

Warszawa, 15.03.2021r.

INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA dla zadania:

Wykonanie koncepcji rozbudowy parku miejskiego w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą „Zagospodarowanie terenu przyległego do Parku im. Księżąt Mazowieckich” w Piasecznie, na działkach nr ewidencyjny 8/7 (część działki od Kanału Peretki do budynku Poniatówki włącznie), 8/4, 8/6, 10/1, 10/2, 11, 12, 13, 14, 15/2, 15/1, 52/1, 52/2 obręb 27 Piaseczno wraz z przeprowadzeniem konsultacji społecznych.

Nazwa i adres obiektu:

Park Miejski im. Księżąt Mazowieckich w Piasecznie

Numer ewidencyjny działki i obręb:

8/4, 8/6, 10/1, 10/2, 11, 12, 13, 14, 15/2, 15/1, 52/1, 52/2 obręb 27

jednostka ewidencyjna: Piaseczno

Inwestor:

Urząd Miasta i Gminy Piaseczno

ul. Warszawska 1
05-500 Piaseczno



Piaseczno

Jednostka projektowa:

Kształtownia.pl

Urszula Michalska



projektant:

Kształtownia.pl

Branża/zakres	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień i specjalność	Podpis
	mgr inż. arch. kraj. Urszula Michalska	-	
Architektura krajobrazu	mgr inż. arch. kraj. Paweł Pytlasiński		

Spis treści

1.	SPIS ZAŁĄCZNIKÓW GRAFICZNYCH	3
2.	PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA	3
3.	PODSTAWA OPRACOWANIA	3
4.	METODYKA WYKONANIA POMIARÓW	3
5.	OPIS TERENU PRZEDMIOTOWEGO	3
6.	WYNIKI OPRACOWANIA	3
7.	TABELA INWENTARYZACYJNA	12

1. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW GRAFICZNYCH

- PKM_inw_250 - Inwentaryzacja drzew i krzewów skala 1:250

2. PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA

Celem opracowania było wykonanie inwentaryzacji dendrologicznej drzew i krzewów na południowo wschodnim obszarze Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie, oraz obszaru ogródków działkowych przylegających do terenu parku, między potokiem a ulicą Prusa.

3. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Mapa zasadnicza 1:500 z zasobów Starostwa Powiatowego w Piasecznie
- Wizja lokalna i pomiary w terenie wykonane w styczniu 2021r
- Domiary geodezyjne drzew i krzewów wykonane w styczniu 2021r. przez firmę Gradus

4. METODYKA WYKONANIA POMIARÓW

- pomiary wykonano w styczniu 2021 r. przy użyciu taśmy mierniczej na wysokości pnia 1,3m
- pomiary rozpiętości koron wyznaczono przy użyciu dalmierza laserowego Bosch
- lokalizacja drzew i krzewów została określona geodezyjnie przez firmę GRADUS w styczniu 2021r.

5. ZAKRES OBSZARU POMIAROWEGO

Teren opracowania zajmuje obszar 3,95 ha. Niecały hektar zajmują ogródki działkowe między potokiem a ulicą Prusa. Resztę stanowi teren parku z dawnymi zabudowaniami zabytkowymi i rozległe łąki.

Pomiary wykonano na działkach:

8/4, 8/6, 10/1, 10/2, 11, 12, 13, 14, 15/2, 15/1, 52/1, 52/2 obręb 27 Piaseczno oraz dodatkowo na stykach działek przyległych gdy układ przestrzenny tego wymagał.

6. WYNIKI OPRACOWANIA

Podczas prac inwentaryzacyjnych wyszczególniono 504 drzew i krzewów.

Na terenie parkowym drzewa skupione w trzech grupach na obrzeżach terenu.

W północnej części, przy budynkach mieszkalnych w sąsiedztwie dawnej Platerówki są to głównie drzewa gatunków liściastych – robienia akacjowa, brzoza brodawkowata i dąb szypułkowy, tworzące zwarty masyw, oraz drzewa iglaste – świerk pospolity i sosna zwyczajna. Przy drodze między budynkami znajdują się typowe ogródki

przydomowe- od strony południowej pod dużymi okazami sosen, świerków i żywotników olbrzymich rosną głównie krzewy i byliny, od strony północnej formowany szpaler krzewów liściastych oraz większe okazy świerków. Bliżej drewnianego domu znajduje się niewielki sad wiśniowy, oraz ozdobne nasadzenie krzewów o charakterze ogródka przydomowego – obszar ten jest zaniedbany. Na północnej granicy opracowania rosną trzy stare robinie, tworzące szpaler wzdłuż drogi, część z nich ma wypróchnienia i wylomy typowe dla ich wieku.

W niewielkim oddaleniu od tej grupy rosną solitery o znacznych wymiarach – kasztanowiec zwyczajny, dąb szypułkowy i dwie topole czarne. Oprócz topoli, które wykazują typowe dla gatunku wylomy i skupiska jemioły, drzewa te są w dobrej kondycji zdrowotnej.

Wzdłuż drogi krajowej nr 79 rośnie gęsty szpaler sosen, a bliżej szosy pojedyncze okazy klonu srebrzystego i zwyczajnego.

W południowo zachodnim narożniku polany wzdłuż alejki parkowej rosną lipy drobnolistne, prawdopodobne pozostałość dawnego układu parkowego, w nieco bardziej w głąb polany wzdłuż potoku brzozy brodawkowate oraz orzech włoski.

Na samej polanie, na skarpie rosną dwie zwarte grupy ałyczy oraz pojedyncze okazy orzecha włoskiego i sosny czarnej.

Wzdłuż ulicy Prusa rośnie stary szpaler lip drobnolistnych z widocznymi silnym, w niektórych przypadkach, cieciami skracającymi pędy. Jedynie kilka okazów z całego szpalera jest w słabszej kondycji zdrowotnej.

Obszar ogródków działkowych można podzielić na 2 części – część zachodnią w większości ogrodzoną nadal będącą pod opieką mieszkańców, oraz część „dziką”, na której, poza jednym niewielkim poletkiem obecnie nie widać typowego użytkowania ogrodniczego. Oba obszary oddziela do siebie alejka prowadząca przez mostek na teren parku

Na części zachodniej rosną głównie drzewa owocowe, z przewagą jabłoni oraz krzewy owocowe takie jak porzeczka i malina. Bliżej ścieżki na ogrodzonej działce pojawiają się dęby szypułkowe oraz więcej krzewów ozdobnych a od strony potoku stary szpaler ałyczy. W części wschodniej bliżej alejki rośnie szpaler sosen a za nim drzewa owocowe oraz kilka okazów klonów i dębów szypułkowych. W dalszej części pojawiają się jeszcze dwie takie skupiny – jedna złożona z ałyczy a drugą z ałyczy, orzecha włoskiego oraz klony jesionolistnego i lipy drobnolistnej. Pomiędzy nimi rosną pojedyncze okazy młodych drzew i krzewów.

Poza kilkoma okazami w złej kondycji zdrowotnej, całość drzewostanu jest w dobrej kondycji. Drzewa owocowe wykazują typowe dla gatunków oraz formy użytkowania ubytki, deformacje a co za tym idzie w przypadku drzew starszych, nad którymi nie sprawowano regularnej opieki ubytki i wypróchnienia.

