

## **Spis treści**

|   |          |
|---|----------|
| <b>1. Zakres opracowania.....</b>                         | <b>3</b> |
| <b>2. Metodyka pracy.....</b>                             | <b>3</b> |
| 2.1. Położenie drzew i krzewów.....                       | 3        |
| 2.2. Parametry drzew i krzewów.....                       | 3        |
| 2.3. Ocena stanu zdrowia drzew i krzewów.....             | 3        |
| <b>3. Opis stanu istniejącego.....</b>                    | <b>4</b> |
| <b>4.1. Wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów.....</b> | <b>4</b> |

## **Załączniki.**

1. Rysunek inwentaryzacji zieleni.

## **1. Zakres opracowania.**

W dokumentacji przedstawiono szczegółową inwentaryzację dendrologiczną. Uwzględniono wszystkie drzewa i krzewy znajdujące się na inwentaryzowanym terenie. Rozpoznano gatunki i odmiany drzew i krzewów, zmierzono ich parametry (obwód pnia, wysokość, zasięg i rzędne spodu korony, wiek) oraz oceniono i opisano stan zdrowia (system korzeniowy, występowanie posuszu w koronie i patogenów w koronie i na pniu).

## **2. Metodyka pracy.**

### 2.1. Położenie drzew i krzewów.

W trakcie badań terenowych lokalizowano drzewa na mapie zasadniczej, położenie obiektów, które nie były oznaczone na mapie mierzono metodą domiarów prostokątnych przy użyciu węgielnicy i taśmy mierniczej.

### 2.2. Parametry drzew i krzewów.

- Obwód pnia drzew mierzono taśmą mierniczą na wysokości 130 cm nad poziom gruntu z dokładnością do 1 cm.
- Zasięg korony mierzono taśmą mierniczą z dokładnością do 10 cm. Promienie korony mierzono w czterech kierunkach.
- Wysokość drzew mierzono z dokładnością do 1 m.
- Wiek drzew obliczono na podstawie "Tabeli wiekowej drzew" opracowanej przez prof. Dr hab. Longina Majdeckiego (1980/86). Dla drzew nieuwzględnionych w tabeli przyjęto:

- *Elaeagnus angustifolia* – dane dla *Robinia pseudoacacia*,
- *Hippophae rhamnoides* – przyrost 0,5m w ciągu 4 lat,
- *Prunus sp.*, *Prunus cerasifera* – *Prunus padus*.

### 2.3. Ocena stanu zdrowia drzew i krzewów.

W opisie stanu zdrowia uwzględniono: stan pnia (ubytki wgłębne i powierzchniowe wypróchnienia, ślady żerowania owadów, ślady żerowania dzięciołów, owocniki grzybów, pochylenie pnia, itp.) oraz korony (posusz, uszkodzone mechanicznie konary, dziuple, obecność jemioly, asymetria).

Do określenia ogólnego stanu zdrowia przyjęto następującą klasyfikację:

Dobry – posusz w koronie do 30%

Dobry / średni – posusz w koronie 30% - 35%

Średni – posusz w koronie 36% - 70%

Zły – posusz w koronie powyżej 70%

### **3. Opis stanu istniejącego.**

Na terenie rośnie 353 drzew i krzewów. Roślinność jest w różnym wieku – od 5 do 145 lat. Dendroflora jest zróżnicowana gatunkowo. Gatunki, które mają przewagę liczebną to: *Acer negundo*, *Acer platanoides*, *Tilia sp*, *Prunus cerasifera*. Szpalery wzdłuż ulicy tworzy głównie nowe nasadzenia drzew: *Acer platanoides* oraz 50 - letnie *Tilia sp.*, a wzdłuż ogrodzeń *Populus nigra* ‘Italica’. Skarpę wzdłuż ogrodów działkowych prosta głównie *Prunus sp.*

Większość drzew jest w dobrym stanie zdrowotnym. Znaczącą przyczyną problemów zdrowotnych drzew na tym terenie (głównie u *Prunus cerasifera*) jest występowanie na ich pniach osobników huby.

#### **4.1. Wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów.**

Zinwentaryzowaną dendroflorę wykazano w zestawieniu tabelarycznym. W poszczególnych kolumnach zamieszczono:

- nazwę gatunkową łacińską,
- nazwę gatunkową polską,
- obwód pnia,
- ocenę ogólnego stanu zdrowia, opis stanu zdrowia i inne uwagi,
- część korony z posuszem (przedstawiony w ułamku),
- opis systemu korzeniowego,
- promień zasięgu korony,
- rzędne spodu korony.
- orientacyjną wysokość drzewa.

| Lp | nazwa łacińska  | nazwa polska   | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi  | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|----|---|--|-----------------|--------------------|---|------------------|---|------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 1  | <i>Tilia cordata</i>  | lipa drobnolistna  | 34              | 15                 | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 2                            | 0                       | 5                          |
| 2  | <i>Tilia cordata</i>  | lipa drobnolistna  | 85              | 30                 | dobry   | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 4                            | 1,7 - 2,5               | 7,5                        |
| 3  | grupa <i>Berberis Thunbergii</i> ,<br>'Atropurpurea'  | grupa berberys Thunberga<br>'Atropurpurea'   | -               | -                  | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 1,15                       |
| 4  | grupa <i>Ligustrum vulgare</i>  | grupa ligustra pospolitego   | -               | -                  | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 1,15                       |
| 5  | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity   | 20              | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 1,25                         | 0,8                     | 5                          |
| 6  | <i>Philadelphus sp.</i>   | jaśminowiec  | -               | -                  | dobry   | 0,2              | niewidoczny                                 | 2,3                          | 0                       | 3                          |
| 7  | <i>Tilia sp.</i>  | lipa   | 37              | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 2,3                          | 0                       | 4,5                        |
| 8  | <i>Populus sp.</i>  | topola   | 54              | 10                 | dobry, pień odchylony od pionu ok. 10°                                      |                  | widoczne odrosty korzeniowe                 | 1,75                         | 0                       | 0,5                        |
| 9  | <i>Salix sp.</i>  | wierzba  | 192             | 50                 | zły, pień wypełniony próchnicą, brak korony, pień odchylony od pionu ok. 5° | 1                | niewidoczny                                 | 0 - 4,2                      | 2                       | 5,5                        |
| 10 | grupa <i>Ligustrum vulgare</i>  | grupa ligustra pospolitego   | -               | -                  | dobry, posusz dolnych pędów   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 1,05                       |
| 11 | <i>Acer negundo</i>   | klon jesionolistny   | 106             | 25                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu                               | 0,05             | niewidoczny                                 | 4,5                          | 1,5 - 2                 | 9                          |
| 12 | <i>Sorbus x intermedia</i>  | jarzab szwedzki  | 14              | -                  | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 0,75                         | 2                       | 4                          |
| 13 | grupa <i>Rosa sp.</i>   | grupa róży   | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,3                        |
| 14 | grupa krzewów:<br><i>Berberis vulgaris</i> ,<br><i>Rosa sp.</i> ,<br><i>Cotoneaster lucidus</i> ,<br><i>Weigela florida</i> ,<br><i>Cornus alba</i> | grupa krzewów:<br>berberys zwyczajny, róża, irga błyszcząca, krzewuszką cudowną, dereń biały | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,2 - 2                    |
| 15 | <i>Salix babylonica</i> ,<br>'Tortuosa'   | wierzba babilońska<br>'Tortuosa'   | 21              | 5                  | dobry, brak pnia przewodnika (rana zagojona)                                | 0,05             | niewidoczny                                 | 1                            | 0                       | 3                          |
| 16 | <i>Populus sp.</i>  | topola   | 112             | 20                 | dobry   | 0,07             | widoczne odrosty korzeniowe                 | 2 - 4,3                      | 2,5 - 3                 | 8                          |
| 17 | <i>Tilia platyphyllos</i>   | lipa szerokolistna   | 81              | 30                 | dobry   | 0,02             | niewidoczny                                 | 3,25                         | 3 - 4                   | 8                          |
| 18 | <i>Acer negundo</i>   | klon jesionolistny   | 27, 25, 28, 10  | 5                  | dobry, ulega ruchom masowym skarpy  | 0,15             | niewidoczny                                 | 5,2                          | 1 - 2,5                 | 9                          |
| 19 | <i>Tilia platyphyllos</i>   | lipa szerokolistna   | 48              | 20                 | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 1,3                          | 0,5 - 0,8               | 4,5                        |
| 20 | <i>Corylus avellana</i> ,<br>'Atropurpurea'   | leszczyna pospolita<br>'Atropurpurea'  | -               | -                  | dobry   | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,3                          | 0,3                     | 4                          |
| 21 | grupa krzewów:<br><i>Spiraea sp.</i> ,<br><i>Cotoneaster sp.</i>  | grupa krzewów:<br>tawuła, irga   | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,5 - 1,7                  |
| 22 | <i>Ulmus laevis</i>   | wiąz szypułkowy  | 122             | 50                 | dobry   | 0,2              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 5                            | 0                       | 9                          |
| 23 | <i>Acer negundo</i>   | klon jesionolistny   | 33, 22, 25      | 5                  | dobry, ulega ruchom masowym skarpy  | 0,05             | niewidoczny                                 | 3,5                          | 0                       | 4,5                        |



