

INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA

PARKU ZABYTKOWEGO

W KLESZCZEWIE

(POWIAT POZNAŃSKI)

AUTOR OPRACOWANIA :

mgr inż. Piotr Wilanowski

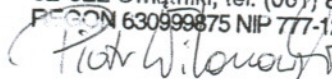
Dokumentacja i Urządzanie Ogrodów
„WILANOWSKI“

mgr inż. Piotr Wilanowski

Rogalin, ul. Kosynierów 5

62-022 Świątniki, tel. (061) 8938164

REGON 630999875 NIP 777-125-70-34



kwiecień/maj 2008 roku

Inwentaryzacja dróg.

Park dworski położony jest w centrum wsi Kleszczewo w gminie Kleszczewo w powiecie poznańskim. Pełniąc funkcję parku wiejskiego jest ogólnie i łatwo dostępny (sześć wejść), a jego granice w dużej części są nieogrodzone. Od północy park graniczy z ul. Poznańską, od wschodu z ul. Średzką, od południa z ul. Parkową (wydzieloną z powierzchni parku) i ogrodzeniem dawnego folwarku będącego dziś w rękach prywatnych, od zachodu z polami należącymi do Poznańskiej Hodowli Roślin Oddział w Nagradowicach i w krótkim fragmencie z ogrodzeniem posesji prywatnej. W północno-wschodnim narożniku parku wydzielono fragment, gdzie zlokalizowano przystanek PKS z obszerną zatoką parkingową. W przeważającej części parku – pas północny i wschodni, zrealizowano gęstą sieć krawężnikowanych alej parkowych o niejednorodnej szerokości oraz nawierzchni wykonanej z żużlu. Południowo-zachodni fragment parku głównie stanowiący obszerną łąkę pozbawiony jest alej i dróg.

Ilościowe zestawienie drzew i krzewów występujących w parku.

Lp.	gatunek	nazwa łacińska	egzemplarze występujące	
			pojedynczo (szt.)	rosnące w grupach liczba grup
DRZEWA I KRZEWY IGLASTE				
1.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	2	
2.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	4	
3.	Daglezja zielona odm. sina	<i>Pseudotsuga menziesii</i> <i>var. glauca</i>	4	
4.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	1	
5.	Miłorząb dwukłapowy	<i>Ginkgo biloba</i>	1	
6.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	1	
7.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	10	
8.	Świerk kłujący odm. sina	<i>Picea pungens</i> „ <i>Glauca</i> ”	2	
9.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	5	
10.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	5	
DRZEWA I KRZEWY LIŚCIASTE				
11.	Agrest pospolity	<i>Ribes grossularia</i>	1	4
12.	Berberys pospolity	<i>Berberys vulgaris</i>	1	
13.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	33	18
14.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula Pendula</i>	7	
15.	Brzoza omszona	<i>Betula pubescens</i>	3	
16.	Buk pospolity	<i>Fagus silvatica</i>	3	
17.	Chmiel zwyczajny	<i>Humulus lupulus</i>		3
18.	Czereśnia	<i>Cerasus avium</i>		1
19.	Dąb bezszypułkowy	<i>Quercus petraea</i>	1	
20.	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	1	
21.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	38	

Lp.	gatunek	nazwa łacińska	egzemplarze występujące	
			pojedynczo (szt.)	rosnące w grupach liczba grup
22.	Dąb szypułkowy odm. stożkowa	<i>Quercus robur</i> „Fastigiata”	2	
23.	Dereń jadalny	<i>Cornus mas</i>	3	1
24.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	1	
25.	Głóg dwuszyjkowy odm. pełnokwiatowa czerwona „Paul`s Scarlet”	<i>Crataegus oxyacantha</i> „Paul`s Scarlet”	1	
26.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	3	1
27.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	7	
28.	Grusza domowa	<i>Pyrus domestica</i>	1	
29.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	4	2
30.	Jaśminowiec paniński	<i>Philadelphus virginialis</i>	1	3
31.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	152	8
32.	Jesion wyniosły odm. jednolistna	<i>Fraxinus excelsior</i> „Diversifolia”	1	
33.	Kalina hordowina	<i>Viburnum lantana</i>		1
34.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	1	
35.	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	5	
36.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	11	4
37.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	
38.	Klon jawor odm. Leopolda	<i>Acer pseudoplatanus</i> „Leopoldii”	3	
39.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	11	3
40.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	12	1
41.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	23	4
42.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	18	
43.	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	3	7
44.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	2	2
45.	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	1	3
46.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	4	8
47.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	25	2
48.	Lipa krymska	<i>Tilia euchlora</i>	1	
49.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	19	
50.	Olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	
51.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	1	
52.	Porzeczka alpejska	<i>Ribes alpinum</i>		2
53.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	91	2
54.	Rokitnik pospolity	<i>Hippophae rhamnoides</i>	1	
55.	Skrzydłorzech kaukaski	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	1	
56.	Sofora japońska	<i>Sophora Japonica</i>	1	
57.	Suchodrzew Ledeboura	<i>Lonicera ledebourii</i>	2	
58.	Sumak octowiec	<i>Rhus typhina</i>	1	
59.	Szklak pospolity	<i>Rhamnus catharticus</i>	2	
60.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	9	6
61.	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	9	11
62.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	10	
63.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	22	3

Lp.	gatunek	nazwa łacińska	egzemplarze występujące	
			pojedynczo (szt.)	rosnące w grupach liczba grup
64.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	7	
65.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	63	
66.	Trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>	2	
67.	Wiąz górski	<i>Ulmus glabra</i>	2	
68.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	26	3
69.	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	2	
70.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	4	
	odm. zwisająca	„ <i>Tristis</i> ”		
71.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	10	
72.	Wiśnia sp.	<i>Cerasus sp.</i>	6	1
73.	Złotlin japoński	<i>Kerria japonica</i>	1	
74.	drzewo martwe		19	

Inwentaryzacja dendrologiczna.