7. BILANS DRZEW I KRZEWÓW DLA POSZCZEGÓLNYCH DZIAŁEK

Ilość sztuk.	Nazwa łacińska	Nazwa polska
Działka 16/2		
1	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec pospolity
1	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły
1	<i>Malus</i>	jabłoń
1	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
2	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita
	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita
1	<i>Quercus rubra</i>	dąb czerwony
1	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa
1	<i>Sorbus aucuparia</i>	jarząb pospolity
27	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
2	<i>Krzewy Smabucus/ Syringa</i>	bez czarny/lilak
Działka 12		
1	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
14	<i>Malus</i>	jabłoń
4	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa
3	<i>Salix alba</i>	wierzba biała
1	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
1	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
4	<i>Ribes</i>	porzeczka
	<i>Rubus</i>	malina
Działka 10/2		
	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
Działka 11		
1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański
1	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny
1	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita
1	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha
3	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
1	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
Działka 13		
1	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
2	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata
1	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy
3	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły
1	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
1	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity
13	<i>Malus</i>	jabłoń
31	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
1	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa
1	<i>Pyrus communis</i>	grusza pospolita
7	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy
Wielogatunkowe grupy drzew i krzewów 5 grup		
	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy
	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy

Ilość sztuk.	Nazwa łacińska	Nazwa polska
	<i>Rosa</i>	róża
	<i>Rosa rugosa</i>	róża pomarszczona
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni
	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
	Działka 14	
4	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor
6	<i>Malus</i>	jabłoń
1	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna
5	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
2	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy
4	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
	Wielogatunkowe grupy drzew i krzewów 2 grupy	
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
	Działka 15/2	
1	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny
2	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
3	<i>Aronia melanocarpa</i>	aronia czarna
3	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata
1	<i>Fagus sylvatica</i>	buk zwyczajny
1	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły
1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański
14	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
2	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia
15	<i>Malus</i>	jabłoń
6	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity
9	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna
4	<i>Prunus avium</i>	czereśnia
24	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
4	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita
5	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa
1	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy
1	<i>Quercus rubra</i>	dąb czerwony
3	<i>Ribes</i>	porzeczka
1	<i>Rubus</i>	malina
3	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
1	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity
12	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna

Ilość sztuk.	Nazwa łacińska	Nazwa polska
1 grupa	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa
Działka 52/2		
1	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
2	<i>Salix caprea</i>	wierzba iwa
Działka 15/1		
5	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny
1	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
1	<i>Corylus avellana</i>	leszczyna pospolita
2	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
1	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia
8	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec
3	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
Działka 7/24		
	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
Działka 51		
24	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna

Działka 8/7		
1	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny
1	<i>Abies koreana</i>	jodła koreańska
1	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny
4	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny
1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor
1	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec pospolity
14	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata
1	<i>Buxus sempervirens</i>	bukszpan wieczniezielony
1	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	cyprysik Lawsons
1	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> 'Ellwoodii'	cyprysik Lawsons 'Ellwoodii'
1	<i>Cornus alba</i>	dereń biały
1	<i>Crataegus laevigata</i>	głóg pospolity
6	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia
11	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły
2	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański
6	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski
1	<i>Juniperus communis</i>	jałowiec pospolity
1	<i>Kerria japonica</i>	złotlin japoński
2	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity
1	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia
1	<i>Malus</i>	jabłoń

Działka 8/7		
1	<i>Padus avium</i>	czerechcha zwyczajna
11	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity
4	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący
1	<i>Pinus nigra</i>	sosna czarna
6	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna
2	<i>Populus nigra</i>	topola czarna
1	<i>Prunus avium</i>	czereśnia
4	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa
11	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita
1	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa
4	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy
18	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa
2	<i>Rosa</i>	róża
1	<i>Rubus</i>	jeżyna
1	<i>Salix babylonica</i> var <i>pekinensis</i>	wierzba mandżurska
3	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
1	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki
2	<i>Spiraea japonica</i>	tawuła japońska
1	<i>Spiraea vanhouttei</i>	tawuła van Houtte'a
7	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
3	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity
6	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni
4	<i>Thuja plicata</i>	żywotnik olbrzymi
11	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna
2	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa
Wielogatunkowe grupy drzew i krzewów 2 grupy		
	<i>Ribes alpinum</i> / <i>Cotoneaster lucidus</i>	porzeczka alpejska, irga błyszcząca
	<i>Ribes alpinum</i>	porzeczka alpejska
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity
	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	świerk biały 'Conica'
	<i>Euonymus alatus</i>	trzmielina oskrzydłona
	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia
	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity
	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny
	<i>Rosa</i>	róża
	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia
	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny
	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa
	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity
	<i>Kerria japonica</i>	złotlin japoński
	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa
	<i>Pyracantha coccinea</i>	ognik szkarłatny
	<i>Ilex aquifolium</i>	ostrokrzew kolczasty

8. GATUNKI CHRONIONE FLORY I FAUNY

Na etapie prowadzonych prac terenowych wykazano obecność siedlisk ptactwa w koronach drzew w formie gniazd. W okresie tym nie było możliwości ustalenia czy są one zasiedlone.

Nie zaobserwowano innych okazów fauny czy flory objętych ochroną gatunkową.

Jednak analizując charakter drzewostanu, wiele starych okazów drzew owocowych, wierzby, dębów można zakładać, że są one potencjalnym siedliskiem drobnych zwierząt, owadów czy grzybów. Dlatego ich zachowanie jest jedną z głównych wytycznych do prowadzenia dalszych prac projektowych.

Zaleca się aby przed rozpoczęciem prac i dalszych etapów projektowych wykonać analizę ornitologiczną oraz obserwacje flory i tak ustalić terminy prac na obiekcie aby nie prowadzić wycinek czy prac pielęgnacyjnych w okresie lęgowym, prac gruntowych i prac ziemnych w okresie wczesnej wiosny.

47	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	budka dla ptaków
56	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	budka dla ptaków
57	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	budka dla ptaków
268	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec pospolity	budka dla ptaków
272	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	. Gniazdo w koronie. Zła kondycja zdrowotna około 40% posuszu w koronie
446	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	gniazdo

8. WALORYZACJA

Ze względu na charakter opisywanej przestrzeni i różnorodność stref pod względem historii, zbiorowiska i miejsca waloryzacja drzew na tym obszarze nie jest zadaniem prostym. Dlatego poza kategorią podstawową drzew b. cennych czyli tych związanych z najdawniejszymi czasami obiektu z gatunków rodzimych i typowych dla dawnego okresu kształtowania terenu, nie można w oczywisty sposób ustawić ważności pozostałych kategorii. Projektanci analizując poszczególne strefy terenowe uznać powinni istniejący drzewostan za jedno z podstawowych kryteriów kształtowania układu parku.

W przypadku południowej części obiektu pomiędzy ul. Prusa a rzeką Perełką znajduje się b. ciekawe przyrodniczo antropogeniczne zbiorowisko z dużą ilością starych drzew owocowych ale także bogatym środowiskiem drzew pozornie młodszych, często samosiewów ale tworzących cenny układ samoistnej zieleni który w kontekście przyrodniczym jest tak samo ważny jak pojedyncze starsze drzewo.

Waloryzacja więc została skonstruowana w oparciu o wartości wizualne, przyrodnicze i zdrowotne (fitosanitarnych) oraz o charakter drzewostanu:

- **Kat.1** – drzewa najcenniejsze z gatunków długowiecznych o dobrej (lub zadowalającej) kondycji zdrowotnej, o znacznych parametrach wzrostu.
Okazy te oznaczono na rysunku inwentaryzacji przez pogrubienie koron.
- **Kat.2** – drzewa o dużych parametrach wzrostu (co równoważne jest z ich wiekiem) charakteryzujące się gorszym stanem fitosanitarnym lub stanowiące okazy z gatunków: robinia, topola (potencjalnie gatunki mniej długowieczne niż te z kategorii 1)
- **Kat.3** – drzewa owocowe o dobrej lub zadowalającej kondycji zdrowotnej stanowiące b. ważny element ekosystemu lokalnego do których zachowania należy dążyć na etapie projektowym
- **Kat. 4** – drzewa i krzewy młodsze o dobrej kondycji zdrowotnej nie tworzące dawnych układów historycznych w większości przypadków stanowiące samoistne nasadzenia lub układy ogrodowe towarzyszące obecnemu zagospodarowaniu zabudowań historycznych.
- **Kat. 5** - drzewa zamierające, zagrażające, martwe z pozostałej grupy drzew i krzewów

Poszczególne kwalifikacje okazów do danych kategorii zostały zawarte w tabeli zbiorczej i stanowią będą podstawę do decyzji dotyczących wskazań do gospodarki drzewostanem oraz wskazań do ewentualnych zabiegów w koronach drzew.