| Lp | nazwa łacińska                 | nazwa polska               | obwód pnia [cm]    | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi  | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/ krzewu [m] |
|----|--------------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|---|------------------|---|------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 24 | <i>Acer negundo</i>            | klon jesionolistny         | 41, 36             | 10                 | dobry, ulega ruchom masowym skarpy  | 0,2              | niewidoczny                                 | 3,5                          | 0,3                     | 4,5                         |
| 25 | <i>Chaenomeles x superba</i>   | pigwowiec pośredni         | -                  | -                  | dobry   | 0,03             | niewidoczny                                 | 0,2                          | 0                       | 1,2                         |
| 26 | <i>Acer negundo</i>            | klon jesionolistny         | 0,2                | 1                  | dobry   | 0,02             | niewidoczny                                 | 0,25                         | 0                       | 1,2                         |
| 27 | <i>Acer negundo</i>            | klon jesionolistny         | 0,2                | 1                  | dobry   | brak             | niewidoczny                                 | 0,4                          | 0                       | 1,5                         |
| 28 | <i>Robinia pseudoacacia</i>    | robinia akacjowa           | 96                 | 45                 | zły, widoczna próchnica pnia, na pniu występują osobniki huby, pień odchylony od pionu ok. 5° | brak             | niewidoczny                                 | 4                            | 0                       | 10                          |
| 29 | <i>Robinia pseudoacacia</i>    | robinia akacjowa           | 31, 20, 32, 27, 17 | 25                 | średni / zły  | 1                | niewidoczny                                 | 4                            | 0                       | 5                           |
| 30 | <i>Acer negundo</i>            | klon jesionolistny         | 158                | 40                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu   | 0,7              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 7,7                          | 0                       | 9                           |
| 31 | <i>Prunus cerasifera</i>       | alycza                     | 47                 | 20                 | dobry, ulega ruchom masowym skarpy  | brak             | niewidoczny                                 | 2,25                         | 0                       | 4                           |
| 32 | grupa <i>Ligustrum vulgare</i> | grupa ligustra pospolitego | -                  | -                  | dobry   | 0,04             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 5                           |
| 33 | <i>Philadelphus sp.</i>        | jaśminowiec                | -                  | -                  | dobry   | 0,02             | niewidoczny                                 | 1,75                         | 0                       | 3                           |
| 34 | <i>Prunus sp.</i>              | śliwa                      | 53                 | 20                 | dobry / średni, widoczne osobniki huby na pniu oraz ubytek powierzchniowy                     | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,5                          | 2 - 3                   | 7                           |
| 35 | grupa <i>Syringa vulgaris</i>  | grupa lilaka pospolitego   | -                  | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 8                           |
| 36 | grupa <i>Syringa vulgaris</i>  | grupa lilaka pospolitego   | -                  | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 8                           |
| 37 | <i>Prunus sp.</i>              | śliwa                      | 20                 | 10                 | zły   | 1                | niewidoczny                                 | brak                         | -                       | 4                           |
| 38 | <i>Prunus sp.</i>              | śliwa                      | 20                 | 10                 | zły   | 1                | niewidoczny                                 | brak                         | -                       | 4                           |
| 39 | <i>Prunus sp.</i>              | śliwa                      | 18                 | 10                 | zły   | 1                | niewidoczny                                 | brak                         | -                       | 4                           |
| 40 | <i>Crataegus monogyna</i>      | głóg jednoszyjkowy         | 44, 45             | 35                 | dobry, pień lekko odchylony od pionu  | 0,04             | niewidoczny                                 | 3,5                          | 1,5                     | 7                           |
| 41 | <i>Prunus cerasifera</i>       | alycza                     | 26                 | 10                 | średni, widoczne osobniki huby na pniu  | 0,3              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2                            | 0,5 - 2                 | 4,5                         |
| 42 | <i>Acer platanoides</i>        | klon pospolity             | 27, 30             | 15                 | dobry, pień odchylony od pionu ok. 40°  | 0,03             | niewidoczny                                 | 3                            | 3                       | 7                           |
| 43 | <i>Acer platanoides</i>        | klon pospolity             | 70                 | 30                 | dobry, pnie drzewa splatają się   | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 4                            | 2,5 - 3                 | 8                           |
| 44 | <i>Prunus sp.</i>              | śliwa                      | 111                | 55                 | zły, widoczne osobniki huby na pniu   | 1                | niewidoczny                                 | 2                            | 3                       | 7                           |
| 45 | <i>Prunus cerasifera</i>       | alycza                     | 53, 53, 57         | 20                 | dobry   | 0,1              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,7                          | 0,3 - 2,5               | 8                           |
| 46 | <i>Prunus cerasifera</i>       | alycza                     | 28, 13, 20, 15     | 10                 | zły, widoczne osobniki huby na pniu   | 1                | niewidoczny                                 | 2,25                         | 1,5 - 2                 | 4,5                         |