Inwentaryzacją objęto 649 drzew oraz grup drzew i krzewów rosnących w parku podworskim w Kleszczewie. Wykaz inwentaryzacyjny zawiera : nazwę polską i łacińską gatunku lub odmiany, obwód pnia mierzony na wysokości 1, 3 m, uśredniony pomiar średnicy korony i orientacyjną wysokość drzew lub grupy drzew czy krzewów, oraz uwagi dotyczące stanu zdrowotnego drzew, które wyrażono za pomocą symboli o następującym znaczeniu :

sg	- martwe gałęzie
sk	- martwe konary
zg	- złamane gałęzie i tylce po złamanych gałęziach
zk	- złamane konary i tylce po złamanych konarach
zkr	- złamane konary z rozszczepieniem
zw	- złamany wierzchołek
sw	- martwy wierzchołek
zp(a)	- złamany przewodnik (a- na wysokości w [m])
up(a)	- ucięty przewodnik (a- na wysokości w [m])
zwsp	- złamany współprzewodnik
wyłwsp	- wyłamany współprzewodnik lub rana po jego wyłamaniu
uwsp	- ucięty współprzewodnik
mwsp	- martwy współprzewodnik
wyłk	- rana po wyłamanej konarze
wyłg	- rana po wyłamanej gałęzi
uk	- ubytki kory, odarcia kory
ukd	- duży ubytek kory, duże odarcie kory
ukn	- ubytek kory na nabiegach korzeniowych
pp	- próchnica pnia
ppp	- próchnica podstawy pnia
prk	- próchnica w rozwidleniu konarów
pk	- próchnica konarów
upd	- duży i głęboki ubytek pnia
wpp	- wzdłużne pęknięcie pnia

rp	- rysa piorunowa
dz(a,b,c)	- dziupła (a- wysokość dziupli [cm], b- szerokość dziupli [cm], c- wysokość na drzewie)
dze	- dziuple
drzp	- drzewo pochylone
drzmp	- drzewo mocno pochylone
krz	- drzewo krzywe
przyg	- drzewo przygłuszone
asym	- drzewo o koronie asymetrycznej
zt	- zrost przewodników lub konarów w koronie
otk	- otarcia w koronie (drzewo o drzewo lub konar o konar)
n	- narośle
grz	- owocniki grzybów
ow	- ślady po owadach, otwory wylotowe
j	- drzewo porażone jemiolą <i>Viscum sp.</i>
lj	- drzewo porażone jemiolą <i>Viscum sp.</i> w dużym nasileniu
lo	- liczne odrosty od pnia lub od korzeni
cw	- cięcia gałęzi i konarów wadliwie wykonane – wymagają poprawy
cob	- ciała obce w tkance pnia i konarów
fn-p	- forma wielopniowa, n = 1, 2, 3 ...
e	- egzemplarz
n-e	- liczba egzemplarzy w grupie, n = 1, 2, 3 ...
ez	- egzemplarz zamierający
em	- egzemplarz martwy

Inwentaryzację dendrologiczną przeprowadzono w kwietniu i maju 2008 roku, zinwentaryzowane drzewa i krzewy przedstawiono na aktualnej mapie zasadniczej w skali 1 : 500.

Wykaz inwentaryzacyjny drzewostanu parku zabytkowego w Kleszczewie.

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
1.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	65	2	4	sg
2.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2	-
3.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2	-
4.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	131	6	8	sg, zg, asym
5.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	97	5	8	sg, uk
6.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	159	8	12	sg, sk, asym, uk
7.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	135	6	9	sg, zg, prk, pk, pp
8.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	95	4	7	sg, sw, ukd, ow, pp
9.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	150	10	15	sg, sk
10.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	66	4	3	asym, krz, ez
11.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	66	3	5	sg, pp, krz, asym, wpp
12.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	74	6	13	sg, sk, wyłk, sw,
13.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	58	4	6	sg, pp, ppp, dz(7x3x1,2)
14.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	111	6	12	sg, wyłg, n, drzp
15.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	84	4	7	wyłg, asym, cw, lo
16.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	202	6	10	sg, sk, sw
17.	Dąb szypułkowy odm. stożkowa	<i>Quercus robur</i> „Fastigiata”	216	6	15	sg, sk, sw, upd, wyłk
18.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2,2	-
19.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	174	9	18	sg, pp
20.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120	5	17	sg, pk, drzp
21.	Dąb bezszypułkowy	<i>Quercus petraea</i>	157	10	19	sg, sk, drzp
22.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	83	6	6	sg, zg
23.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	22	1,5	4	zg
24.	Rokitnik pospolity	<i>Hippophae rhamnoides</i>	23	2	2,2	sg, uk
25.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2,5	2,2	-
26.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2	-
27.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	215	10	24	sg
28.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	83	7	18	sg, sk, wyłk
29.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	87	6	7	zg, zw
30.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	79	3	8	sg, sk, zw, drzp
31.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	159	4	18	sg, sk,
32.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	127	4	18	sg, sk, drzp
33.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	121	4	19	sg, sk
34.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	152	7	20	sg, sk, j
35.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	200	12	22	sg, sk, zk, j
36.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	155	9	22	sg, sk
37.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	64	5	15	sg, sk, drzmp
38.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	106	7	18	sg, zg, sk, uk, krz
39.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	92	8	18	sg, zg, drzp, asym
40.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	5	10	sg, zg, drzp
41.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	119	12	20	sg, zg, sk, ppp, ow