7. TABELA INWENTARYZACYJNA

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
1	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	5	168		cięcia skracające pędy w koronie; ubytki po konarach; odrosty z pnia; rozwidlenie przewodnika na 6m. Średni stan zdrowotny	2
2	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	168		cięcia skracające pędy w koronie; ubytki po konarach; ubytek kominowy; odrosty z pnia; rozwidlenie przewodnika na 6m	2
3	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	13	7	116		rozwidlenie przewodnika na 5m; ślady cięć, ubytki po konarach; lekkie pochylenie przewodnika	1
4	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	4	43 18 15 19		okaz wielopniowy, typowy; ślady cięć	3
5	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	9	186		na 4m rozwidlenie przewodnika z zakorkiem, wrośnięty drut; ślady cięć skracających pędów w koronie	1
6	<i>Malus</i>	jabłoń	5	4	49		korona jednostronna; stary okaz	3
7	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	142		ślady cięć skracające pędy w koronie	1
8	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	4	5	39		korona formowana na 2m; pęknięcie kory w odziomku	3
9	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	162		rozwidlenie przewodnika z bruzdą na 5m; jeden z przewodników ścięty na 8m, owocniki ; ubytek z rozkładem drewna na 4m; silna redukcja pędów	2
10	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	4	4	31	45	typowy okaz	3
11	<i>Salix alba</i>	wierzba biała	3	2	43		przewodnik skrócony na 1,8m; korona odroślowa	5
12	<i>Malus</i>	jabłoń	5	5	85		typowy stary okaz- ślady cięć, ubytki, wypróchnienia; lekkie pochylenie przewodnika	3
13	<i>Malus</i>	jabłoń	6	3	21 10		okaz dwupniowy; młody	3
14	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	18 17	35	młody okaz; rozwidlenie przewodnika na 0,3m	3
15	<i>Malus</i>	jabłoń	3	2	22	28	młody okaz	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
16	<i>Malus</i>	jabłoń	6	6	64 55		okaz dwupniowy; ubytek kory z martwicą drewna; typowy posusz i ślady cięć	3
17	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	52		ubytek kory od 0,5m do 1m; typowy posusz, ślady cięć	3
18	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	18	12	230 47 106		liczne rozwidlenia przewodnika; odrosty z pnia; ślady cięć; korona szeroka	1
19	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	5	44 29		okaz dwupniowy; ślady cięć; ubytki; rozrost w zacienieniu jesion	4
20	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	14	12	219 93		liczne rozwidlenia przewodnika; ubytki z martwicą drewna; odrosty z pnia; wrośnięty drut; stare podgryzienie przez bobry	2
21	<i>Malus</i>	jabłoń	5	5	65 58 49		typowy okaz; rozwidlenie przewodnika na 1,1m; ubytki po konarach	3
22	<i>Malus</i>	jabłoń	2	4	53		typowy okaz; rozwidlenie przewodnika na 1m	3
23	<i>Malus</i>	jabłoń	4	5	49 38		typowy okaz; rozwidlenie przewodnika na 1m	3
24	<i>Salix alba</i>	wierzba biała	3	2	33	45	młody okaz; pień ścięty na 1,3m; odrosty z pnia	4
25	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	20 14 6	35	młody okaz; rozwidlenie przewodnika na 1m	3
26	<i>Salix alba</i>	wierzba biała	2	1	30	32	ogłowiony na 1,6m; odrosty; wrośnięty drut	5
27	<i>Salix alba</i>	wierzba biała	2	1	26	28	ogłowiony na 1,6m; odrosty; wrośnięty drut	5
28	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	4	4	32 16 13 14 18 20 35		okaz wielopniowy; młody okaz	4
29	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	3	6	16 24 33 24 22 15 17 22 23 29 26		okaz wielopniowy; młody okaz; jeden z pni martwy	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
30	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	3	32	52	jeden z przewodników usunięty; 15° pochylenia przewodnika	4
31	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	3	30 16		okaz wielopniowy; owocniki uszaka bżowego	4
32	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	3	35 14 12		okaz wielopniowy; jeden z przewodników martwy; młody podrost	4
33	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	11	8	74 34 55		rozwidlenie przewodnika na 1m	3
34	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	4	46		typowy okaz	3
35	<i>Malus</i>	jabłoń	5	7	65		typowy okaz	3
36	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	3	4	22 16	31	typowy okaz; ślady cięć; owocniki czyreń rozpstarty	3
37	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	5	3	23	31	15° pochylenia przewodnika	3
38	<i>Sorbus aucuparia</i>	jarząb pospolity	4	2	19	25	okaz trzypniowy; młody podrost	4
39	<i>Malus</i>	jabłoń	5	5	50		typowy okaz; rozwidlenie na 1,6m, ubytki	3
40	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	5	5	15 16 17		okaz wielopniowy; typowy okaz; owocniki czyrenia rozpstartego	3
41	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	5	5	24 27		okaz wielopniowy; owocniki czyrenia rozpstartego	3
42	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	69 54		ślady cięć, posusz; jeden z przewodników martwy; owocniki rozszczepki pospolite, zła kondycja zdrowotna - konieczna obserwacja w okresie wegetacji	3
43	<i>Malus</i>	jabłoń	6	4	64		stary okaz, ślad cięć	3
44	<i>Malus</i>	jabłoń	3	2	47		przewodnik skrócony na 2m; korona odroślowa	3
45	<i>Malus</i>	jabłoń	3	2	52		w zamarcu; ubytki, ślady cięć, posusz	5
46	<i>Malus</i>	jabłoń	2,5	1,5	39		w zamarcu; ubytki, ślady cięć, posusz	5
47	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	12	7	98		typowy okaz, budka dla ptaków	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
47a	<i>Malus</i>	jabłoń	3	3	18 16 15 22		okaz wielopniowy, w masywie	3
48	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	3	19 21 9		okaz wielopniowy, wrośnięty drut	3
49	<i>Malus</i>	jabłoń	3	3	85		stary okaz; liczne ślady cięć, owocniki kolcówki jabłoniowej	3
50	<i>Pyrus communis</i>	grusza pospolita	4	3	22 14		okaz wielopniowy, wrośnięty drut	3
51	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	12	5	46 48		okaz wielopniowy, młody	4
52	<i>Malus</i>	jabłoń	7	5	35 35 19 25 25 35		okaz wielopniowy, stary, część pni martwa	5
53	<i>Malus</i>	jabłoń	6	4	48		stary okaz, pochylenie przewodnika 10°	3
54	<i>Malus</i>	jabłoń	5	4	29 16 12 10		okaz wielopniowy	3
55	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	17	4	34		przewodnik początkowo odchylony od pionu	4
56	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	12	11	140		budka dla ptaków	1
57	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	12	8	95		korona jednostronna; budka dla ptaków; do pnia przybite znaczki i powieszony kosz	4
58	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	12	5	45		korona wysoko	3
59	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	11	5	90		rozwidlenie przewodnika na 1,3m; pęknięcie kory do ziemi; ślady cięć, średni stan zdrowotny	5
60	<i>Malus</i>	jabłoń	8	5	41		korona jednostronna	3
61	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	6	3	45		ubytki po wyłamany konkurencyjnym przewodniku z zerwaną korą, rozkład drewna	5
62	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	8	5	38		pochylenie przewodnika 10°	4
63	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	4	36 18		okaz wielopniowy, młody	3
64	<i>Malus</i>	jabłoń	7	3	66		wrośnięty drut; typowy stary okaz - ślady cięć, wypróchnienia, ubytki	3
65	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	6	3	37		młody okaz	3
66	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	10	5	71		typowy okaz	4
67	<i>Malus</i>	jabłoń	3	3	71		przewodnik skrócony na 2m; korona odroślowa	3
68	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	3	49		korona jednostronna	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. Inw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
69	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	4	46 34		okaz dwupniowy, w kolizji	3
70	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	71 55		okaz dwupniowy; wypróchnienia, ubytki kory	3
71	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	8	6	53		przewodnik wyłamany na 5m; odrosty z pnia; 20° pochylenia przewodnika	5
72	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	5	4	27 37 34		w zamarcu; kolizja z koroną wierzby	5
73	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	8	2	21	29	młody okaz	4
74	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	12	6	153		okaz wielopniowy od 0,5m; pnie początkowo splecione ze sobą; ślady cięć, odrosty	3
75	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	5	4	28	42	okaz wielopniowy	4
76	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	12	5	44		typowy okaz	4
77	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	12	5	33 24 19		okaz wielopniowy	3
78	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	8	3	51 12 10		okaz wielopniowy	4
79	<i>Malus</i>	jabłoń	12	4	72		stary okaz, typowy	3
80	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	5	43		grupa młodych podrostów	3
81	<i>Malus</i>	jabłoń	10	5	46 48		okaz dwupniowy	3
82	<i>Malus</i>	jabłoń	10	6	38 23 25		okaz wielopniowy, część z przewodników mocno odchylona od pionu	3
83	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	5	58		typowy okaz	4
84	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	25	39	deformacja pokroju, korona jednostronna	3
85	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	4	30	42	rozwidlenie przewodnika na 1,3m	3
86	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	21	28	młody okaz, zdeformowany pokrój	3
87	<i>Malus</i>	jabłoń	4	3	24	31	młody okaz, zdeformowany pokrój	3
88	<i>Malus</i>	jabłoń	4	2	20	20	młody okaz, zdeformowany pokrój	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
89	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	8	4	26	35	młody okaz	4
90	<i>Malus</i>	jabłoń	10	6	46		przewodnik pałkowato pochylony	3
91	<i>Acer platanooides</i>	klon zwyczajny	12	5	40		rozwidlenie przewodnika na 2m	4
92	<i>Malus</i>	jabłoń	3	6	58		jeden z przewodników wyłamany; w zamarcu	5
93	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	7	66		typowy okaz	4
94	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	9	4	25	36	10°pochylenia przewodnika	4
95	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	8	53 68 54 61		okaz wielopniowy; ślady cięć do linii telekomunikacyjnej	4
96	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	83		20° pochylenia przewodnika	5
97	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	6	76		40° pochylenia przewodnika; wrośnięty drut	5
98	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	4	38		korona jednostronna; wrośnięty drut, okaz zamierający	5
99	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	8	6	61 47		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy, jeden z pni wypróchniały	3
100	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	61 28 78		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy; ubytki, wylomy	3
101	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	60 45		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; rozwidlenie przewodnika na 0,5m; wypróchnienia, ślady cięć, ubytki	3
102	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	5	45 29 30		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz wielopniowy; niektóre przewodniki wyłamane; w zamarcu	5
103	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	13	10	112 94		okaz dwupniowy; wrośnięty drut	1
104	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	3	30 42		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; przewodnik wyłamany; w zamarcu	5
105	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	3	32 20		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; przewodnik wyłamany; w zamarcu	5