| Lp | nazwa łacińska   | nazwa polska                      | obwód pnia [cm]                    | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi  | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|----|--|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------|---|------------------|---|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 47 | <i>Prunus sp.</i>  | śliwa                             | 43, 24                             | 15                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu                             | 0,1              | niewidoczny                                 | 2                          | 1,5 - 2                 | 4,5                        |
| 48 | <i>Prunus sp.</i>  | śliwa                             | 16, 24                             | 10                 | zły, widoczne osobniki huby na pniu                                       | 1                | niewidoczny                                 | 2,25                       | 1,5 - 2                 | 4,5                        |
| 49 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista), <i>Samucus nigra</i> | grupa ałyczy w formie krzewiastej | 3 - 50                             | 15                 | dobry   | 0,04             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 1,5 - 2                    |
| 50 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 89                                 | 35                 | dobry / średni, widoczne osobniki huby na pniu oraz ubytek powierzchniowy | 0,15             | niewidoczny                                 | 4                          | 1,5                     | 8                          |
| 51 | <i>Acer negundo</i>  | klon jesionolistny                | 38, 19                             | 10                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,25                       | 2,5                     | 5                          |
| 52 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 35, 28, 24, 30, 24, 26, 27, 28     | 15                 | zły   | 0,9              | niewidoczny                                 | 2,75                       | 0                       | 4                          |
| 53 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 20                                 | 10                 | dobry, widoczny jeden konar uszkodzony mechanicznie                       | 0,05             | niewidoczny                                 | 2                          | 1,5 - 2                 | 4                          |
| 54 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 19                                 | 10                 | dobry, widoczny jeden konar uszkodzony mechanicznie                       | 0,03             | niewidoczny                                 | 2,5                        | 0                       | 5                          |
| 55 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 72, 41                             | 25                 | dobry / średni, widoczne osobniki huby na pniu                            | 0,05             | niewidoczny                                 | 4                          | 0,5 - 1,5               | 7                          |
| 56 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 12, 11, 20                         | 10                 | zły, widoczne osobniki huby na pniu                                       | 0,9              | niewidoczny                                 | 2                          | 1,2 - 2                 | 3                          |
| 57 | <i>Fraxinus pennsylvanica</i>  | jesion pensywański                | 29, 23, 15                         | 10                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu                             | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,25                       | 1,5                     | 5,5                        |
| 58 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 27, 28, 30, 23, 35, 17, 30, 32, 30 | 15                 | zły, część pędów uszkodzona mechanicznie                                  | 0,8              | niewidoczny                                 | 2,5                        | 1,2 - 1,5               | 6                          |
| 59 | grupa <i>Malus sp.</i>   | grupa jabłoni                     | 31, 43, 43                         | 15                 | dobry, ulega ruchom masowym skarp   | 0,1              | niewidoczny                                 | 3                          | 0,5 - 1,5               | 6                          |
| 60 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista)                       | grupa ałyczy w formie krzewiastej | 7 - 30                             | 15                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 6                          |
| 61 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 54, 44, 33                         | 20                 | średni / zły  | 0,7              | niewidoczny                                 | 3,25                       | 0,8 - 2                 | 7                          |
| 62 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 34, 18, 53, 30, 52, 28             | 20                 | dobry   | 0,3              | niewidoczny                                 | 3,5                        | 0                       | 6                          |
| 63 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 69, 36                             | 25                 | dobry   | 0,2              | niewidoczny                                 | 3,25                       | 0                       | 5,5                        |
| 64 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 27, 28, 38                         | 15                 | średni  | 0,5              | niewidoczny                                 | 3                          | 0 - 1,5                 | 6                          |
| 65 | <i>Prunus cerasifera</i>   | ałycza                            | 30, 30,                            | 10                 | średni, pnie lekko odchylone od pionu                                     | 0,4              | niewidoczny                                 | 2,75                       | 0                       | 4,5                        |
| 66 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista)                       | grupa ałyczy w formie krzewiastej | 35                                 | 10                 | dobry   | 0,3              | niewidoczny                                 | 3,5                        | 0                       | 6                          |
| 67 | grupa <i>Prunus sp.</i>  | grupa śliwy                       | 17, 28, 13                         | 10                 | dobry   | 5 - 20%          | niewidoczny                                 | 2 - 4                      | 2,5                     | 4                          |
| 68 | <i>Fraxinus pennsylvanica</i>  | jesion pensywański                | 54                                 | 25                 | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | 0 - 4,5                    | 1,2                     | 5,5                        |
| 69 | <i>Sambucus nigra</i>  | bez czarny                        | -                                  | -                  | dobry   | 0,03             | niewidoczny                                 | 1,75                       | 0                       | 3,5                        |
| 70 | grupa krzewów:   | grupa krzewów:                    | -                                  | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 2                          |



| Lp  | nazwa łacińska                | nazwa polska             | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                          | posusz w koronie | system korzeniowy | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|-------------------------------|--------------------------|-----------------|--------------------|---|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 71  | <i>Prunus sp.</i>             | śliwa                    | 29, 32, 33      | 10                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu       | 0,1              | niewidoczny       | 2,75                       | 0 - 1,2                 | 7                          |
| 72  | <i>Acer negundo</i>           | klon jesionolistny       | 106             | 25                 | średni, pień znacznie odchylony od pionu      | 0,4              | niewidoczny       | 10                         | 0                       | 10                         |
| 73  | <i>Prunus sp.</i>             | śliwa                    | 22, 38, 23, 31  | 15                 | dobry, część pędów uszkodzona mechanicznie    | 0,3              | niewidoczny       | 3,5                        | 0 - 0,5                 | 8                          |
| 74  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | 0,02             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 75  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 18              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,3                        | 1,9                     | 4                          |
| 76  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 18              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,1                        | 1,9                     | 4                          |
| 77  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 78  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2                          | 1,9                     | 4                          |
| 79  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 80  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 81  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15              | 5                  | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 82  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 22, 15, 9       | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 83  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,8                        | 1,9                     | 4                          |
| 84  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 85  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,1                        | 1,9                     | 4                          |
| 86  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 87  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2                          | 1,9                     | 4                          |
| 88  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 89  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 90  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 91  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,8                     | 4                          |
| 92  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 1,9                     | 4                          |
| 93  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 94  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,8                        | 2                       | 4                          |
| 95  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 96  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 97  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 14              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 98  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 15,5            | 5                  | dobry   | 0,02             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 99  | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 61              | 5                  | dobry, łuszcząca się kora na pniu             | 0,05             | niewidoczny       | 3                          | 3,5                     | 6                          |
| 100 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,3                        | 2                       | 4                          |
| 101 | <i>Quercus robur</i>          | dąb czerwony             | 24              | 15                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu | 0,02             | niewidoczny       | 2,4                        | 2                       | 4                          |
| 102 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,9                        | 2                       | 4                          |
| 103 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 19,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2                          | 2                       | 4                          |
| 104 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,1                        | 2                       | 4                          |
| 105 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 106 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 19              | 5                  | dobry   | 0,02             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 107 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 108 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17              | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 109 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry, ucięty przewodnik                      | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 110 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 16,5            | 5                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 2,2                        | 2                       | 4                          |
| 111 | <i>Acer platanoides</i>       | klon pospolity           | 17,5            | 5                  | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 2                          | 1,8                     | 4                          |
| 112 | <i>Acer pseudoplatanus</i>    | klon jawor               | 103             | 35                 | dobry   | 0,07             | niewidoczny       | 4,3                        | 2,5                     | 7,5                        |
| 113 | <i>Acer pseudoplatanus</i>    | klon jawor               | 99              | 35                 | dobry   | 0,05             | niewidoczny       | 4,6                        | 1,5                     | 7,5                        |
| 114 | grupa <i>Syringa vulgaris</i> | grupa lilaka pospolitego | -               | -                  | dobry   | 0,03             | niewidoczny       | -                          | 0                       | 4                          |
| 115 | <i>Acer pseudoplatanus</i>    | klon jawor               | 92              | 45                 | dobry   | 0,06             | niewidoczny       | 3,5                        | 3 - 4                   | 7,8                        |
| 116 | grupa <i>Syringa vulgaris</i> | grupa lilaka pospolitego | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny       | -                          | 0                       | 4                          |