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
42.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	106	10	18	sg, zg, sk, drzp
43.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	137	7	24	sg, sk, uk
44.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	133	6	24	sg, sk
45.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	134	6	24	sg, sk, otk
46.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	102	9	18	sg,
47.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	28	2	1,8	krzewiasta
48.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	-	0,4	0,7	-
49.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	30	5	5	zg
50.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	170	12	24	sg, zg, zkr, asym, drzp, wpp
51.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	174	12	24	sg, sk, j
52.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	85	7	7	sg, sk, drzp
53.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	146	9	24	sg, zg, zk, asym,
54.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	100	9	12	sg, sk, drzmp
55.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	145	9	14	sg, zg, sk, zk, drzmp
56.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	106	7	15	sg, sk, zg
57.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	186	10	24	sg, zg, zk
58.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	220	15	26	sg, zg, sk, zk
59.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	89	6	17	sg
60.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	89	6	17	sg
61.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	109	6	24	sg, zg, sk, sw
62.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	56	4	8	sg
63.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	118	5	22	sg, sk
64.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	85	2	10	sg, sk,
	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	131	9	21	sg, sk, drzp
65.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	188	12	25	sg, zg, sk, zk
66.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	251	7	6	zp-1,7; pp, ow
67.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	219	14	26	sg, sk
68.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	144	8	24	sg, sk, ppp, upd
69.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	163	14	24	sg, sk, cw
70.	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	105	9	14	sg, zg
71.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	141	8	16	sg
72.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	139	8	16	sg, zg, zkr
73.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	150	7	16	sg, sk, ppp, wpp, up, drzp
74.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	82	6	9	sg
75.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	53	4	7	sg
76.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	148	10	16	sg, sk, cw
77.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	136	10	20	sg
78.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	59	5	8	sg
79.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	111	7	14	sg, zg
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				
80.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	117	8	15	sg, zg, zkr
81.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	86	6	9	sg, zk, zkr, sw
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	1	1	-
82.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	112	7	10	sg, zg, zk, zkr, uk, ow, ppp, cw, wyłk
83.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	209	15	24	sg, sk

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys. (m)	uwagi
84.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	164	8	22	sg
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	1	1	-
85.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	100	7	9	zg, zk, uk, drzp
86.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	228	12	27	sg, sk, wpp
87.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	117	7	14	sg, zg, lo
88.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	114/115	12	16	sg, zg, cw
89.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	197	8	20	sg, sk, uk
90.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	209	8	24	sg, sk, uk
91.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	183	7	25	sg, sk
92.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	215	10	25	sg, sk, uk
93.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	222	12	25	sg, sk
94.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	221	16	26	sg
	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	4	5	-
95.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	150	6	17	em, oparty o nr.93
95a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	4 x 2	3	sg
96.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	286	16	28	sg, sk
97.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	237	14	28	sg, wpp, pp, prk
97a.	wydzielony ogrodzeniem z siatki drucianej ogród użytkowy z pojedynczymi, młodymi okazami żywotnika, cyprysika i jałowca					
98.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	136	6	25	sg, sk
99.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	181	8	22	sg, zg, pk, pp, dz(10x7x2,5)
100.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	142	10	26	sg
101.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	133	8	24	sg, zg, wyłg, wyłk
102.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	29	5	3	sg, pp, drzmp
103.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	81	6	14	sg, zg, wpp
104.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	2	4	em, drzp
105.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	125	4	22	sg, sk, zg, zk, ppp, drzp, wpp
106.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	159	7	20	sg, sk, prk, lo
107.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	148	8	24	sg, sk, dze
108.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	158	9	23	sg
109.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	163	9	14	sg, zg, zk, zkr,
110.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	14	1	3	sg
	odm. Leopolda	„Leopoldii”				
111.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	18	2	3	-
112.	Świerk kłujący	<i>Picea pungens</i>	-	0,4	0,9	-
	odm. sina	„Glauca”				
113.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	-	0,9	2,2	-
114.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	-	0,9	1,7	ez
115.	Sumak octowiec	<i>Rhus typhina</i>	22	2	3	ppp, uk
116.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	191	12	24	sg, sk
117.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	207	9	22	sg, sk
	odm. jednolistna	„Diversifolia”				
118.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	87	5	9	sg, ukd
119.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	176	11	25	sg, sk
120.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	152	7	25	sg, sk
121.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	150	9	24	sg, sk

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
122.	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	-	3	3	sg
123.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	230	14	28	sg, sk, lj
124.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2	-
125.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	14	1,5	3	-
126.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	10	1	2,2	-
127.	Suchodrzew Ledeboura	<i>Lonicera ledebourii</i>	-	1,5	2	-
128.	Suchodrzew Ledeboura	<i>Lonicera ledebourii</i>	-	2	2,2	-
129.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	132	7	24	sg, sk
130.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	124	7	23	sg, sk
131.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	160	10	23	sg, sk
132.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	138	5	21	ez
133.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	160	7	20	sg, sk
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>				
134.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	148	7	20	sg, sk, krz
135.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	146	8	15	sg, wyłk, lo
136.	Wiąz szypulkowy	<i>Ulmus laevis</i> 60/48/40/35/28		7	12	sg, f5p
137.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i> 18/19		3	5	f2p
138.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	184	14	24	sg, zg, sk, lj,
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	3	-
139.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	2	2	-
140.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	155	8	23	sg, sk, lj, ez
141.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	156	7	21	sg, sk, lj, ez
142.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	79	6	10	sg, zw
143.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	79	6	10	sg, zg
144.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	147	8	23	sg, sk
145.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i> 49/17		7	10	f2p, sg, zg
146.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i> 40/27		7	10	2 e, sg, zg
147.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i> 31		3	10	sg, drzp
	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	-	4	5	-
148.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	225	15	26	sg, sk, j,
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	3	-
149.	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	-	3	4	-
150.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	15	1,5	2,5	sg
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				
151.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i> 42/32/26/24		4	5	sg, f4p
152.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	161	4	10	sg
153.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	142	4	22	ez
154.	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	-	3	3	-
155.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	162	5	22	ez, sw
156.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	14	2	3	-
157.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	73	6	12	sg, drzp
158.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	113	8	16	sg, drzp
159.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	100	3	9	zw, ez
160.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	88	7	13	sg, zg
161.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	24	4	6	sg
	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	1	2	-
162.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	197	10	24	sg, sk, ukd, ow, ppp