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
106	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	5	76 38 36		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz wielopniowy; ślady cięć; owocniki czyrenia rozpostartego	3
107	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	28 48		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; korona jednostronna; okaz dwupniowy; ślady cięć	3
108	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	61 23		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy; zdeformowany pokrój	3
109	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	58		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; owocniki czyrenia rozpostartego	3
110	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	64		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; martwe	5
111	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	66 43 46 49		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz wielopniowy; wyłomy; ślady cięć	3
112	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	1,5	1	27 29		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy; martwy	5
113	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	4	4	73 34		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; przewodnik skrócony na 2m, korona odroślowa	3
114	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	61 60		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; wypróchnienia, ślady cięć; drut	3
115	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	30 25 39		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; główny przewodnik wyłamany; w zamarcu	5
116	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	6	65 20		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; w zamarcu	5
117	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	4	3	48		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; martwy	5
118	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	10	5	42 60		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy	3
119	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	2	0	49 30		stary szpaler wzdłuż ogrodzenia; okaz dwupniowy, martwy	5

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
120	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	5	38		młody okaz	4
121	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	7	5	28	35	młody okaz	4
122	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	5	33		młody okaz	4
123	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	5	4	13 13	25	młody okaz	4
124	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	10	8	104		typowy okaz	4
125	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	6	41 21		okaz dwupniowy; jeden z przewodników martwy	5
126	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	6	41 39		rozwidlenie przewodnika na 1,1m	4
127	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	10	6	64 61		rozwidlenie przewodnika na 0,5m	4
128	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	6	45 37 38 36		rozwidlenie przewodnika 0,6m	4
129	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	8	5	36 35		rozwidlenie przewodnika na 0,3m	4
130	<i>Prunus avium</i>	czereśnia	9	7	80 59 44		stary okaz; rozwidlenie przewodnika na 1m, stan średni,	3
131	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	5	4	38 29 22		okaz trzypniowy	4
132	<i>Malus</i>	jabłoń	9	8	58 46 28		rozwidlenie przewodnika na 1m; stary okaz	3
133	<i>Prunus avium</i>	czereśnia	8	4	22	35	młody okaz	4
134	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	8	63 31		lekkie odchylenie od pionu; rozwidlenie przewodnika na 1m	3
135	<i>Malus</i>	jabłoń	7	8	100		stary okaz, ślady cięć, wypróchnienia	3
136	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	6	39 38		rozwidlenie przewodnika na 1m; od 2m od 0m ubytek kory	4
137	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	65		rozwidlenie przewodnika na 1,4m; posusz dolnych partii korony	4
138	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	66		typowy okaz; posusz w dolnych partiach korony	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
139	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	64		typowy okaz; posusz w dolnych partiach korony	4
140	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	68		typowy okaz; posusz w dolnych partiach korony	4
141	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	7	4	51		typowy okaz; posusz w dolnych partiach korony	4
142	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	7	3	20	25	młody okaz	4
143	<i>Malus</i>	jabłoń	7	10	73 58 40		stary okaz; rozwidlenie przewodnika na 0,5m; ślady cięć	3
144	<i>Malus</i>	jabłoń	7	9	103		stary okaz; rozwidlenie przewodnika na 1,3m	3
145	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	8	10	62 47 73 33 24 30		okaz wielopniowy; część przewodników martwa; ubytki, ślady cięć, wypróchnienia	3
145a	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	4	6	46 46 23		przewodnik mocno pochylony, rozwidlenie na 0,8m; w masywie	3
146	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	8	6	31 38		okaz dwupniowy	4
147	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	9	3	15	19	młody okaz	4
148	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	9	4	21 12 18		okaz wielopniowy	4
149	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	9	3	21 18		okaz dwupniowy	4
150	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	9	4	30 16 15 25 16 18		okaz wielopniowy	4
151	<i>Malus</i>	jabłoń	5	5	38 33 32		stary okaz; rozwidlenie przewodnika na 1m; ślady cięć	3
152	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	6	6	72		stary okaz; posusz, ślady cięć	3
153	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	5	4	36		młody okaz	4
154	<i>Prunus avium</i>	czereśnia	9	8	96		rozwidlenie przewodnika na 1m, pnie splecione do ok 1,5m; wyłomy; owocniki wrośniaka anyżowego	5
155	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	5	5	36 22		okaz dwupniowy	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
156	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	10	7	76		typowy okaz	4
157	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	9	4	23	31	młody okaz	3
158	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	8	49 49 60 53		okaz wielopniowy, korona nisko	4
159	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	8	42 26 32 23		okaz wielopniowy, korona nisko	4
160	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	5	33	46	pochylenie przewodnika 10°	3
161	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	9	5	50		typowy okaz	4
162	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	7	2	21	28	młody okaz	4
163	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	5	66		typowy okaz	4
164	<i>Quercus rubra</i>	dąb czerwony	8	5	32		korona jednostronna	4
165	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	6	3	24	31	młody okaz	4
166	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	6	4	30	41	młody okaz	4
167	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	6	4	37	49	młody okaz	4
168	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	6	4	40		młody okaz	4
169	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	7	5	33 21		rozwidlenie przewodnika na 0,5m	3
170	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	6	4	43		młody okaz	4
171	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	4	2	16	25	młody okaz	4
172	<i>Fagus sylvatica</i>	buk zwyczajny	9	4	40		młody okaz	4
173	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	6	4	14 12 15 12 14		okaz wielopniowy	4
174	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	10	12	102 100		okaz dwupniowy; szeroka korona; ślady cięć	3
175	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	4	4	20 17 11		okaz dwupniowy; młody	3
176	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	4	21 20 17		okaz wielopniowy, młody	3
177	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	4	34 19		okaz wielopniowy, młody	3
178	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	3	1,2	16	21	młody okaz	4
179	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	3	1,2	16	21	młody okaz	4
180	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	1,8	1	20	15	młody okaz	4
181	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	10	4	30	42	młody okaz	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
182	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	3	1,5	24	35	młody okaz	4
183	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	3	1,2	14	20	młody okaz	4
184	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	3	1,2	16	22	młody okaz	4
185	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	6	1,5	15	20	młody okaz	4