| Lp  | nazwa łacińska                                   | nazwa polska                      | obwód pnia [cm]               | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                                   | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|--|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--|------------------|---|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 117 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 46, 46, 40, 35, 52, 37        | 20                 | dobry  | 0,1              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 3,15                       | 0,2 - 0,8               | 7                          |
| 118 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 16, 16, 16, 16, 16, 9, 13     | 20                 | średni   | 0,7              | niewidoczny                                 | 2,25                       | 0,5 - 1                 | 5                          |
| 119 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 35, 50, 30                    | 20                 | dobry  | 0,1              | niewidoczny                                 | 3,15                       | 0                       | 5                          |
| 120 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | 6 - 20                        | 10                 | dobry  | 0,1              | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 5                          |
| 121 | <i>Quercus robur</i>                             | dąb szypułkowy                    | 13,5; 58, 31                  | 40                 | dobry, widoczne nieliczne pędy uszkodzone mechanicznie | 0,05             | niewidoczny                                 | 2,5                        | 0 - 1                   | 6                          |
| 122 | grupa <i>Syringa vulgaris</i>                    | grupa lilaka pospolitego          | -                             | -                  | dobry  | 0,029            | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 3                          |
| 123 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | -                             | -                  | dobry  | 0,058            | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 2,8                        |
| 124 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 7, 7                          | 1                  | dobry  | 0,01             | niewidoczny                                 | 1,5 - 2                    | 0                       | 2,8                        |
| 125 | <i>Acer pseudoplatanus</i>                       | klon jawor                        | 3, 4                          | 3                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1                          | 1,5                     | 1,5                        |
| 126 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | -                             | -                  | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 1,5                        | 0                       | 5                          |
| 127 | <i>Quercus robur</i>                             | dąb szypułkowy                    | 116                           | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 4,7                        | 0                       | 8                          |
| 128 | <i>Acer pseudoplatanus</i>                       | klon jawor                        | 31, 31, 27, 29                | 10                 | dobry  | 0,01             | niewidoczny                                 | 3,6                        | 0,8 - 2                 | 7                          |
| 129 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | -                             | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 4                          |
| 130 | <i>Acer pseudoplatanus</i>                       | klon jawor                        | 52, 54                        | 25                 | dobry  | 0,06             | niewidoczny                                 | 3,1                        | 2 - 2,5                 | 7                          |
| 131 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | 3 - 30                        | 30                 | dobry  | 0,04             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 5                          |
| 132 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | 2 - 18                        | 5                  | dobry  | 0,04             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 2,5 - 4                    |
| 133 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 27, 5, 16, 16, 29, 20, 32, 58 | 25                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 3                          | 0                       | 6                          |
| 134 | <i>Acer platanoides</i>                          | klon pospolity                    | 38, 38, 38                    | 15                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 3,2                        | 2                       | 7                          |
| 135 | <i>Acer platanoides</i>                          | klon pospolity                    | 23,5                          | 10                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 1,5                        | 3,5                     | 6                          |
| 136 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 19, 27                        | 10                 | dobry, korona zdeformowana przez cięcie                | 0,15             | niewidoczny                                 | 2                          | 0 - 2                   | 5,5                        |
| 137 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 15                            | 5                  | dobry, jeden z pni znacznie odchylony od pionu         | 0,02             | niewidoczny                                 | 1,75                       | 0                       | 5                          |
| 138 | grupa <i>Prunus cerasifera</i> (forma krzewista) | grupa alyczy w formie krzewiastej | 2 - 12                        | 3                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 5                          |
| 139 | <i>Prunus cerasifera</i>                         | alycza                            | 35, 30                        | 10                 | dobry, jeden z pni znacznie odchylony od pionu         | 0,2              | niewidoczny                                 | 3,5                        | 0,5 - 2,5               | 4,5                        |
| 140 | <i>Syringa vulgaris</i>                          | lilak pospolity                   | -                             | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 3                          | 0                       | 5                          |
| 141 | grupa <i>Prunus</i> sp.                          | grupa śliwy                       | 2 - 28                        | 10                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 5                          |
| 142 | <i>Quercus robur</i>                             | dąb szypułkowy                    | 80, 36                        | 50                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 5                          | 5 - 6                   | 10,5                       |
| 143 | <i>Acer pseudoplatanus</i>                       | klon jawor                        | 63, 59, 53, 64, 68, 59        | 35                 | dobry  | 0,02             | niewidoczny                                 | 6                          | 5 - 6                   | 10                         |
| 144 | <i>Picea abies</i>                               | świerk pospolity                  | 25                            | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 0,9                        | 0                       | 3                          |



| Lp  | nazwa łacińska  | nazwa polska  | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                          | posusz w koronie | system korzeniowy | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/ krzewu [m] |
|-----|---|---|-----------------|--------------------|---|------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 145 | grupa krzewów i pnączy: <i>Juniperus</i> sp., <i>Cotoneaster</i> sp., <i>Hedera helix</i> | grupa krzewów i pnączy: jałowiec, irga, bluszcz pospolity | 3               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny       | -                            | 0                       | 1,7                         |
| 146 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 99              | 50                 | dobry, ubytki kory                            | 0,05             | niewidoczny       | 2,7                          | 2,5                     | 7                           |
| 147 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 101             | 55                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny       | 0 - 6                        | 3 - 4                   | 7                           |
| 148 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 84              | 40                 | dobry   | 0,08             | niewidoczny       | 0 - 5,6                      | 2 - 2,5                 | 7                           |
| 149 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 83              | 40                 | dobry   | 0,03             | niewidoczny       | 0 - 5,4                      | 3 - 4                   | 7                           |
| 150 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 96              | 50                 | dobry, ubytki powierzchniowe na pniu          | 0,1              | niewidoczny       | 0 - 5                        | 4 - 5                   | 7                           |
| 151 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 68              | 30                 | dobry, ubytki powierzchniowe na pniu          | 0,03             | niewidoczny       | 3,3                          | 4 - 5                   | 5                           |
| 152 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa'  | wierzba babilońska 'Tortuosa'                             | 14, 10, 6       | 3                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,1                          | 0                       | 3                           |
| 153 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 20              |                    | dobry   | brak             | niewidoczny       | 0,75                         | 2                       | 4                           |
| 154 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 67              | 30                 | dobry, ubytki powierzchniowe na pniu          | 0,05             | niewidoczny       | 3,7                          | 2,5 - 3                 | 6                           |
| 155 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa'  | wierzba babilońska 'Tortuosa'                             | 16, 12, 12      | 4                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,15                         | 0                       | 3                           |
| 156 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa'  | wierzba babilońska 'Tortuosa'                             | 9, 11, 8        | 4                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,05                         | 0,8                     | 3                           |
| 157 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 21              | 10                 | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 0,75                         | 2                       | 3                           |
| 158 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 21              | 10                 | dobry   | 0,02             | niewidoczny       | 0,75                         | 2                       | 4                           |
| 159 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa' (forma krzewiasta)                                     | wierzba babilońska 'Tortuosa' (forma krzewiasta)          | -               | 4                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,1                          | 0,3                     | 2,8                         |
| 160 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 17              | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny       | 0,85                         | 2                       | 4                           |
| 161 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa' (forma krzewiasta)                                     | wierzba babilońska 'Tortuosa' (forma krzewiasta)          | -               | 4                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,65                         | 0,5                     | 2                           |
| 162 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa'  | wierzba babilońska 'Tortuosa'                             | 19              | 4                  | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,25                         | 0                       | 2,5                         |
| 163 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 17              | 10                 | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 0,75                         | 3                       | 3,5                         |
| 164 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 18,5            | 10                 | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 0,95                         | 3,5                     | 3,8                         |
| 165 | <i>Salix babylonica</i> 'Tortuosa'  | wierzba babilońska 'Tortuosa'                             | 11, 17, 14      | 3                  | dobry, pień lekko odchylony od pionu          | 0,03             | niewidoczny       | 1,3                          | 0                       | 2,5                         |
| 166 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 17,5            | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny       | 0,8                          | 4                       | 3,5                         |
| 167 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 20              | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny       | 1,1                          | 1,6                     | 3,8                         |
| 168 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 21              | 10                 | dobry   | brak             | niewidoczny       | 0,85                         | 2,5 - 3                 | 3,5                         |
| 169 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 43              | 20                 | dobry   | 0,03             | niewidoczny       | 2,7                          | 3 - 4                   | 4,5                         |
| 170 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 73              | 30                 | dobry   | 0,07             | niewidoczny       | 3,15                         | 2,5                     | 4,7                         |
| 171 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 20              | 10                 | dobry   | 0,01             | niewidoczny       | 0,85                         | 3                       | 3,5                         |
| 172 | <i>Acer platanoides</i>   | klon pospolity  | 20              | 10                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu       | 0,02             | niewidoczny       | 1                            | 1,7 - 2                 | 3,5                         |
| 173 | <i>Acer pseudoplatanus</i>  | klon jawor  | 85              | 40                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu | 0,05             | niewidoczny       | 3,15                         | 2,5 - 4                 | 7,5                         |
| 174 | <i>Ulmus hollandica</i> 'Wredei'  | wiąz holenderski 'Wredei'                                 | 13              | 5                  | dobry, pień znacznie odchylony od pionu       | 0,03             | niewidoczny       | 0,85                         | 0                       | 3,5                         |