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys. (m)	uwagi
163.	Wiąz górski	<i>Ulmus glabra</i>	176	12	22	sg, sk, ukd, ow, sw
164.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	3	7	sg, sk, zw, ow
165.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	190	12	25	sg, sk
166.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	5	7	sg, drzp
167.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	56	5	12	sg, drzp, asym
168.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	86/ 108	10 -	20 -	2 e, sg
169.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	92	7	14	sg, drzp, asym
170.	Dąb szypułkowy odm. stożkowa	<i>Quercus robur</i> „Fastigiata”	312	10	25	sg, sk, wpp, cw
171.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	72	7	20	sg
172.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	76	8	15	sg
173.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	155	8	24	sg, sk, cw
174.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	71	6	15	sg
175.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	117	9	20	sg, krz
176.	Głóg dwuszyjkowy odm. pełnokwiatowa czerwona	<i>Crataegus oxyacantha</i> „Paul`s Scarlet”	24	2	4	-
177.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	63	5	6	-
178.	Skrzydłorzech kaukaski	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	220	8	7	sg, sk, sw, pp, ppp, n
179.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	24	1,5	4	-
180.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	17/19	4	5	sg, f2p
181.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	107	8	20	sg
182.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	63	4	12	sg
183.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	91	10	15	sg
184.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	17	3	4	sg, ez
185.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	5	17	sg, drzp
186.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	83	7	17	sg, drzp
187.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	50	4	13	sg, uk
188.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	110	10	21	sg, sk, drzmp
189.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	129	9	19	sg, sk,
190.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	169	9	20	sg, sk, zk, zw
191.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	90	8	20	sg, drzp, zw
192.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	101	9	22	sg, drzp
193.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	32/28	4	5	sg, f2p
194.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	187	9	24	sg, sk, uk, ppp
195.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	200	11	18	upd, ppp, pp, dz(10x8x1,7)
196.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	68	6	10	sg, grz, uk
197.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	39/31	5	9	sg, uk, f2p
198.	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	-	3	4	-
199.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	99	7	15	sg
200.	Lipa drobnolistna Bez czarny	<i>Tilia cordata</i> <i>Sambucus nigra</i>	170	12	24	sg, sk, pp, lo
200a.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	261	10	12	sg, sk, sw, pp, wyłk, dze
201.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	143	9	23	sg, sk

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
202.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	66	4	13	sg, zg
203.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	110	8	15	sg, sk, drzmp
204.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	70	4	9	sg, sk, sw
205.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	136	10	23	sg, sk
206.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	118	8	25	sg, sk
207.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	86	7	17	sg, sk
208.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	143	10	25	sg, sk
209.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	124	7	22	sg, sk, asym
210.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	124	7	20	sg, sk, asym
211, 212, 213.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	do 51	8 x 19	6	grupa, lo
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				
214.	Świerk kłujący odm. sina	<i>Picea pungens</i> „ <i>Glauca</i> ”	14	1	3	-
215.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	12	1	2	-
216.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	1	1,7	-
217.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	390	14	24	sg, sk
218.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	128	9	22	sg
219.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	112	9	20	sg, zg, prk, wyłg
220.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	59	5	11	sg
221.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	109	8	18	sg
222.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „ <i>Schwedleri</i> ”	162	10	19	sg, zg
223.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	171	10	22	sg, sk
224.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	149	8	22	sg, sk,
225.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	77	7	17	sg, zk, uk, zw
226.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	54	5	14	sg
227.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	253	12	24	sg, sk
228.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	214	11	26	sg, sk
229.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	86	4	20	sg, zg
230.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	75	6	18	sg, asym
231.	Olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	108/104/102	10	18	sg, sw, f3p,
232.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	62	6	7	sg, zg, prk
233.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	160	9	22	sg
234.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	131/92	7	20	sg, zg, f2p
235.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	82	6	8	sg
236.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	211	9	24	sg, sk, lj
237.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	142	9	23	sg, uk
238.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	187	8	20	sg, zg, sw, sk, prk, ppp, drzmp, cw, krz, zk
239.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	131	9	18	sg, zg, wpp
240.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	74	5	14	sg, uk
241.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	227	12	26	sg, sk, j
242.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	115	6	14	sg, sk
243.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	83/68	7	9	sg, f2p
244.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	120	7	11	sg, sk
245.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	20/17	5	2,5	sg, f2p, drzmp
246.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	-	1	1,7	-
247.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	138	8	17	sg, sk, zg, prk, ppp

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
248.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	22	3	4	zw
249.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	62	5	15	sg
250.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	55	5	15	sg
251.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	58	5	15	sg
252.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	19	2	3	zg, zw
253.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	42/36/22	4	11	em
254.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	5 x 12	3	grupa, lo, od nr 247
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>				
255.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	5 x 25	3	grupa, lo, do nr 258
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>				
256.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	128	7	15	sg
257.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	152	8	15	sg
258.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	5 x 25	3	grupa, lo, od nr 255
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>				
259.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	36/18/12	4	4	sg, zg, f3p
260.	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	-	1	1	-
261.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	120	5	17	sg
262.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	5	3	fnp
263.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	122	4	14	sg
264.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	106	7	10	sg, drzp
	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	-	-	-	-
265.	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	-	3	1	-
266.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	113	5	20	sg
267.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	150	9	12	sg, zg, prk, drzp
	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	25 x 3	do 4	grupa
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				
	Kalina hordowina	<i>Viburnum lantana</i>				
268.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	135	8	20	sg, sk, zk
269.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	123	5	20	sg, zg
270.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	198	10	18	sg
271.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	292	10	21	sg, zg, sk, zk, grz,
	odm. zwisająca	„ <i>Tristis</i> ”				ukd, wyłk
272.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	72	5	14	sg, zg, drzp
273.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	91	7	18	sg, drzp
274.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	3	8	sg
275.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	100	8	20	sg, ukd
276.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	89	7	19	sg
277.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	154	8	23	sg
278.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	144	8	23	sg, sk
279.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	111	8	20	sg, asym
280.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	104	9	22	sg
281.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	54/43	8	7	sg, pp, wpp, ow, f2p
282.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	5	14	sg, uk, asym
283.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	170	8	20	sg, zg, ukd
284.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	124	8	19	sg