186	<i>Malus</i>	jabłoń	4	4	39 28		rozwidlenie przewodnika na 1m, młody okaz	3
187	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	4	44		rozwidlenie przewodnika na 1m (w tym miejscu pomiar)	3
188	<i>Malus</i>	jabłoń	4	4	13 10	21	młody okaz	3
189	<i>Malus</i>	jabłoń	3	4	13 13	25	młody okaz	3
190	<i>Malus</i>	jabłoń	4	4	24	42	typowy okaz	3
191	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	5	46		typowy okaz	3
192	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	35 26 26 22 16 14		okaz wielopniowy	3
193	<i>Malus</i>	jabłoń	3	4	21	35	młody okaz, korona jednostronna	3
194	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	3	3	30		rozwidlenie przewodnika na 0,6m (w tym miejscu pomiar)	3
195	<i>Prunus avium</i>	czereśnia	6	5	56 43		rozwidlenie przewodnika na 1m; stary okaz	3
196	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	34 32 30 44		okaz wielopniowy	3
197	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	5	34 34 16 31 25 24 21		okaz wielopniowy; owocnik czyrenia rozpostartego; w zamarciu	5
198	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	28 19 36 16 30		okaz wielopniowy	3
199	<i>Malus</i>	jabłoń	3	3	25		młody okaz, w zamarciu	5
200	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	6	54 24 35 32 32 29 20 35 25 24		okaz wielopniowy; owocniki czyrenia rozpostartego; wylomy	5
201	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	41 26 35 25 20		okaz wielopniowy; posusz wylomy; owocniki czyrenia rozpostartego	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
202	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	5	50 57		okaz wielopniowy, liczne rozwidlenia przewodnika - pomiar na 1m; owocniki czyrenia rozpostartego	3
203	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	4	3	20 16 13		okaz wielopniowy, korona jednostronna	3
204	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	30 26		okaz dwupniowy, przewodniki początkowo splecione	3
205	<i>Malus</i>	jabłoń	5	3	32		z pnia obłazi kora, część z pędów martwa, w zamarcu	5
206	<i>Malus</i>	jabłoń	5	3	35		korona jednostronna; ślady cięć	3
207	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	6	45 19 32 33 44 26		okaz wielopniowy; owocniki czyrenia rozpostartego	3
208	<i>Malus</i>	jabłoń	4	4	36		przewodnik kolankowo wygięty; ślady cięć; odrosty z pnia; ubytki kory	5
209	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	3	25 13		okaz dwupniowy	3
210	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	3	19 18		okaz dwupniowy	3
211	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	10	10	68 66 64 58		rozwidlenie przewodnika na 0,5m; ślady cięć, wylomy, wypróchnienia	3
212	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	4	37		młody okaz	3
213	<i>Malus</i>	jabłoń	3	2	16	25	młody okaz	3
214	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	3	4	22 20	35	młody okaz	3
215	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	6	5	28 27 16		rozwidlenie przewodnika na 0,3m	3
216	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	7	6	31 54 49		okaz wielopniowy; dwa przewodniki martwe, wylamane	5
217	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	3	18	25	młody okaz	4
218	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	10	4	43		typowy okaz	4
219	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	10	6	59		typowy okaz	3
220	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	5	3	14 11	20	okaz dwupniowy	4
221	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	5	3	19	25	młody okaz, korona jednostronna	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
222	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	8	36 43		okaz dwupniowy, szeroka korona	3
223	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	5	4	20	25	młody okaz	4
224	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	4	19	25	młody okaz	3
225	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	5	16 25 17 18		okaz wielopniowy	3
226	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	8	8	44 42 80 55		okaz wielopniowy; odrosty ze ściętego pnia; dwa przewodniki splecione	3
227	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	5	3	22	29	młody okaz	3
228	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	4	23 26		okaz dwupniowy	3
229	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	6	52 59		typowy okaz	3
230	<i>Salix caprea</i>	wierzba iwa	4	4	32	45	typowy okaz	4
231	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	10	55 57 43 22 81 32		okaz wielopniowy; wylomy, posusz, wypróchnienia	3
232	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	6	3	25	32	młody okaz	3
233	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	5	33		młody okaz	3
234	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	9	10	51 49		okaz dwupniowy	3
235	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	8	40 42 36 49 28 12		rozwidlenie przewodnika na 1,2m	3
236	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	5	5	12 18 14 12 12		okaz wielopniowy od 0,5m	3
237	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	12	100 110 61		rozwidlenie przewodnika na 1m; szeroka korona	3
238	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	7	5	34 35 39 20		okaz wielopniowy	4
239	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	6	5	31 28 19		okaz wielopniowy	4
240	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	3	21 19		okaz dwupniowy	4
241	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	1	13	15	młody okaz	4
242	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	4	21 24		okaz wielopniowy	4
243	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	4	19 18		okaz wielopniowy	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
244	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	5	28 24 18 17		rozwidlenie przewodnika na 0,7m; owocniki rozszczepki pospolitej	4
245	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	5	21 18		okaz dwupniowy	4
246	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	5	31		młody okaz	4
247	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	5	22 22		okaz dwupniowy	4
248	<i>Rhus typhina</i>	sumak octowiec	4	5	25		młody okaz	4
249	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	5			okaz wielopniowy - ok 20pni poniżej 15cm obwodu	4
250	<i>Corylus avellana</i>	leszczyna pospolita	4	4	18 12 12 10 11 11 9		okaz wielopniowy	4
251	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	8	10	48 30 54 49 51		rozwidlenie przewodnika na 0,5m	4
252	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	7	3	23	31	młody okaz	3
253	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	10	51 42 34 50 32		okaz wielopniowy; posusz, wyłomy, ślady cięć	4
254	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	6	5	29		młody okaz	3
255	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	5	32 31		rozwidlenie przewodnika na 1m	4
256	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	6	4	28	35	młody okaz	4
257	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	11	236		rozwidlenie przewodnika na 2m z rozłamaniem; ślady cięć skracające pędy; ubytki po konarach, przewiertowe wiązania w koronie	1
258	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	12	5	38		młody okaz, ślady cięć	4
259	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	160		szeroka korona; rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć	1
260	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	180		korona wysoko; ślady cięć	1

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
261	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	12	164		rozwidlenie przewodnika na 2m z postępującym śladem mogącym świadczyć o procesie pęknięcia pnia; ślady mocnych cięć; ubytki po konarach. Jeden z przewodników od strony drogi w kolizji ze skrajnią, posiada obtarcie po kolizji z wyższym samochodem. Widoczny cień asymilacyjny i około 30% ulistnienia	2
262	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	8	89		korona wysoko, ślady cięć	4
263	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	6	62		korona jednostronna	4
264	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	10	155		ślady cięć; korona wysoko	1
265	<i>Quercus rubra</i>	dąb czerwony	18	13	188		korona szeroka; ślady cięć w kronie	1
266	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	180		rozwidlenie przewodnika na 1,8m; ślady cięć w kronie	1
267	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	179		rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć w kronie	1
268	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec pospolity	17	8	107		ślady cięć w kronie; budka dla ptaków	4
269	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	130		rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć w kronie	1