| Lp  | nazwa łacińska   | nazwa polska   | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi   | posusz w koronie | system korzeniowy                  | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|--|--|-----------------|--------------------|--|------------------|------------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 175 | <i>Ulmus hollandica</i> „Wredei”   | wiąz holenderski „Wredei”  | 11              | 5                  | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu                          | 0,01             | niewidoczny                        | 0,9                          | 0                       | 3,3                        |
| 176 | <i>Ulmus hollandica</i> „Wredei”   | wiąz holenderski „Wredei”  | 16              | 5                  | dobry  | 0,02             | niewidoczny                        | 0,6                          | 0                       | 3,8                        |
| 177 | <i>Ulmus hollandica</i> „Wredei”   | wiąz holenderski „Wredei”  | 18              | 5                  | dobry  | 0,02             | niewidoczny                        | 0,65                         | 0                       | 5                          |
| 178 | <i>Juniperus</i> sp.   | jałowiec   | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 1,25                         | 0                       | 0,7                        |
| 179 | <i>Juniperus</i> sp.   | jałowiec   | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 0,75                         | 0                       | 0,4                        |
| 180 | grupa <i>Cotoneaster horizontalis</i>  | grupa irgi poziomej  | -               | -                  | dobry  | 0,07             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 0,5                        |
| 181 | <i>Ulmus laevis</i>  | wiąz szypułkowy  | 15,5            | 5                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 1                            | 2,5                     | 4                          |
| 182 | <i>Ulmus hollandica</i> „Wredei”   | wiąz holenderski „Wredei”  | 14              | 5                  | dobry  | 0,01             | niewidoczny                        | 0,85                         | 0                       | 4                          |
| 183 | <i>Ulmus hollandica</i> „Wredei”   | wiąz holenderski „Wredei”  | 14              | 5                  | dobry  | brak             | niewidoczny                        | 0,85                         | 0                       | 4                          |
| 184 | <i>Cornus alba</i>   | dereń biały  | -               | -                  | dobry  | 0,02             | niewidoczny                        | 1                            | 0                       | 1,7                        |
| 185 | grupa <i>Ribes alpinum</i>   | porzeczka alpejska   | -               | -                  | dobry  | brak             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 1,3 - 1,5                  |
| 186 | grupa <i>Forsythia x intermedia</i>  | grupa forsycji pośredniej  | -               | -                  | dobry  | brak             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 2                          |
| 187 | grupa <i>Cotoneaster</i> sp.   | grupa irgi   | -               | -                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 1,3                        |
| 188 | grupa <i>Forsythia x intermedia</i>  | grupa forsycji pośredniej  | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 0,6                        |
| 189 | grupa <i>Forsythia x intermedia</i>  | grupa forsycji pośredniej  | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 2                          |
| 190 | grupa <i>Hippophae rhamnoides</i>  | grupa rokitnika zwyczajnego  | 4 - 25          | 15                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 4                          |
| 191 | <i>Spiraea</i> sp.   | tawuła   | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 0,5                          | 0                       | 0,5                        |
| 192 | <i>Spiraea</i> sp.   | tawuła   | -               | -                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny                        | 0,5                          | 0                       | 0,5                        |
| 193 | grupa <i>Spiraea</i> sp.   | grupa tawuły   | -               | -                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 2                          |
| 194 | grupa <i>Cotoneaster</i> sp.   | grupa irgi   | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 0,3                        |
| 195 | grupa krzewów i pnączy: <i>Forsythia x intermedia</i> , <i>Spiraea</i> sp., <i>Cotoneaster lucidus</i> , <i>Hedera helix</i> | grupa krzewów i pnączy: forsycja pośrednia, tawuła, irga błyszcząca, bluszcz pospolity | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 0,3 - 2                    |
| 196 | <i>Quercus robur</i>   | dąb czerwony   | 111             | 70                 | dobry  | brak             | niewidoczny                        | 4 - 6,3                      | 1,7                     | 8                          |
| 197 | <i>Quercus robur</i>   | dąb czerwony   | 129             | 80                 | dobry  | brak             | niewidoczny                        | 6                            | 2 - 2,5                 | 9                          |
| 198 | grupa <i>Forsythia x intermedia</i>  | grupa forsycji pośredniej  | -               | -                  | dobry  | brak             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 9,5                        |
| 199 | <i>Sambucus nigra</i>  | bez czarny   | -               | -                  | dobry  | 0,05             | widoczne liczne odrosty korzeniowe | 1,8                          | 0,7                     | 0,8                        |
| 200 | grupa <i>Hippophae rhamnoides</i>  | grupa rokitnika zwyczajnego  | 3 - 25          | 15                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 3                          |
| 201 | <i>Hippophae rhamnoides</i>  | rokitnik zwyczajny   | 18              | 15                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 1                            | 2                       | 3                          |
| 202 | <i>Hippophae rhamnoides</i>  | rokitnik zwyczajny   | 20              | 15                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 1,5                          | 2                       | 4,5                        |
| 203 | <i>Hippophae rhamnoides</i>  | rokitnik zwyczajny   | 47              | 15                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | 3                            | 2,5                     | 5                          |
| 204 | <i>Hippophae rhamnoides</i>  | rokitnik zwyczajny   | 21              | 15                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny                        | 1,5                          | 2                       | 4                          |
| 205 | <i>Hippophae rhamnoides</i>  | rokitnik zwyczajny   | 18              | 15                 | dobry / średni   | 0,3              | niewidoczny                        | 1                            | 1,5                     | 3                          |
| 206 | grupa <i>Forsythia x intermedia</i>  | grupa forsycji pośredniej  | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                        | -                            | 0                       | 1,5                        |
| 207 | <i>Tilia</i> sp.   | lipa   | 76              | 30                 | dobry, korona zdeformowana przez cięcie, ubytek powierzchniowy na pniu | 0,05             | niewidoczny                        | 1,5 - 3,4                    | 4                       | 6                          |



| Lp  | nazwa łacińska                                | nazwa polska                           | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi  | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|---|--|-----------------|--------------------|---|------------------|---|------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 208 | <i>Quercus robur</i>                          | dąb czerwony                           | 78              | 50                 | dobry   | 0,02             | niewidoczny                                 | 3,2 - 6                      | 3                       | 8                          |
| 209 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 101             | 35                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | 1 - 5,2                      | 5                       | 8,5                        |
| 210 | grupa <i>Spiraea sp.</i>                      | grupa tawuły                           | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 1,5 - 2                    |
| 211 | <i>Tilia tomentosa</i>                        | lipa srebrzysta                        | 34,5            | 10                 | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | 0,85                         | 1,7 - 2                 | 4,5                        |
| 212 | <i>Rosa sp.</i>                               | róża                                   | -               | -                  | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,4                        |
| 213 | <i>Cotoneaster sp.</i>                        | irga                                   | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,3                        |
| 214 | grupa <i>Cotoneaster lucidus</i>              | grupa irgi błyszczącej                 | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,5 - 1,3                  |
| 215 | grupa <i>Trzmielina Fortune'a 'Coloratus'</i> | grupa trzmielina Fortune'a 'Coloratus' | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,3                        |
| 216 | grupa <i>Cotoneaster lucidus</i>              | grupa irgi błyszczącej                 | -               | -                  | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,5 - 0,7                  |
| 217 | <i>Acer negundo</i>                           | klon jesionolistny                     | 167             | 40                 | dobry, ubytki powierzchniowe na pniu  | 0,05             | widoczne liczne odrosty korzeniowe          | 6,5                          | 2 - 4                   | 9                          |
| 218 | <i>Populus sp.</i>                            | topola                                 | 300             | 65                 | dobry, ubytki powierzchniowe na pniu  | 0,1              | niewidoczny                                 | 6,9 - 9                      | 1,5 - 2                 | 14,4                       |
| 219 | <i>Acer pseudoplatanus</i>                    | klon jawor                             | 83,5            | 40                 | średni, ubytki powierzchniowe i bardzo duży ubytek wgłębny na pniu, widoczna próchnica w pniu | 0,4              | niewidoczny                                 | 1,75                         | 3                       | 6                          |
| 220 | <i>Tilia cordata</i>                          | lipa drobnolistna                      | 108             | 40                 | dobry   | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 3,75                         | 0,7                     | 8                          |
| 221 | <i>Tilia cordata</i>                          | lipa drobnolistna                      | 67              | 25                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,7                          | 1,5                     | 7                          |
| 222 | <i>Platanus x hispanica</i>                   | platan klonolistny                     | 45              | 20                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu   | 0,05             | niewidoczny                                 | 2,5                          | 4                       | 6,5                        |
| 223 | <i>Tilia cordata</i>                          | lipa drobnolistna                      | 91              | 30                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu   | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,5 - 4                      | 3,5                     | 6,5                        |
| 224 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 64              | 25                 | dobry, pień odchylony od pionu ok. 30°  | 0,02             | niewidoczny                                 | 2,7 - 4,6                    | 1,5                     | 8                          |
| 225 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 105             | 35                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,5 - 5,6                    | 1,5                     | 8                          |
| 226 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 115             | 40                 | dobry   | 0,1              | niewidoczny                                 | 3,2 - 4,6                    | 1,5 - 3                 | 8                          |
| 227 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 84              | 30                 | dobry   | 0,03             | niewidoczny                                 | 0,5 - 3                      | 6                       | 8                          |
| 228 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 84              | 30                 | dobry   | 0,02             | niewidoczny                                 | 3,2 - 4,3                    | 2,5                     | 8                          |
| 229 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 109,5           | 40                 | dobry   | 0,03             | niewidoczny                                 | 2,6 - 4,3                    | 4                       | 8                          |
| 230 | <i>Tilia sp.</i>                              | lipa                                   | 101             | 35                 | dobry   | 0,01             | niewidoczny                                 | 2,9 - 3,9                    | 2,5 - 4                 | 8                          |
| 231 | <i>Cornus mas</i>                             | dereń jadalny                          | 41, 32, 14      | -                  | dobry, widoczne pędy z uszkodzeniami mechanicznymi  | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,55                         | 0                       | 5                          |
| 232 | <i>Sambucus nigra</i>                         | bez czarny                             | 31,5, 3 - 18    | -                  | średni  | 0,5              | niewidoczny                                 | 0,5                          | 0                       | 4                          |
| 233 | <i>Cornus mas</i>                             | dereń jadalny                          | 20              | -                  | średni  | 0,4              | niewidoczny                                 | 4,8 - 6                      | 0                       | 4                          |
| 234 | grupa <i>Cornus mas</i>                       | grupa derenia jadalnego                | 3 - 25          | -                  | średni  | 0,4              | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 0,8 - 4                    |
| 235 | <i>Acer platanoides</i>                       | klon pospolity                         | 116, 5          | 60                 | dobry   | 0,05             | niewidoczny                                 | 4,8 - 6                      | 1,5 - 5                 | 9,5                        |
| 236 | <i>Acer platanoides</i>                       | klon pospolity                         | 122             | 65                 | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy na pniu   | 0,02             | niewidoczny                                 | 1,5 - 6,5                    | 5                       | 8                          |
| 237 | <i>Tilia cordata</i>                          | lipa drobnolistna                      | 100             | 35                 | dobry   | 0,03             | niewidoczny                                 | 3,4 - 4,8                    | 1,5 - 2                 | 8                          |
| 238 | <i>Tilia cordata</i>                          | lipa drobnolistna                      | 127             | 45                 | dobry   | 0,07             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 5,4 - 7,9                    | 0,9 - 1,7               | 77                         |