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
285.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	75	6	12	sg, drzp
286.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	95	6	22	sg, sk, sw, wpp
287.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	129	8	19	sg, pp, uk
288.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	136	8	22	sg
289.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	1,5	2,2	sg
290.	Tawuła wczesna	<i>Spiraea x arguta</i>	-	1,5	2,2	sg
291.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	62	6	6	sg, uk, ow, drzmp
292.	Lipa krymska	<i>Tilia euchlora</i>	365	14	18	sg, ppp, zw
293.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	31	4	5	zg
294.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	128	8	20	sg, sk, drzp, lo
295.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	120	7	22	sg, sk, zg, drzp, asym
296.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	144	9	22	sg
297.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	141	9	22	sg, zg, sk
298.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	164	10	22	sg, sk, drzp
299.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	87	7	14	sg, drzp, asym
300.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	3	-
301.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	146/137	9	20	sg, f2p
302.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	179	9	24	sg, sk
303.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	194	10	26	sk, zk, dze, asym
304.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	101	6	17	sg, drzp, prk, ppp, upd
305.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	49/34	6	5	sg, sk, uk, f2p
306.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	53	5	5	cob – sznur
307.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	75	5	5	-
308.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	43	4	4	-
309.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	229	12	20	sk, zg, zk, ukn, krz, drzmp
309a. wydzielony ogrodzeniem z siatki drucianej ogród użytkowy z pojedynczymi młodymi okazami sumaka octowca, bukszpanu zwyczajnego, żywotnika i kilkoma egzemplarzami żywotnika zachodniego w odmianie „Smaragd”						
310.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	30	4	4	sg, cob – siatka
311.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	35	5	4	sg, zg, 2 e, cob – siatka
312.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	48/32	5	4	lo
313.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	3	sg, cob – siatka
314.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	133	7	14	sg, sk
315.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	112	6	15	sg, sk, uk, ow, cw
316.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	80	6	9	sg
317.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	157	9	20	sg, sk, drzp
318.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	200	9	22	sg, sk
319.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	257/69	10	22	sg, sk, f2p
320.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	100	7	15	sg, asym
321.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	150	8	19	sg, drzp, pp, wyłk
322.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	113/88	9	17	sg, f2p, cw
323.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	194	9	19	sg, sk, drzp

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys. (m)	uwagi
324.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	19	3	4	sg
325.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	22	3	5	sg
326.	Dereń jadalny	<i>Cornus mas</i>	-	5	5	sg
327.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	178	10	22	sg, sk, zk, wyłk
328.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	18/12/12	3	4	sg, 3 e
329.	Brzoza omszona	<i>Betula pubescens</i>	99	8	18	sg, sk, ukd, ow, drzp
330.	Klon jawor odm. Leopolda	<i>Acer pseudoplatanus</i> „Leopoldii”	30	3	5	sg, cw
331.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	118	7	22	sg, sk
332.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	63/49	7	7	sg
333.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	128	7	22	sg, sk
334.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	12/8	2	3	sg, uk, f2p
335.	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	62	4	4	zg, sw, pp, drzp
336.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	92	7	16	sg, uk, sw, uk
337.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	117	7	14	grz, em
338.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	87	7	18	sg, drzp
339.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	115/114	10	18	sg, zkr, pk, drzmp, f2p
340.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	120	7	18	sg, zk, cw, wyłk
341.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	154	9	20	sg, cw
342.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	117	8	18	sg, zkr, ppp, drzp
343.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	83	5	19	em
344.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	175	9	18	em
345.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	166	9	18	sk, sk, uk
346.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	126	7	16	sg, uk, cw
347.	Klon jawor odm. Leopolda	<i>Acer pseudoplatanus</i> „Leopoldii”	42	5	5	uk
348.	Robinia biała Bez czarny	<i>Robinia pseudoacacia</i> <i>Sambucus nigra</i>	188 -	8 3	16 3	sg, sk, wpp, pp, sw - drzp
349.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	100	6	16	sg, sk, pp, uk
350.	Jesion wyniosły Wiąz szypułkowy	<i>Fraxinus excelsior</i> <i>Ulmus laevis</i>	64/52 -	6 -	14 -	sg, cw, zt -
351.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	210	12	24	sg, sk
352.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	143	10	22	sg, sk, uk
353.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	126/66	7	10	sg, upd, cw, uk, zw
354.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	187	10	20	sg, sk
355.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	128	8	18	sg, upd, grz
356.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	125/78	10	20	sg, cw, j
357.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	113	9	18	sg, uk, ow
358.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	102	9	18	sg, cw
359.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	204	10	20	sg, sk, j, cw, drzp
360.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	39	4	4	sg, pp, drzmp
360a.	Lilak pospolity Bez czarny Śnieguliczka biała Kolcowój zwyczajny Jesion wyniosły Robinia biała	<i>Syringa vulgaris</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Lycium halimifolium</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Robinia pseudoacacia</i>	-	35 x 7	6	grupa, licznych krzewów i młodych drzew