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. Inw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
270	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	15	8	154		rozwidlenie przewodnika na 2,5m; ślady cięć skracających pędy w koronie; odrosty z pnia; posusz; owocniki rozszczepki pospolitej. Zła / średnia kondycja zdrowotna	2
271	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	12	182		szeroka korona; rozwidlenie przewodnika na 2m z pęknięciem kory; posusz; ślady cięć	1
272	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	8	135		korona jednostronna; ubytki po konarach; rozwidlenie przewodnika na 2m z pęknięciem kory; owocniki rozszczepki pospolitej. Gniazdo w koronie. Zła kondycja zdrowotna około 40% posuszu w koronie	2
273	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	145		rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć pędów w koronie	1
274	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	139		rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć pędów w koronie	1
275	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	124		rozwidlenie przewodnika na 2m; ślady cięć pędów w koronie	1
276	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	142		rozwidlenie przewodnika na 6m; ślady cięć pędów w koronie	1
277	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	179		rozwidlenie z bruzdą na 2m; ślady cięć skracających pędy w koronie	1
278	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	143		ubytek po konkurencyjnym przewodniku z martwicą drewna; odrosty z pnia i w odziomku	1
279	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	17	12	175		ostre rozwidlenie przewodnika na 2,5m; szeroka korona; cięcia skracające pędy w koronie	1

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
280	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	18	10	154		ubytek kory od 2,5 do 0m z martwicą drewna; ślady cięć	1
281	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	15	10	100 103 110 43		okaz wielopniowy; ubytki wgłębne, możliwe kominowe; odrosty z pnia	1
282	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	15	8	91		lekka deformacja przewodnika	4
283	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	15	8	57 69		okaz dwupniowy, pochylenie przewodników 30°	4
284	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	6	3	19 12	28	młody okaz	4
285	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	4	2	16	20	młody okaz	4
286	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	4	2	18	25	młody okaz	4
287	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	16	12	148		korona jednostronna; posusz, wylomy	4
288	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	16	153		szerokie rozwidlenie przewodnika na 2m	4
289	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	12	117 73 85		rozwidlenie przewodnika na 1m; ślady cięć, odrosty z pnia	4
290	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	12	98 86 86 93		okaz wielopniowy; ślady cięć	4
291	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	10	72 90		rozwidlenie przewodnika na 1m z pęknięciem kory. Przewodnik od strony rzeki martwy.	4
292	<i>Juniperus communis</i>	jałowiec pospolity	3,5	1,2	24	32	młody okaz	4
293	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	16	8	90		typowy okaz	4
294	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	17	10	108		typowy okaz	4
295	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	10	12	130		ślady cięć i wyłomów	3
296	<i>Pinus nigra</i>	sosna czarna	8	7	88		typowy okaz, rośnie w zagłębieniu	4
297	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	4	3	20m ²		grupa podrostów	5

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
298	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	6	3	83m²		grupa podrostów	5
299	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	5	3	33 21 27 18 18		okaz wielopniowy	3
300	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	7	73		ubytki po konarach	4
301	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	15	12	97 98 117 93 96		okaz wielopniowy; ubytki po konarach	1
302	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	4	3	30	35	młody okaz, szpaler	4
303	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	4	3	19	22	młody okaz, szpaler	4
304	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	4	3	24	29	młody okaz, szpaler	4
305	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	4	3	31	39	młody okaz, szpaler	4
306	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	4	3	37		młody okaz, szpaler	4
307	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	15	12	159		szeroła korona; ślady cięć	1
308	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	63		młody okaz, szpaler	4
309	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	2	1	23		młody okaz, szpaler	4
310	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	2,5	1	23		młody okaz, szpaler	4
311	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	2,5	1	17		młody okaz, szpaler	4
312	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	1,5	1	14		młody okaz, szpaler	4
313	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	5	3	35		młody okaz, szpaler	4
314	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	5	3	22		młody okaz, szpaler	4
315	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	5	3	33		młody okaz, szpaler	4
316	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	5	3	36		młody okaz, szpaler	4
317	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	5	3	25		młody okaz, szpaler	4
318	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	52		młody okaz, szpaler	4
319	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	10	10	25 59 37 44		okaz wielopniowy	4
320	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	50		młody okaz, szpaler	4
321	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	31		młody okaz, szpaler	4
322	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	3	39		młody okaz, szpaler	4
323	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	3	44		młody okaz, szpaler	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
324	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	56		młody okaz, szpaler	4
325	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	56		młody okaz, szpaler	4
326	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	4	42 34		młody okaz, szpaler; okaz dwupniowy	4
327	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	5	76		młody okaz, szpaler	4
328	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	7	68 65		rozwidlenie przewodnika na 1m	3
329	<i>Padus avium</i>	czeremcha zwyczajna	8	4	29		okaz wielopniowy	4
330	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	20	16	371		typowy okaz; posusz; skupiska jemioty; ślady wyłomów	2
331	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	20	12	350		typowy okaz; posusz; skupiska jemioty; ślady wyłomów; ubytek w odziomku - prawdopodobnie wylot ubytku kominowego	2
332	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	3,5	3	34	40	młody okaz	4
333	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec pospolity	20	20	338		potężny okaz; bluszcz i hortensja pnąca na pniu; rozwidlenie przewodnika na 4m	1
334	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	16	5	72		typowy okaz, w szpalerze	4
335	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	16	5	72		typowy okaz, w szpalerze	4
336	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	16	5	69		typowy okaz, w szpalerze	4
337	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	12	5	51		okaz zamierający, zdeformowany pokrój	5
338	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	10	10	94		zdeformowany pokrój	4
339	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	12	5	40	55	młody okaz	4
340	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	5	3	19	32	młody okaz	4
341	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	20	20	311		potężny okaz; posusz 10%; ślady cięć	1