| Lp  | nazwa łacińska   | nazwa polska                                   | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                                 | posusz w koronie | system korzeniowy                                      | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|--|--|-----------------|--------------------|--|------------------|--|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 239 | grupa <i>Cornus mas</i> (11), <i>Ribes alpinum</i> (1) | grupa derenia jadalnego, porzeczeki alpejskiej | 3 - 32          | -                  | dobry / średni                                       | 0,3              | niewidoczny  | -                          | 0                       | 7                          |
| 240 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                            | robinia akacjowa                               | 73, 120         | 60                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 5,8 - 7,8                  | 0,5                     | 2,5 - 4                    |
| 241 | <i>Sambucus nigra</i>                                  | bez czarny                                     | 21, 28          | -                  | średni   | 0,5              | niewidoczny  | -                          | 0                       | 4                          |
| 242 | grupa <i>Sambucus nigra</i>                            | grupa czarnego bzu                             | 3 - 27,5        | -                  | dobry  | 3 - 10%          | niewidoczny  | -                          | 0                       | 4                          |
| 243 | <i>Ulmus laevis</i>                                    | wiąz szypułkowy                                | 42              | 10                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 3,6                        | 2,5                     | 5                          |
| 244 | <i>Sambucus nigra</i>                                  | bez czarny                                     | 28              | -                  | dobry, pień znacznie odchylony od pionu              | 0,04             | widoczne odrosty korzeniowe                            | 1,85                       | 0                       | 3                          |
| 245 | <i>Malus sp.</i>                                       | jabłoń   | 0,75 - 66       | -                  | dobry  | 0,07             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu            | 3,15                       | 0,7                     | 6                          |
| 246 | <i>Ulmus laevis</i>                                    | wiąz szypułkowy                                | 62              | 25                 | dobry, widoczne liczne uszkodzenia mechaniczne pędów | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu            | 2,8                        | 0                       | 7                          |
| 247 | <i>Sambucus nigra</i>                                  | bez czarny                                     | 3 - 11,5        | -                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny  | 1,5                        | 0                       | 2,5                        |
| 248 | <i>Ulmus laevis</i>                                    | wiąz szypułkowy                                | 96              | 40                 | dobry  | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu            | 2,5                        | 1 - 2,5                 | 9                          |
| 249 | <i>Acer platanoides</i>                                | klon pospolity                                 | 81,5            | 40                 | dobry  | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu            | 1,2 - 5,3                  | 3                       | 9                          |
| 250 | <i>Quercus rubra</i>                                   | dąb czerowny                                   | 40              | 30                 | dobry  | 0,2              | niewidoczny  | 1,5 - 2,4                  | 0,7                     | 7                          |
| 251 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 145             | 25                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 1,1                        | 4                       | 10,5                       |
| 252 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 102,5           | 30                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | 1,85                       | 6                       | 10                         |
| 253 | <i>Acer negundo</i>                                    | klon jesionolistny                             | ok. 7           | 5                  | dobry  | brak             | niewidoczny  | 0,75                       | 0                       | 2                          |
| 254 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 85              | 20                 | dobry  | 0,02             | niewidoczny  | 2,25                       | 7                       | 10,5                       |
| 255 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 27, 52          | 10                 | dobry, widoczne ubytki powierzchniowe na pniu        | 0,1              | widoczne odrosty korzeniowe                            | 1,4                        | 0                       | 8                          |
| 256 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 164,5           | 30                 | dobry  | 0,05             | widoczne uszkodzone korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,3                        | 2,5                     | 10,5                       |
| 257 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>                     | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>             | ok. 7           | 5                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 2,75                       | 0                       | 10,5                       |
| 258 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 240             | 40                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | 2,75                       | 6                       | 10,5                       |
| 259 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 250             | 45                 | dobry  | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu            | 2,6                        | 3,5                     | 10,5                       |
| 260 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>                     | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>             | ok. 3           | 3                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 0,4                        | 0                       | 1,7                        |
| 261 | <i>Sambucus nigra</i>                                  | bez czarny                                     | 2 - 33          | -                  | dobry  | 0,02             | niewidoczny  | 1,85                       | 0                       | 4                          |
| 262 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'                         | topola czarna 'Italica'                        | 182, 5          | 30                 | dobry  | brak             | widoczne odrosty korzeniowe                            | 2,4                        | 6                       | 10,5                       |
| 263 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>                     | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>             | ok. 5           | 3                  | dobry  | brak             | niewidoczny  | 0,6                        | 0                       | 2                          |