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>				
	Klon polny	<i>Acer campestre</i>				
361.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	54/29	7	18	sg
362.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	99/29/24	8	18	sg, sk
363.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	7	18	sg, sk
364.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	4	5	sg, drzmp, krz, ow
365.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	38	5	4	sg, lo
366.	-	-	45	2	7	em
367.	-	-	62	2	7	em
368.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	100	7	16	sg, sk
369.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	4	8	sg, prk
370.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	80	5	16	sg, drzp
371.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	27	2	4	sg, drzp
372.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	4	12	sg, sk
373.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	4	11	sg
374.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	4	12	sg
375.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	5	15	sg
376.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	7	11	sg, sw
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	-	-	-
377.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	do 25	4	7	grupa 8 e, sg
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				
378.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67/62	8	14	sg, sk, sw
379.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	148	4	14	em
380.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	34	5	9	drzp
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	-	1	1	-
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	42	4	4	-
381.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	98	8	16	sg, sk, drzp
382.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	68/36	9	12	sg
383.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	76	6	12	ez, sg, sk, ukd
384.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	29	2	6	sg
385.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	23/18	3	5	sg, wpp, f2p
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				
386.	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	-	2 x 5	2	grupa licznych
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				krzewów i młodych
	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>				drzew
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>				
387.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	114	7	20	sg, zg, pp, wpp, drzp
388.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	95	7	12	sg
389.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	4	6	ez, drzmp
390.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	111	7	16	sg, sk
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	32	3	4	drzp
390a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	13 x 7	6	grupa licznych
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				krzewów i młodych
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>				drzew
	Porzeczką alpejską	<i>Ribes alpinum</i>				
	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>				
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>				
	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>				

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
423.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	44	6	8	sg
424.	-	-	29	2	8	em
425.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	5	8	drzmp, ez
426.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	80	6	9	sg, sk, drzp
427.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	146	9	14	sg, uk, drzp, cob – siatka
428.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	89	7	10	grupa
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	36	-	-	-
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	-
	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	-	-	-	-
429.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	20	3	6	-
430.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	56	6	8	sg, zg
431.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	do 15	5	4	grupa 4 e
432.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	47	4	6	sg, zg
433.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	130	7	20	sg, zg, sk
434.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	77/54	7	16	sg, asym, drzmp, 2 e
435.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	7	16	sg, zg
436.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	146	7	20	sg, zg, sk
437.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	129	6	20	sg, zg, sk, drzp
438.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	150	8	20	sg, zg, sk
439.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	141	7	20	sg, zg, sk, uk, asym
440.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	163	7	20	sg, zg, sk
441.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	26/26	4	8	sg, f2p
442.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	84	6	8	sk, drzp, asym
443.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	6	9	sg, przyg
444.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	76	6	12	sk, zg, cw, uk
445.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	97	6	16	sg, zg, sk
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	1	2	-
446.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	32	2	6	sg, cw
447.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	235	10	22	sg, sk, pk, cw
448.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	119	5	18	sg, zg, sk
449.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	85	7	12	sg, pk, cw
450.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	136	7	22	sg, sk, uk
451.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	240	10	22	sg, cw, cob – sznur
452.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	110	7	12	sg, uk
453.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	185	9	15	sg
	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	-	-	-	-
	Agrest pospolity	<i>Ribes grossularia</i>	-	-	-	-
454.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	5	5	fnp, cob – siatka
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	grupa krzewów i
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>				młodych drzew
	Topola biała	<i>Populus alba</i>				
	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>				
455.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	198/96	13	20	sg, sk, zg, drzmp
456.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	108	7	10	sk, zg, drzmp
457.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	149/132	15	22	sg, sk, zg, drzp
458.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	105	6	15	sg, sk, sw
459.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	172	9	20	sg, sk

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys. (m)	uwagi
460.	Kolcowój zwyczajny	<i>Lycium halimifolium</i>	-	-	-	grupa krzewów,
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	-	-	-	pnączy i młodych
	Topola biała	<i>Populus alba</i>	-	-	-	drzew
	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>				
	Agrest pospolity	<i>Ribes grossularia</i>				
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				
	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>				
	Chmiel zwyczajny	<i>Humulus lupulus</i>				
461.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	68	3	5	ez
	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	-	5	2	-
462.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	235	15	26	sg, sk, zk, lj
463.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	240	10	22	sw, zw, ow, pp, uk, wpp
464.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	194	10	24	sg, sk
	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	2	2	-
465.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	132	10	17	sg, sk, zg, zk, f4p
			133/104/92			
466.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	126	10	17	sg, sk, zg, zkr, f3p
			110/78			
466a.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	4 x 3	2	lo
467.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	187	10	22	sg, sk
468.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	172	9	22	sg, sk, j
469.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	166	8	22	sg, sk
470.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	209	9	22	sg, sk
471.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	247	11	22	sg, sk
472.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	206	9	18	sg, sk, cw, cob – drut
473.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	93	6	13	sg, sk
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				grupa od nr 472
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	krzewy, pnące
	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	-	-	-	i młode drzewa
	Chmiel zwyczajny	<i>Humulus lupulus</i>				
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				
	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>				
474.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	42/37/25	5	6	sg, uk, otk, f2p
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	93	6	13	1 e
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				
475.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	65	4	6	sg, wpp, uwsp
476.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	3,5	3	grupa
477.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	23 x 3	3	grupa krzewów,
	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	-	-	-	pnące i młode
	Chmiel zwyczajny	<i>Humulus lupulus</i>	-	-	-	drzewa
478.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	75	3	4	sg
479.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	-	4	5	sg
480.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	167/139	12	16	sk, sk, f2p
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	4 x 2	3	-
481.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	136	8	15	sg, zg, zkr, prk
482.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	160	8	16	sk, sk