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
342	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	10	5	52		młody okaz; zabitka na pniu, znaczny posusz, rozrost pod koroną dębu, zła kondycja zdrowotna	5
343	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	4	93		w zamarcu wierzchołek	5
344	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	12	237		skupiska jemiędzy; potężna korona; typowy posusz	2
345	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	12	201		typowy posusz, wyłomy	2
346	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	5	2	22	35	młody okaz	4
347	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	5	2,5	15 14 20 11		okaz wielopniowy	4
348	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	5	2,5	27 13 13		okaz dwupniowy	4
349	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	5	2	18	23	młody okaz	4
350	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	5	2	18	20	młody okaz	4
351	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	5	2	18	21	młody okaz	4
352	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	12	6	55		typowy okaz	4
353	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	15	8	120		typowy okaz	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
354	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	13	10	147 84 71 69 20 18		okaz wielopniowy; typowy posusz, wylomy; ślady cięć; szeroka korona	1
355	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	8	4	28	39	młody okaz; w masywie	4
356	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	2	0	40		martwy pień	4
357	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	5	3	34		w zacienieniu; pałąkowato pochylony przewodnik	5
358	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	6	54 77		okaz dwupniowy; jeden z przewodników skrócony na 5m; pokrój zdeformowany - kolizja z koroną jesionu;	5
359	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	14	6	79 64		okaz dwupniowy; rozwidlenie przewodnika na 2,5m; gruby posusz; jeden z przewodników martwy	5
360	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	14	6	53 64		okaz dwupniowy od 0,5m; rozwidlenie przewodnika na 2,5m; zabitki na pniu	4
361	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	18	6	111		posusz w części wierzchołkowej; od 0,5 do 1m ubytek kory z martwicą drewna	4
362	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	4	3	16	25	młody okaz; w masywie	4
363	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	7	2	119		martwy pień	5
364	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	16	6	105		rozwidlenie przewodnika na 1,5m; pęknięcie kory od 0 do 2m; w masywie	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
365	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	18	10	100 92		rozwidlenie przewodnika na 0,6m ze śladem po trzecim przewodniku; korona szeroka, posusz	4
366	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	5	4	25 20 18 16 16		młody okaz wielopniowy; zdeformowany pokrój	4
367	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	10	5	55 55		w masywie; okaz dwupniowy; ubytek wgłębny po konarze na 0,5m; zdeformowany pokrój	4
368	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	12	87 73		w masywie; okaz dwupniowy; rozwidlenie przewodnika na 2m; korona szeroka, luźna	4
369	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	18	8	92 77		w masywie; rozwidlenie przewodnika 1m; posusz dolnych partii korony	4
370	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	13	6	62		w masywie	4
371	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	11	5	38		w masywie	4
372	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	3	2	21 9 9	36	w masywie; młody okaz wielopniowy; zdeformowany pokrój	5
373	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	18	10	63 128		w masywie; okaz dwupniowy; posusz dolnych partii korony	4
374	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	18	10	128		w masywie; szeroka korona; rozwidlenie przewodnika na 2m	4
375	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	11	5	38 36		w masywie; okaz dwupniowy; zabitki na pniu	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
376	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	11	5	34	40	młody okaz, w masywie	4
377	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	6	86		w masywie; posusz dolnych partii korony	4
378	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	4	3	18	25	w masywie; korona jednostronna; pochylenie przewodnika	3
379	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	6	4	26		w masywie; zgrubienie podstawy pnia	4
380	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	16	3	37		w zamarcu - korona zredukowana; owocniki chrząstkoskórnik purpurowego	5
381	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	15	6	85		kolankowato wygięty przewodnik; korona jednostronna; posusz	4
382	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	20	12	154 101 94		okaz trzypniowy; ślady cięć, ubytki po konarach; posusz	4
383	<i>Prunus avium</i>	czereśnia	6	5	57		typowy okaz- ślady cięć, posusz	3
384	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	10	6	101		lekkie pochylenie przewodnika; ślady cięć	4
385	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	6	5	42 32 25		typowy okaz- ślady cięć, posusz; rozwidlenie przewodnika na 0,7m	3
386	<i>Sorbus intermedia</i>	jarząb szwedzki	4	3	35	39	korona na 1,1m - pomiar pod koroną	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
387	<i>Malus</i>	jabłoń	3	2	10 9 9 8	18	młody okaz	3
388	<i>Abies koreana</i>	jodła koreańska	6	3	30	42	młody okaz; posusz dolnych partii korony	4
389	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	10	6	99		zdeformowany pokrój	4
390	<i>Chamaecyparis lawsoniana 'Ellwoodii'</i>	cyprysik Lawsona 'Ellwoodii'	6	3	23 22	47	rozwidlenie przewodnika na 0,5m; drzewo martwe	5
391	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	14	6	111		typowy okaz; świeża zabitka na pniu zalana żywicą	4
392	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	4	3	27	32	korona na 1,1m - pomiar pod koroną	4
393	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	14	10	134		korona szeroka; rozwidlenie przewodnika na 2,5m; w odziomku ubytek po konkurencyjnym przewodniku	3
394	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	6	4	36		młody okaz; pokrój zdeformowany; ogrodzenie wrasta w pień	4
395	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	4	6	27 40 43 25 28 21 22		stary, wielopniowy krzew; korona jednostronna; wypróchnienia, wyłomy, ubytki	4
396	<i>Crataegus laevigata</i>	głóg pospolity	9	8	68 50 20 25		okaz dwupniowy; korona jednostronna; posusz, ubytki	4
397	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	4	5	30 20 18		stary, wielopniowy krzew; korona jednostronna; wypróchnienia, wyłomy, ubytki	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. Inw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
398	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	4	4	25 26 25		stary, wielopniowy krzew; korona jednostronna; wypróchnienia, wyłomy, ubytki	4
399	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity	4	4	18 16 20 18 16 12 10 16 12		szeroki krzew	4
400	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	8	6	143 96		stary okaz, rozwidlenie przewodnika na 2m; przewodniki ścięte na 2-3m; korona odroślowa; owocniki skórnika na pniu	2
401	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	4	46	62	młody podrost; narasta na płot	5
402	<i>Salix babylonica var pekinensis</i>	wierzba mandżurska	9	8	90		korona na 2m; typowy posusz; ślady cięć	4
403	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	9	9	107		szeroka korona; typowy posusz; podkrzesana do 1,8m	4
404	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	8	134		korona nisko; typowy posusz; drut wrośnięty w gałąź	4
405	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	8	6	70 69 53 29		typowy posusz; wyłomy; rozwidlenie przewodnika na 0,5m; ubytki, wypróchnienia	3
406	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	6	4	38		młody okaz; od 0,3 do 0,5m ubytek po konkurencyjnym przewodniku; ślady cięć	3
407	<i>Juglans regia</i>	orzech włoski	15	10	191		szeroka korona; ślady cięć; posusz	1
408	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	3	3	34	38	zdeformowany pokrój; ubytek po konkurencyjnym przewodniku na 1m; pomiar na 1m	3
409	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	8	3	32 18		okaz dwupniowy; zabitki na pniu	4
410	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	7	4	41		zdeformowany pokrój, posusz	3
411	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	7	4	46		zdeformowany pokrój, posusz	3

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
412	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	5	3	25	32	zdeformowany pokrój, posusz	3
413	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	7	4	41 39		zdeformowany pokrój, posusz; rozwidlenie przewodnika na 1m	3
414	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	7	4	48		zdeformowany pokrój, posusz	3
415	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	8	3	24	32	młody podrost, korona jednostronna	4
416	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	13	5	43		typowy okaz	4
417	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	6	3	36 15		zdeformowany pokrój, posusz	3
418	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	5	3	24	32	zdeformowany pokrój, posusz	3
419	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	5	3	26	35	zdeformowany pokrój, posusz	3
420	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	4	3	21	28	zdeformowany pokrój, posusz	3
421	<i>Prunus cerasus</i>	wiśnia pospolita	6	4	42 33 35		zdeformowany pokrój, posusz	3
422	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	8	4	24	30	młody podrost	3
423	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	12	7	79		typowy okaz	4
424	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna zwyczajna	8	5	71		zdeformowany przewodnik - rozrost pod linią energetyczną, redukcja przewodnika na wysokości 4 m	5
425	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	14	6	86		typowy okaz; ślady cięć	4
426	<i>Thuja plicata</i>	żywotnik olbrzymi	12	5	96		podkrzesany do 6m; gwoździe	4
427	<i>Thuja plicata</i>	żywotnik olbrzymi	8	4	59		podkrzesana do 4m	4
428	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	8	4	49		podkrzesany do 4m	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. Inw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
429	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	8	4	74 47		podkrzesane do 4m; bluszcz na pniu do 5m	4
430	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	3	3	47 31		przewodnik skracany na 2,3m; korona zredukowana	5
431	<i>Thuja plicata</i>	żywotnik olbrzymi	3	2	25	32	przewodnik skracany na 2,3m	5
432	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	3	3	30	42	przewodnik skracany na 2,3m; korona zredukowana	5
433	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	3	3	53		przewodnik skracany na 2,3m; korona zredukowana	5
434	<i>Thuja plicata</i>	żywotnik olbrzymi	3	2	45		ślady cięć	4
435	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	5	5	69		przewodnik skrócony na 4m; podkrzesany do 2m	5
436	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	6	5	46 38 16 32 18 16 12 32 28		okaz wielopniowy	4
437	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	6	5	39 36 38 31 23 17 35 24 32		okaz wielopniowy	4
438	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	12	4	85		typowy okaz	4
439	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	14	4	83		typowy okaz	4
440	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	2	1,5	20	25	młody okaz	4
441	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	2	2	23	35	młody okaz	4
442	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	cyprysik Lawsona	6	4	40		młody okaz	4