| Lp  | nazwa łacińska                             | nazwa polska                       | obwód pnia [cm]          | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi   | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|--|------------------------------------|--------------------------|--------------------|--|------------------|---|------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 264 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i>         | grupa odrostów <i>Acer negundo</i> | ok. 5                    | 3                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1,1                          | 0                       | 1,7                        |
| 265 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'             | topola czarna 'Italica'            | 190                      | 30                 | dobry, ubytek powierzchniowy na pniu                                       | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,75                         | 2,5                     | 10,5                       |
| 266 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'             | topola czarna 'Italica'            | 129,5                    | 25                 | dobry  | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,35                         | 3,5                     | 10,5                       |
| 267 | <i>Acer platanoides</i>                    | klon pospolity                     | 55                       | 25                 | dobry, ubytek powierzchniowy na pniu                                       | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,85                         | 3                       | 9                          |
| 268 | <i>Acer platanoides</i>                    | klon pospolity                     | 65                       | 30                 | dobry, widoczne pędy uszkodzone mechanicznie                               | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 1,75                         | 3                       | 9                          |
| 269 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'             | topola czarna 'Italica'            | 153                      | 30                 | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1,75                         | 4                       | 10,5                       |
| 270 | <i>Acer platanoides</i>                    | klon pospolity                     | 62                       | 30                 | dobry  | 0,05             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 3,25                         | 4                       | 9                          |
| 271 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                | robinia akacjowa                   | 17,5                     | 5                  | dobry  | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2                            | 0                       | 6                          |
| 272 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                | robinia akacjowa                   | 134                      | 60                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu                                    | 0,05             | niewidoczny                                 | 5,35                         | 2,5                     | 8                          |
| 273 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                | robinia akacjowa                   | 116, 100                 | 50                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu                                    | 0,05             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 10,4                         | 5                       | 8                          |
| 274 | grupa odrostów <i>Robinia pseudoacacia</i> | grupa odrostów robinii akacjowej   | 8,5                      | 10                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 4                          |
| 275 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'             | topola czarna 'Italica'            | 153                      | 30                 | dobry, brak pnia przewodnika   | ^%               | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,35                         | 6                       | 10,5                       |
| 276 | grupa <i>Symphoricarpos albus</i>          | grupa: śnieguliczka biała          | -                        | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 1,5                        |
| 277 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                | robinia akacjowa                   | 96                       | 45                 | dobry, pień otoczony odrostami <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer negundo</i> | 0,1              | niewidoczny                                 | 2,55                         | 5                       | 9                          |
| 278 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                | robinia akacjowa                   | 2 - 14                   | 5                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1,25                         | 0                       | 4                          |
| 279 | <i>Acer negundo</i>                        | klon jesionolistny                 | 53, 55, 61, 47           | 15                 | dobry, pień lekko odchylony od pionu                                       | 0,03             | niewidoczny                                 | 4,85                         | 0                       | 10                         |
| 280 | <i>Acer negundo</i>                        | klon jesionolistny                 | 77, 10, 10, 9, 10, 10, 9 | 20                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu                                    | 0,05             | widoczne odrosty korzeniowe                 | 4                            | 2,5                     | 7                          |



| Lp  | nazwa łacińska                     | nazwa polska                         | obwód pnia [cm]  | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                                 | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|------------------------------------|--------------------------------------|------------------|--------------------|--|------------------|---|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 281 | <i>Sambucus nigra</i>              | bez czarny                           | 25, 21, 49, 29   | -                  | średni, widoczne ubytki powierzchniowe na pniu       | 0,65             | niewidoczny                                 | 2,8                        | 1,5                     | 4,5                        |
| 282 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 119              | 25                 | dobry  | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 6,5                        | 0,7                     | 7                          |
| 283 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 162              | 35                 | dobry, pień otoczony odrostami <i>Sambucus nigra</i> | 0,2              | niewidoczny                                 | 2,35                       | 4                       | 10,5                       |
| 284 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'     | topola czarna 'Italica'              | 230              | 45                 | dobry, widoczny ubytek wgłębny na pniu               | 0,06             | niewidoczny                                 | 5,65                       | 3                       | 10,5                       |
| 285 | <i>Populus nigra</i> 'Italica'     | topola czarna 'Italica'              | 206              | 35                 | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 0,7                        |
| 286 | grupa <i>Symphoricarpos albus</i>  | grupa śnieguliczki białej            | -                | -                  | dobry  | 0,05             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 5,5                        | 0                       | 10                         |
| 287 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 195              | 50                 | dobry, widoczne ubytki powierzchniowe na pniu        | 0,1              | niewidoczny                                 | 5 - 13                     | 4,5                     | 10                         |
| 288 | <i>Acer platanoides</i>            | klon pospolity                       | 140              | 80                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 3 - 4                      | 3 - 4                   | 10                         |
| 289 | <i>Prunus cerasifera</i>           | alycza                               | 73               | 25                 | dobry, widoczne osobniki huby na pniu                | 0,04             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2 - 6,3                    | 3 - 4                   | 7                          |
| 290 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i> | grupa odrostów klonu jesionolistnego | 7                | 3                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1,75                       | 0                       | 3                          |
| 291 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 125              | 30                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu              | 0,05             | niewidoczny                                 | 5,7                        | 3                       | 9                          |
| 292 | grupa odrostów <i>Acer negundo</i> | grupa odrostów klonu jesionolistnego | 7                | 3                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 3 - 4                      |
| 293 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 137              | 30                 | dobry, pień znacznie odchylony od pionu              | 0,02             | niewidoczny                                 | 6                          | 2,5                     | 10,5                       |
| 294 | <i>Acer platanoides</i>            | klon pospolity                       | 202              | 115                | dobry  | 105              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 9,3                        | 3 - 4                   | 11                         |
| 295 | grupa <i>Philadelphus</i> sp.      | grupa jaśminowca                     | -                | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | -                          | 0                       | 0,5                        |
| 296 | <i>Acer platanoides</i>            | klon pospolity                       | 203              | 115                | dobry / średni, pień znacznie odchylony od pionu     | 0,3              | niewidoczny                                 | 7                          | 5                       | 10,5                       |
| 297 | <i>Fraxinus excelsior</i>          | jesion wyniosły                      | 228              | 105                | dobry, widoczne uszkodzenia mechaniczne pędów        | 0,1              | niewidoczny                                 | 9 - 11,6                   | 2,5 - 4                 | 11,5                       |
| 298 | <i>Acer negundo</i>                | klon jesionolistny                   | 17, 28, 28, 9, 5 | 10                 | dobry  | 0,05             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 3                          | 0,5                     | 5                          |



| Lp  | nazwa łacińska                                 | nazwa polska                 | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                                       | posusz w koronie | system korzeniowy                           | promienie zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|--|------------------------------|-----------------|--------------------|--|------------------|---|------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 299 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 56, 5           | 25                 | dobry  | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 4,3                          | 3                       | 9                          |
| 300 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 25, 25          | 5                  | dobry  | 0,07             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,7                          | 2,5                     | 7,5                        |
| 301 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 22,5            | 5                  | dobry / średni   | 0,3              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,2                          | 3                       | 7                          |
| 302 | grupa <i>Lonicera sp.</i>                      | grupa wiciokrzewu            | -               | -                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny                                 | -                            | 0                       | 3                          |
| 303 | <i>Fraxinus excelsior</i>                      | jesion wyniosły              | 180             | 95                 | dobry  | 0,08             | niewidoczny                                 | 9                            | 5 - 6                   | 11                         |
| 304 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 179             | 115                | dobry, jemiola w koronie                                   | 0,03             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 6 - 11                       | 7,5                     | 10                         |
| 305 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 111             | 115                | dobry, widoczny ubytek powierzchniowy i wgłębny na pniu    | 0,02             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 8,5                          | 4                       | 10                         |
| 306 | <i>Betula pendula</i>                          | brzoza brodawkowata          | 141             | 55                 | dobry  | 0,1              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 6 - 7,5                      | 4,5                     | 10,7                       |
| 307 | <i>Betula pendula</i>                          | brzoza brodawkowata          | 80              | 25                 | dobry, pień lekko odchylony od pionu                       | 0,03             | niewidoczny                                 | 0,7 - 6,8                    | 3                       | 11,5                       |
| 308 | <i>Betula pendula</i>                          | brzoza brodawkowata          | 82              | 25                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 0,5 - 5,7                    | 4                       | 10,5                       |
| 309 | <i>Betula pendula</i>                          | brzoza brodawkowata          | 103             | 35                 | dobry  | 0,01             | niewidoczny                                 | 0 - 5,8                      | 4,5                     | 10                         |
| 310 | <i>Betula pendula</i>                          | brzoza brodawkowata          | 116, 189        | 40                 | dobry, jeden z pni odchylony od pionu                      | 0,05             | niewidoczny                                 | 4 - 4,7                      | 3,5                     | 10,5                       |
| 311 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 225             | 130                | dobry / średni, w koronie widoczne liczne osobniki jemioly | 0,3              | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 6 - 11                       | 4                       | 10,5                       |
| 312 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 21              | 5                  | dobry  | 0,1              | niewidoczny                                 | 1,6                          | 2                       | 4                          |
| 313 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 24              | 5                  | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 2                            | 3                       | 6                          |
| 314 | grupa <i>Malus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> | grupa jabłoni i czarnego bzu | 0,5             | -                  | dobry, drzewo ulega ruchom masowym skarpy                  | 0,02             | niewidoczny                                 | 2                            | 0                       | 3                          |
| 315 | <i>Chaenomeles x superba</i>                   | pigwowiec pośredni           | -               | -                  | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 1                            | 0                       | 1,2                        |
| 316 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 34              | 15                 | dobry  | brak             | widoczne korzenie ponad powierzchnią gruntu | 2,5                          | 1,7                     | 6                          |
| 317 | <i>Crateagus monogyna</i>                      | głóg jednoszyjkowy           | 15              | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 2,5                          | 0,5                     | 4                          |
| 318 | <i>Larix decidua</i>                           | modrzew europejski           | 51              | 20                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny                                 | 0 - 4,9                      | 4                       | 10                         |
| 319 | <i>Larix decidua</i>                           | modrzew europejski           | 43              | 15                 | dobry  | 0,01             | niewidoczny                                 | 0 - 5,3                      | 1,5                     | 4,5                        |
| 320 | <i>Crateagus monogyna</i>                      | głóg jednoszyjkowy           | 34              | 25                 | dobry  | brak             | niewidoczny                                 | 3                            | 0                       | 5                          |
| 321 | <i>Acer platanoides</i>                        | klon pospolity               | 26              | 10                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny                                 | 3,7                          | 0,5                     | 5                          |