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
483.	Dereń jadalny	<i>Cornus mas</i>	51	3	4	sg, pp, cw, uwsp
484.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	97	7	15	sg, grz
485.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	155	8	23	sg, sk
486.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	96	6	16	sg
487.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	85	6	16	sg, zg
488.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	129	7	18	sg, zg, sk
489.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	133	6	18	sg, sk
490.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	88	7	10	sg, zg, pk
491.	-	-	83	6	16	em
492.	-	-	94	-	4,5	zw, em
493.	Topola kanadyjska	<i>Populus canadensis</i>	135	5	20	sg, sk, pp,
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	2	- dz(15x3x1,6)
494.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	5	16	sg
495.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	34	3	4	sg, zg, prk, drzp, uk
496.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	162	8	22	sg, sk, ukd
497.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	43	5	7	sg, cw
498.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	65	5	14	drzp, asym
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	2	2	-
499.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	115	6	14	sg, zg, drzp, cob – śruba
500.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	120	6	18	sg, zg
501.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	101	7	18	sg, zg
502.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	49	9	18	sg, drzp, pp, ow
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	119	-	-	sg, uk, drzp
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	2	2	-
503.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	36	2	5	sg, drzp
	odm. sina	<i>var. glauca</i>				
504.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	36	2	7	sg
	odm. sina	<i>var. glauca</i>				
505.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	60	4	5	sg
	odm. sina	<i>var. glauca</i>				
506.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	140/88	10	20	sg, prk, uk
507.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	8 x 3	4	8 e
508.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	123	10	17	sg, ,zg, sk, drzp
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	68	-	-	sg, pp, uk
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	-	-	-
509.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	81	5	12	pp, uk, drzmp
510.	-	-	116	-	8	em, grz
511.	Dereń jadalny	<i>Cornus mas</i>	64/45	6	6	sg, pp, uk, zkr
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	1,5	1,5	-
512.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	136/52/36	7	14	sg, cob- siatka
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	1	2	-
513.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	32	2	3	sg, zg, cw
514.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	72	4	12	sk, pp, drzp, cob – siatka
515.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	70	5	12	sg, uk
516.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	113	6	13	sg, sk, zg, zk, uk,
	odm. Schwedlera	„Schwedleri”				pp

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
517.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	145	8	15	sg, sk, zg, zk
518.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	97	6	14	sg, sk, zg, zk, pp, ukd, wpp
519.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	66	5	5	sg, pp
520.	Brzoza omszona	<i>Betula pubescens</i>	122	10	20	sg, sk, zg, zk
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	79	5	12	sg, uk
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	1	2	2 e
521.	Brzoza omszona	<i>Betula pubescens</i>	104	6	18	sg, sk, zg, zk, drzmp
522.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	-	6	8	sg, zg, fnp, lo
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	-
523.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	59	4	11	sg
524.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	93	6	10	sg, ,zg, drzp, uk, ppp
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	-	-	sg, ppp, drzp, mwsp
525.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	94/76	7	10	sg, ppp, pp, drzp
526.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	97	6	16	sg, sk, pp, prk
527.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	143	8	14	sg, sk, drzp
528.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula Pendula</i>	99	5	16	sg, sk
529.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	76	4	10	sg, prk
530.	Trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>	56	4	6	ppp, mwsp
531.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula Pendula</i>	94	5	16	sg, sk
532.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula Pendula</i>	112	6	16	sg, sk
533.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula Pendula</i>	89	6	16	sg
534.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	56	4	10	sg, uwsp
535.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	28/14	2	4	sg, zg,
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	1	1	-
536.	Grusza domowa	<i>Pyrus domestica</i>	57	3	5	zg, zkr, cw, zwsp
	Trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>	-	-	-	-
537.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	22	2	3	zg
538.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	28	2	3	sg
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	2	-
539.	Miłorząb dwuklapowy	<i>Ginkgo biloba</i>	85	4	16	sg
540.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	141	9	18	-
541.	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	118	7	11	sg, ukd, ow
542.	Wiąz górski	<i>Ulmus glabra</i>	127	8	22	sg
543.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	198	10	18	sg, drzmp
544.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	89	5	18	sg, uk, ppp
545.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	91	6	16	sg, zg
546.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	149	9	18	sg, sk
547.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	2	2	grupa
548.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	79/74	10	10	sg
549.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180	9	18	sg, sk
550, 551, 552, 553, 554	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	-	21 x 1,5	1,3	formowany szpaler
555.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	161	8	20	sg, sk
556.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	126	7	20	sg
557.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	135	8	20	sg
558.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	114	7	16	sg
559.	Jaśminowiec panięński	<i>Philadelphus virginialis</i>	-	2	3	-

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
560.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	-	2	2,5	-
	Złotlin japoński	<i>Kerria japonica</i>				
561.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	-	1,5	3,5	-
562.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	73	3	10	-
563.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	37	2	7	-
564.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	335	2	4	zp, pp, ppp, upd
	odm. zwisająca	„ <i>Tristis</i> ”				
564a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	grupa krzewów i
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	-	-	-	młodych drzew
	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	-	-	-	
565.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	94	6	13	sg, drzp
566.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	70	5	8	sg, sw, ez
567.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	2	5	sg, pk
568.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	60	4	12	sg
569.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	121	15	23	grupa , drzp
	Topola biała	<i>Populus alba</i>	149	-	-	sg, drzp
	Topola biała	<i>Populus alba</i>	161/87	-	-	zg, zk, drzp
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	67	-	5	zp
569a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	grupa krzewów i
	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	-	-	-	młodych drzew
	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	-	-	-	
570.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	141	6	18	drzp
571.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	238	6	14	wyłwsp, wyłk, uk,
	odm. zwisająca	„ <i>Tristis</i> ”				pp, ow, sg
572.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	319	12	26	sg, sk, zrost 2 e
573.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	137	8	18	sg
574.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	39	4	7	sg, cob - kabel
575.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	100	7	18	sg, sk
576.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	120	8	16	sg
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	57	-	-	sg
577.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	110	6	18	sg, sk, ukd, cw, ow, drzp
578.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	105/81	8	18	sg, sk, uk, cw
579.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	94	7	18	sg, sk
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	0,7	1	-
580.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	95	7	16	sg
581.	Szwałk pospolity	<i>Rhamnus catharticus</i>	24	2	4	sg
582.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	106	7	16	sg, sk
583.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	83	5	16	sg
584.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	92	6	16	sg
585.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	53	5	3	sg, sw
586.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	79	5	15	sg, asym
587.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	111	7	14	sg, sk
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	32	-	-	sg
588.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	56	5	12	sg, cob – siatka
589.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	32	2	6	sg
590.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	17 x 10	do 5	luźna grupa
	Jaśminowiec paniński	<i>Philadelphus virginalis</i>	-	-	-	krzewów i