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
443	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	14	8	201		zdeformowany pokrój; wylamany konkurencyjny przewodnik, ubytek kory do ziemi, martwica drewna; pochylenie 30 stopni przewodnika; posusz znaczny. Zła kondycja zdrowotna	5
444	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	18	390		rozwidlenie przewodnika a 2m; korona szeroka; skupiska jemioty; posusz, wylomy pochylenie okazu około 20%. Okaz cenny przyrodniczo o mocnej budowie pnia - decyzja o zabiegach ewentualnych, cięciach lub usunięciu musi być poprzedzona dodatkowymi badaniami diagnostycznymi wykonanymi przez wykwalifikowanego arborystę.	2
445	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	14	10	288		zdeformowany pokrój; ubytek wgłębny po konkurencyjnym przewodniku na 2m, z miejsca rozwidlenia wyrasta bez czarny; posusz; wylomy; ślady cięć grubych konarów. Pochylenie przewodnika. Okaz cenny przyrodniczo o mocnej budowie pnia - decyzja o zabiegach ewentualnych, cięciach lub usunięciu musi być poprzedzona dodatkowymi badaniami diagnostycznymi wykonanymi przez wykwalifikowanego arborystę.	2
446	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	14	10	138		niewielkie 5% pochylenie przewodnika; ; gniazdo	4
447	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2	2	11m ²		grupa krzewów	
	<i>Forsythia x intermedia</i>	forsycja pośrednia						
	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny						
448	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa	3	2	3,1m ²		stary krzew	
449	<i>Forsythia x intermedia</i>	forsycja pośrednia	2	1,5	1,7m ²		stary krzew	
450	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	3	1,5	13,5m ²		nieformowany żywopłot	

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia						
	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity						
451	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	1,6	1,5	93m ²		w grupie, formowany w kulę	
	<i>Rosa</i>	róża					w grupie, formowany w kulę	
	<i>Kerria japonica</i>	złotlin japoński					w grupie	
	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia					w grupie	
	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia					w grupie	
452	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2,5	2	3,1m ²		formowany krzew, pod nim niska tawuła	
	<i>Spiraea japonica</i>	tawuła japońska						
453	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity	2	2	12,3m ²		nieformowany żywopłot	
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny						
454	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia	2	2	5,6m ²		stary krzew, pod szpaler z tawuły	
	<i>Spiraea japonica</i>	tawuła japońska						
455	<i>Spiraea vanhouttei</i>	tawuła van Houtte'a	1,5	1	0,7m ²		formowany krzew	
456	<i>Rosa</i>	róża	2	2	3,1m ²		stary krzew	
457	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	6	4	29 21 20 12 16		grupa podrostów	
458	<i>Ribes alpinum / Cotoneaster lucidus</i>	porzeczka alpejska, irga błyszcząca	2	2	32m ²		stary żywopłot, krzewy jednostronne, wypróchnienia	
459	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa	2	1,2	1,1m ²		pojedynczy krzew	
460	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia	2	2	2m ²		stary krzew	do odmłodzenia
461	<i>Ribes alpinum</i>	porzeczka alpejska	2	2	11m ²		grupa starych okazów	okazy do oczyszczenia, usunięcia pedów suchych, korekt w koronie
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity						
462	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	2	1	0,7m ²		jednostronny krzew, w grupie	

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
463	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	świerk biały 'Conica'	1,3	1	0,7m ²		zwarty krzew	
	<i>Euonymus alatus</i>	trzmielina oskrzydłona	2	1			podrost w obrębie korony świerka	
464	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia	4	2	25m ²		w szpalerze, stary krzew	okazy do oczyszczenia, usunięcia pędów suchych, korekt w koronie
	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity			18	22	w szpalerze, młody okaz, korona luźna	
	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny					w szpalerze, stary krzew	
	<i>Rosa</i>	róża					w szpalerze, stary krzew	
465	<i>Buxus sempervirens</i>	bukszan wieczniezielony	2	2	3,1m ²		zaatakowany przez ćmę bukszpanową, bezlistny	
466	<i>Forsythia × intermedia</i>	forsycja pośrednia	2	2	9,5m ²		szpaler	
	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia						
467	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	2	2	82m ²		grupa podrostów	
468	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	2	2	50m ²		młode podrosty	oczyszczenie terenu z ruderalnych gatunków podrostowych robinii
	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa						
469	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity	2	2	1,7m ²		pojedyncze sztuki wzdłuż ogrodzenia	
470	<i>Rubus</i>	jeżyna	2	1,5	19m ²		pojedynczy krzew	
471	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity	2	1,5	40m ²		szpaler wzdłuż ogrodzenia, zwarte nasadzenie	okazy cisu, kaliny do przesadzenia w strefę czyżni
	<i>Kerria japonica</i>	złotlin japoński						
	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa						
	<i>Pyracantha coccinea</i>	ognik szkarłatny						
	<i>Ilex aquifolium</i>	ostrokrzew kolczasty						
472	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2,5	2	39m ²		grupa krzewów	oczyszczenie z suchych pędów
473	<i>Cornus alba</i>	dereń biały	1,6	1	0,7m ²		cięty krzew	

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
474	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia	1,3	1,2	1,3m ²		pojedynczy krzew	
475	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia	1,2	2	6m ²		grupa	
476	<i>Aronia melanocarpa</i>	aronia czarna	2,5	2,5	4,9m ²		stary krzew	prześwietlenie, oczyszczenie - przebieg ścieżki dostosować do korony krzewu
477	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	2	4	13,7m ²		grupa podrostów	prześwietlenie, oczyszczenie z posuszu, prześwietlenie korony
478	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity	1,5	1,5	1,7m ²		młode krzewy	
	<i>Mahonia media</i>	mahonia pośrednia						
479	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	3	5	23m ²		grupa podrostów	
480	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,6	0,5			obwódka wokół pola	
481	<i>Aronia melanocarpa</i>	aronia czarna	1,8	1,5	17m ²		grupa owocowych	oczyszczenie, formowanie
482	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,6	0,6	16m ²		grupa owocowych	
483	<i>Aronia melanocarpa</i>	aronia czarna	2	2	3,14m ²		stary krzew	oczyszczenie, formowanie
484	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,6	0,6	62m ²		trzy rzędy	
	<i>Rubus</i>	malina						
484a	<i>Viburnum opulus</i>	kalina koralowa	1	1,5	1,7m ²		pojedynczy krzew	
485	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa	2	2	67m ²		grupa podrostów	

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
486	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2	2	68m ²		grupa wzdłuż ogrodzenia	
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny						
487	<i>Acer platanoides</i>	klon zwyczajny	4		127m ²		grupa podrostów pojedynczych pod koronami większych drzew	
	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity						
	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły						
	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny						
	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa						
488	<i>Rosa</i>	róża	2	5	7,8m ²		stary krzew	
489	<i>Rosa rugosa</i>	róża pomarszczona	1,3	2	9m ²		grupa krzewów	
490	<i>Prunus domestica</i>	śliwa domowa	2,5	2	16 12 10		stary okaz; dwa pnie martwe	
491	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	1,5	1,5	1,7m ²		forma kulista	
492	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	3	25	32	podrost	
493	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity	2	1	0,7m ²		młody krzew	
494	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,6	1	36m ²		pojedynczy	
495	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,6	1	47m ²		szpaler wzdłuż ogrodzenia	
	<i>Rubus</i>	malina						
496	<i>Rubus</i>	malina/jeżyna	1		10m ²		szpaler	
497	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny	3	2	3,1m ²		stary krzew	
498	<i>Ribes</i>	porzeczka	1	1	63m ²		dwa rzędy krzewów	
	<i>Rubus</i>	malina						

Inwestycyjna dendrologiczna
Park Miejski im. Książąt Mazowieckich w Piasecznie
Styczeń 2021r.

nr. lnw	Nazwa łacińska	Nazwa polska	wys.	szer.	obw.130cm	obw. na 5 cm	opis	KAT. WALORYZACJI
499	<i>Rubus</i>	malina	1	0,5	5,7m ²		szpaler	
500	<i>Rubus</i>	malina	2	1	13m ²		szpaler do około zbiornika	
501	<i>Ribes</i>	porzeczka	1	1	9,5m ²		szpaler	
502	<i>Rubus</i>	jeżyna	2	1	6m ²		szpaler	
503	<i>Rubus</i>	jeżyna	2	1	12m ²		szpaler	
504	<i>Ribes</i>	porzeczka	0,5	0,5	5m ²		4 sztuki w rzędzie	