| Lp  | nazwa łacińska                                  | nazwa polska                                | obwód pnia [cm] | wiek drzewa [lata] | stan zdrowia i uwagi                                   | posusz w koronie | system korzeniowy                                    | promień zasięgu korony [m] | rzędne spodu korony [m] | wysokość drzewa/krzewu [m] |
|-----|---|---|-----------------|--------------------|--|------------------|--|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 322 | <i>Crateagus monogyna</i><br>(forma krzewiasta) | głóg<br>jednoszyjkowy<br>(forma krzewiasta) | 3 - 10          | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1,15                       | 0                       | 3                          |
| 323 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 111             | 60                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 5,5                        | 3                       | 9                          |
| 324 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 100             | 50                 | dobry  | brak             | widoczne<br>korzenie ponad<br>powierzchnią<br>gruntu | 3 - 6                      | 4                       | 9                          |
| 325 | <i>Acer negundo</i>                             | klon jesionolistny                          | 81, 87          | 20                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 6 - 8,2                    | 3                       | 10                         |
| 326 | <i>Acer negundo</i>                             | klon jesionolistny                          | 60, 75          | 20                 | dobry, pień<br>znacznie<br>odchylony od<br>pionu       | 0,1              | widoczne<br>odrosty<br>korzeniowe                    | 2 - 6,8                    | 0                       | 9                          |
| 327 | <i>Sambucus nigra</i>                           | bez czarny                                  | 2 - 27          | -                  | dobry  | 0,2              | niewidoczny  | 1,5                        | 0                       | 4,5                        |
| 328 | <i>Sambucus nigra</i>                           | bez czarny                                  | 15 - 18         | -                  | średni   | 0,4              | niewidoczny  | 1,25                       | 0                       | 2,7                        |
| 329 | <i>Acer negundo</i>                             | klon jesionolistny                          | 9,5             | 5                  | dobry, widoczny<br>ubytek<br>powierzchniowy na<br>pniu | brak             | niewidoczny  | 1,25                       | 0,2                     | 3                          |
| 330 | <i>Acer negundo</i>                             | klon jesionolistny                          | 131             | 30                 | dobry  | 0,05             | widoczne<br>odrosty<br>korzeniowe                    | 6                          | 1,5                     | 9                          |
| 331 | <i>Acer negundo</i>                             | klon jesionolistny                          | 87, 88, 15      | 20                 | dobry  | 0,03             | widoczne<br>odrosty<br>korzeniowe                    | 5,5                        | 1,5 - 10,5              | 8,5                        |
| 332 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 57              | 30                 | dobry  | 0,02             | niewidoczny  | 4 - 6                      | 4,5                     | 8                          |
| 333 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 64              | 30                 | dobry  | 0,15             | niewidoczny  | 0 - 6                      | 2,5                     | 8                          |
| 334 | <i>Ulmus laevis</i>                             | wiąz szypułkowy                             | 90              | 40                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | 2,3 - 4,3                  | 0                       | 8                          |
| 335 | grupa: <i>Spiraea vanhouttei</i>                | grupa:<br>śnieguliczka biała                | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | -                          | 0                       | 1,5 - 2,5                  |
| 336 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 52              | 20                 | dobry  | 0,04             | niewidoczny  | 3 - 5,3                    | 4,5                     | 8                          |
| 337 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 17              | 5                  | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1,5                        | 0,8                     | 3,5                        |
| 338 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 205             | 115                | dobry  | 0,01             | niewidoczny  | 7,7 - 9                    | 4,5                     | 10,5                       |
| 339 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 146             | 65                 | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | 2,5                        | 3,5                     | 10,5                       |
| 340 | grupa: <i>Spiraea vanhouttei</i>                | grupa: tawuła<br>Vanhout'a                  | -               | -                  | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | -                          | 0                       | 1,5 - 2,5                  |
| 341 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 141             | 80                 | dobry  | 0,05             | niewidoczny  | 4 - 5,8                    | 5                       | 10,5                       |
| 342 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 115             | 55                 | dobry  | brak             | widoczne<br>odrosty<br>korzeniowe                    | 4 - 5                      | 3                       | 10,5                       |
| 343 | <i>Robinia pseudoacacia</i>                     | robinia akacjowa                            | 51, 47          | 20                 | dobry  | 0,04             | niewidoczny  | 4 - 5,5                    | 2                       | 10                         |
| 344 | grupa: <i>Symphoricarpos albus</i>              | grupa:<br>śnieguliczka biała                | -               | -                  | dobry  | 0,15             | niewidoczny  | -                          | 0                       | 0,7                        |
| 345 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 192             | 110                | dobry  | 0,1              | niewidoczny  | 8,5                        | 3,5                     | 10,5                       |
| 346 | grupa: <i>Symphoricarpos albus</i>              | grupa:<br>śnieguliczka biała                | -               | -                  | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | -                          | 0,6                     | 0,6                        |
| 347 | <i>Acer platanoides</i>                         | klon pospolity                              | 247             | 135                | dobry  | 0,03             | niewidoczny  | 9 - 11                     | 0                       | 10,5                       |
| 348 | <i>Ginkgo biloba</i>                            | miłorząb<br>dwukłapowy                      | 20,5            | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1                          | 1,5                     | 4,5                        |
| 349 | <i>Ginkgo biloba</i>                            | miłorząb<br>dwukłapowy                      | 24              | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1                          | 1,5                     | 4,5                        |
| 350 | <i>Ginkgo biloba</i>                            | miłorząb<br>dwukłapowy                      | 19              | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1,75                       | 1,2                     | 5                          |
| 351 | <i>Ginkgo biloba</i>                            | miłorząb<br>dwukłapowy                      | 16              | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 1                          | 1,4                     | 4,5                        |
| 352 | <i>Ginkgo biloba</i>                            | miłorząb<br>dwukłapowy                      | 16              | 10                 | dobry  | brak             | niewidoczny  | 0,85                       | 1,3                     | 4,5                        |



| Lp  | nazwa łacińska       | nazwa polska           | obwód pnia<br>[cm] | wiek drzewa<br>[lata] | stan zdrowia i<br>uwagi | posusz w<br>koronie | system<br>korzeniowy | promienie<br>zasięgu<br>korony [m] | rzędne<br>spodu<br>korony<br>[m] | wysokość<br>drzewa/<br>krzewu [m] |
|-----|----------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 353 | <i>Ginkgo biloba</i> | milorzáb<br>dwukłapowy | 13                 | 10                    | dobry                   | brak                | niewidoczny          | 0,75                               | 1,2                              | 4                                 |