognik szkarłatny <i>Pyracantha coccinea</i> M.Roem.			1	bdb	7,3	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina częściowo zimozielona, w łagodniejsze zimy zachowuje liście	
877	Berberys Thunberga <i>Berberis thunbergii</i> D.C.			1	bdb	4,2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
878	Irga Dammera <i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.			1	bdb	8,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
879	Trzmielina Fortune'a 'Emerald Gaiety' <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.)Hand.-Mazz.			1	bdb	0,1	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
880	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
881	Trzmielina Fortune'a 'Emerald Gaiety' <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.)Hand.-Mazz.			1	bdb	0,3	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
882	Krzewuszką odmiana <i>Weigela</i> Sp.			1	bdb	8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
883	Jałowiec płozący 'Blue Chip' <i>Juniperus horizontalis</i> Moench			1	bdb	11,2	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
884	Berberys Julianny <i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.			1	bdb	3,5	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa), roślina zimozielona	
885	Biota wschodnia <i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco			1	db	8,8	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
886	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i> L.	48	5	1	db/ P		porażone jemiolą, usunąć jemiolę, w grupie wyższych krzewów	P
887	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i> L.	43	4	1	db		w grupie wyższych krzewów	
888	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i> L.	36	4	1	db		w grupie wyższych krzewów	
889	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	30	9 szt. tawuł, z tyłu parkingu 3 krzewy jaśminowców	
890	Forsycja pośrednia <i>Forsythia x intermedia</i> Zabel			1	db	30	9 szt.	
891	Tawuła van Houtte'a <i>Spirea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel			1	db	18	wsiewki klonu	
892	Tawuła japońska 'Macrophylla' <i>Spirea japonica</i> L.f.			1	db	20	9 szt. +2 szt. tawuły nipponńskiej	
893	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	40	9 szt.	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
894	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	93	5	1	ndst		złamane na wysokości 8m	
895	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	79	5	1	ndst		pozbawione wierzchołka, złamane na wys. 7m	
896	Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco subsp.	90	5	1	ndst		złamane na wys 5m	
897	Tawuła japońska 'Macrophylla' <i>Spirea japonica</i> L.f.			1	dst/ P	15	8 szt, w grupie z tawułą van Houtte'a do usunięcia wsiewki klonu i bzu czarnego	P
898	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i> L.	3x18+11	4	1	db	1,5	samosiewy, forma krzaczasta, wrsta w ogrodzenie	
899	Forsycja pośrednia <i>Forsythia</i> × <i>intermedia</i> Zabel			1	db	2		
900	Forsycja pośrednia <i>Forsythia</i> × <i>intermedia</i> Zabel			1	db	2		
901	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius</i> L.			1	db	3		

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
902	Forsycja pośrednia <i>Forsythia × intermedia</i> Zabel			1	db	2	grupa forsycji	
903	Świerk kłujący odm. sina <i>Picea pungens</i> Engelm.			1	dst	2	za ogrodzeniem, bez dostępu	
904	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris</i> L.			1	dst	1,5		
905	Róża <i>Rosa</i> sp.			1	db	1		
906	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	0,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
906	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	0,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
907	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	0,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
908	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	0,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	
909	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i> L.			1	bdb	0,7	nasadzenia wzdłuż parkingu (pa)	

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
P01	Pień							
P02	Pień							
P03	Pień							
P04	Pień							
P05	Pień				U		do usunięcia	U
P06	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P07	Pień							
P08	Pień							
P09	Pień				U		do usunięcia	U

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Klęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
P10	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P11	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P12	Pień							
P13	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P14	Pień							
P15	Pień							
P16	Pień							
P17	Pień sosny				P		przyciąć przy gruncie	P
P18	Pień sosny							

Oświadczki Ubieg
 61-604 Poznań, ul. Głęboka 2
 tel. 61 852-80-03, 662-60-01
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
P19	Pień							
P20	Pień				P		przyciąć	P
P21	Pień							
P22	Pień				U		wykrot do usunięcia	U
P23	Pień				P		przyciąć przy gruncie, wyrównać teren	P
P24	Pień				U		do usunięcia	U
P25	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P26	Pień				P		do usunięcia	P
P27	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P

Biuro Zdobychy w Poznaniu
 ul. Głęboka 2
 tel. 61 852-80-03, 332 80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
P28	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P29	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P30	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P31	Pień powalony				U		powalony pień drzewa do usunięcia	U
P32	Pień				U		wykrot do usunięcia	U
P33	Pień				U		wykrot do usunięcia	U
P34	Pień				U		do usunięcia	U
P35	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P36	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
P37	Pień				U		do usunięcia	U
P38	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P39	Pień				U		do usunięcia	U
P40	Pień				U		do usunięcia	U
P41	Pień							
P42	Pień				U		do usunięcia	U
P43	Pień				U		do usunięcia	U
P44	Pień				U		do usunięcia	U
P45	Pień				U		do usunięcia	U

Ochrona Zabytków w Poznaniu
 61-834 Poznań, ul. Golebia 2
 tel. 61 852-80-03; 852-80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinventaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
P46	Pień				U		do usunięcia	U
P47	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P48	Pień				U		wykrot, do usunięcia	U
P49	Pień				P		przyciąć przy gruncie, wyrównać teren	P
P50	Pień				U		wykrot, do usunięcia	U
P51	Pień				U		wykrot, do usunięcia	U
P52	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P53	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P54	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²) zalecenia	Uwagi	P/U
P55	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P56	Pień				U		do usunięcia	U
P57	Pień				P		przyciąć przy gruncie	P
P58	Pień brzozy				P		złamany 105cm, pień całkowicie porośnięty winobluszczem, przyciąć	P
P59	Pień brzozy				P		złamany na wys. 1,5m, do przycięcia przy gruncie	P
P60	Pień daglezji				U			U
P61	Pień daglezji				U			U
P62	Pień daglezji				P		przyciąć przy gruncie	P
P63	Pień daglezji				P		przyciąć przy gruncie	P

Wykonano w Poznaniu
 2018-01-24
 D. Królikowska
 tel. 61 852-80-02, 852-80-04
 fax 61 852-80-02

Inwentaryzacja drzewostanu parkowego w Kłęce – tabela inwentaryzacyjna

Zieloni Architekci – Dorota Królikowska – styczeń 2018

Nr inwent.	Nazwa gatunkowa zinwentaryzowanej rośliny	Obwód pnia na wys. 1,3 m	Średnica korony (m)	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m ²) zalecenia	Uwagi	P/U
P64	Pień daglezji				U			U
P65	Pień daglezji				P		przyciąć przy gruncie	P
P66	Pień daglezji				P		przyciąć przy gruncie	P
P67	Pień kasztanowca				P		złamany, rakowate narośla, huba, przyciąć przy gruncie	P
P68	Pień robinii				P			P
P69	Pień daglezji				P			P