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony (m)	wys.	uwagi
	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	-	-	młodych drzew
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	-	-	-
	Agrest pospolity	<i>Ribes grossularia</i>	-	-	-	-
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	-	-	-
591.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	144	6	16	sg, zg, zk, prk, uk, ow
592.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180	9	20	sg, sk
593.	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	93	6	8	sg, drzmp
594.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	122	7	20	sg, sk
595.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	108	6	20	sg, sk
596.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	29	3	6	sg
597.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	200	8	20	sg, rp
598.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	214	10	22	sg, sk, pp
599.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	43// 19/17	5	7	sg, pp, drzp, 2 e, f2p
600.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	131	7	20	sg, sk, zg, zk
600a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	42 x 6	do 5	grupa krzewów i
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	-	-	młodych drzew
	Dereń jadalny	<i>Cornus mas</i>	-	-	-	-
	Wiśnia sp.	<i>Cerasus sp.</i>	-	-	-	-
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	-	-	-
	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	-	-	-	-
601.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	29	3	5	sg
602.	Klon pospolity odm. Schwedlera	<i>Acer platanoides</i> „Schwedleri”	78	6	12	sg, drzp słabo wybarwiona
603.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	93	6	14	sg, wyłg
604.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	108	6	14	sg
605.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	206	9	20	sg, sk, ukd, ppp, ow
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	1	1	-
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	-	2	-
606.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	3	12	sg, uk
607.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	87	6	14	sg
608.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	180/165	12	24	sg, sk, 2 e
609.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	258	10	24	sg, zg
610.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	66	3	10	sg, drzp
610a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	17 x 10	do 5	grupa
	Jaśminowiec paniński	<i>Philadelphus virginialis</i>	-	21 x 7	do 6	krzewów i
	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	-	-	młodych drzew
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	-	-	-
	Agrest pospolity	<i>Ribes grossularia</i>	-	-	-	-
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	-	-	-
	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	-	-	-	-
611.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	205	9	24	sg
612.	-	-	146	-	2	em, pień
613.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	138	7	22	sg, sk, zg, cw

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
614.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	121 68 46 52/36	10	22	sg, sk, 4 e drzp, cob - siatka drzp
615.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	117	6	16	sg, drzp, asym
616.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	46	4	7	sg
617.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	510	14	27	sg, sk, wyłk, uk, ppp
617a.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	11 x 4	do 4	grupa krzewów i
	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	-	-	-	młodych drzew
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	-	-	-	-
	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	-	-	-
618.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	77	6	7	sg, sk, drzmp
619.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	115	7	19	sg, sk, drzp, krz
620.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	183	8	22	sg, zg, uk
621.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	209	9	24	sg, zg, uk
622.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	117	6	10	sg, sk, lo
623.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	206	9	20	sg, sk
	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	73	-	-	przyg
624.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	40	4	6	sg, n, przyg
625.	Sofora japońska	<i>Sophora japonica</i>	200	9	22	sg, sk, drzp
626.	-	-	150	-	0,6	em, pień
627.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	34	3	7	-
	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	10	2	-
628.	Daglezja zielona odm. sina	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>Glauca</i>	16	1,5	3	-
629.	Świerk pospolity	<i>Picea excelsa</i>	-	1	1,7	ez
630.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	62/51/47	6	5	sg, pp, ukd, f3p
631.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	50	4	5	sg
632.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	123	6	16	sg, zg, sk, drzp
633.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	51	4	4	sg, zg
634.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	129	6	16	sg, sk, drzmp
	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	-	-	0,4	-
635.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	134	6	14	sg, cw
635a.	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	-	27x0,6	do 1,3	luźny formowany szpaler
636.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48	2	5	sg, uk
637.	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	80	6	14	sg, drzp, cw
638.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	85	6	12	zkr, cob – sznur, gwoździe
639.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	90	6	12	wyłg
640.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	75	5	14	sg, owsp
641.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	57	0,4	0,9	up, odrasta
642.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	71	5	14	sg
	Szklak pospolity	<i>Rhamnus catharticus</i>	-	-	-	-
643.	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	47/47/34	5	4	up, odrasta w f3p
644.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	235	9	22	sg, ppp, upd
	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	40/39	-	-	sg, sk, drzmp

Lp.	nazwa gatunkowa	nazwa łacińska	obwód (cm)	śred. korony	wys. (m)	uwagi
645.	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	5 x 11	do 5	grupa krzewów i
	Topola biała	<i>Populus alba</i>	-	-	-	młodych drzew
	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	-	-	-	-
646.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	198	9	14	sg, sk, cw, drzmp, cob – sznur, gwoździe
647.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	106	6	14	sk, cw, asym, cob – sznur, gwoździe
648.	Topola biała	<i>Populus alba</i>	228	10	18	sg, uk, cw, drzp, ppp, cob – sznur
648a.	Wiśnia sp.	<i>Cerasus sp.</i>	-	5 x 4	3	grupa 6 e,