

Nr drzewa	Gatunek drzewa	Średnica pnia w [cm]	Obwód pnia w [cm]	Powierzchnia krzewów w [m2]	Średnica korony w [m]	Wysokość drzewa w [m]	Uwagi	Gospodarka drzewostanem	Część
1.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	72	226		8	18	Korona 2-dzielna	Drzewo do zachowania	1A
2.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	25	79		5	14		Drzewo do zachowania	1A
3.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			3			Korona częściowo nad projektowana ścieżką	Wycinka krzew koliduje z inwestycją	1A
4.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	11	35		2	8		Drzewo do zachowania	1A
5.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
6.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
7.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
8.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
9.	Buk zwyczajny <i>Fagus silvatica L.</i>	34	107		6	16		Drzewo do zachowania	1A
10.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	11	35		2	9		Drzewo do zachowania	1A
11.	Bez czarny <i>Sambucus nigra L.</i>	14	44		1	2		Drzewo do zachowania	1A
12.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia L.</i>	21	66		4	9	Podstawa pnia uszkodzona	Drzewo do zachowania	1A
13.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			3				Krzew do zachowania	1A
14.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			3				Krzew do zachowania	1A

15.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	15	47		3	6		Drzewo do zachowania	1A
16.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	16	50		3	6		Drzewo do zachowania	1A
17.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			2				Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	1A
18.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>	10+8	31+25		3	3	korona drzewa może kolidować ze ścieżką	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	1A
19.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	91	286		10	19	Korona 2-dzielna, pień pęknięty w rozwidleniu	Wykonanie wiązania elastycznego	1A
20.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1				Krzew do zachowania	1A
21.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	90	283		10	9	Korona 2/3 -dzielna, częściowo zredukowana	Drzewo do zachowania	1A
22.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	59	185		6	17	Korona 2/3-dzielna, pień lekko pochylony	Drzewo do zachowania	1A
23.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	60	188		7	18	Korona 2-dzielna, pień lekko pochylony	Drzewo do zachowania	1A
	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
24.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	53	166		7	18	Wyłamany konar w koronie	Drzewo do zachowania	1A
25.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	44	138		6	18	Posusz 15%	Drzewo do zachowania. Cięcia sanitarne	1A
26.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A

27.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	64	201		10	21	Korona 2-dzielna, lekko zdeformowana, pień uszkodzony, karpa korzeniowa częściowo odstąpiona	Drzewo do zachowania	1A
28.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	62	195		9	20		Drzewo do zachowania	1A
29.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	67	210		10	21	Korona 3-dzielna, pień pochylony	Drzewo do zachowania	1A
30.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	68	214		10	21		Drzewo do zachowania	1A
31.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	72	226		12	21		Drzewo do zachowania	1A
32.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	90	283		12	23	Korona 3-dzielna	Drzewo do zachowania	1A
33.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
34.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
35.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
36.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
37.	Żyłistek szorstki <i>Deutzia scabra Thunb.</i>			3 x 0,7				Krzew do zachowania	1A
38.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	67	210		10	23	Pień lekko pochylony	Drzewo do zachowania	1A

39.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	74	232		12	23	Pień lekko pochylony	Drzewo do zachowania	1A
40.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	88	276		12	23	Korona 3-dzielna, pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	1A
41.	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus Duhamel</i>			2				Krzew do zachowania	1A
42.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
43.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i> Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus Duhamel</i> Bez czarny <i>Sambucus nigra L.</i>			3				Krzew do zachowania	1A
44.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	100	314		14	23	Korona 3-dzielna z tendencją do rozłamania	Drzewo do zachowania	1A
45.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1				Krzew do zachowania	1A
46.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1				Krzew do zachowania	1A
47.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	56	176		9	21	Korona 3-dzielna z tendencją do rozłamania	Drzewo do zachowania	1A
48.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	81	254		15	23	Korona 4-dzielna	Drzewo do zachowania	1A

49.	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Duhamel</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
50.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			2				Krzew do zachowania	1A
51.	Jaśminowiec wonny <i>Philadelphus coronarius L.</i>			1,5				Krzew do zachowania	1A
52.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	80	251		10	22	Korzenie częściowo odstłonięte	Drzewo do zachowania	1A
53.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	80	251		9	22	Korzenie częściowo odstłonięte	Drzewo do zachowania	1A
54.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum L.</i>	60	188		7	21	Lekko pochylony pień	Drzewo do zachowania	1A
55.	Jesion wyniosły odm. zwisająca Fraxinus excelsior L. 'Pendula'	44	138		4	12	Koron 2-dzielna, jeden przodnik wyłamany, posusz 15%	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	1A
56.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	35+25	110+79		6	15		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	1A
57.	Lipa drobnolistna <i>Tilia</i> <i>cordata Mill.</i>	86	270		10	22		Drzewo do zachowania	1A
58.	Odrosty z pnia			1				Karczowanie	2
59.	Lipa drobnolistna <i>Tilia</i> <i>cordata Mill.</i>	72	226		5	16	Pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	1A
60.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	45	141		5	16	Pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	2
61.	Lipa drobnolistna <i>Tilia</i> <i>cordata Mill.</i>	50	157		5	15	Pień uszkodzony, pochylony, korona 2- dzielna	Drzewo do zachowania	2

62.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	6	19		1	2	Młode nasadzenie	Drzewo do zachowania	2
63.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	67	210		5	16	Korona 2/3- dzielna, pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	2
64.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	54	170		5	16	Korona 2/3- dzielna, pień uszkodzony przy podstawie	Drzewo do zachowania	2
65.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo L.</i>	54	170		8	12	Rakowate narośla na pniu, wrasta w dach budynku	Drzewo do zachowania	3
66.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	33	104		4	13	Drzewo rośnie na murze oporowym	Wycinka drzewo rośnie na murze oporowym	3
67.	Wierzba biała <i>Salix alba L.</i>	4+6	13+19		2	5	Wyrasta przy podstawie muru oporowego	Wycinka drzewo rośnie na murze oporowym	3
68.	Wierzba biała <i>Salix alba L.</i>	73	229		7	21		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
69.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	18	57		2	5		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
70.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			1				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
71.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			1				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
72.	Bez czarny <i>Sambucus nigra L.</i>	10	31		1	2		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

73.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	7	22		1	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
74.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	8	25		1	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
75.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			1,5				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
76.	Dereń biały <i>Cornus alba L.</i>			1,5				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
77.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			4				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
78.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	14	44		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
79.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			1				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
80.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	13	41		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
81.	Jabłoń sp. <i>Malus sp.</i>	14	44		2	4	Pień pochylony	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
82.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	20+33	63+104		5	15		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
83.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	96	301		15	26		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

84.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			1,5				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
85.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	46	144		6	16		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
86.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	40	126		6	19	Korona 2-dzielna	Drzewo do zachowania	3
87.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	46	144		6	20	Pień uszkodzony	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
88.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	44	138		6	19		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
89.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	12	38		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
90.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	44	138		6	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
91.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	38	119		5	16		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
92.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	8+4	25+13		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
93.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	10	31		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
94.	Grusza sp. <i>Pyrus sp.</i>	35	110		3	10	Pień uszkodzony	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

95.	Wierzba biała <i>Salix alba L.</i>	36	113		4	12		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
96.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	12	38		2	12		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
97.	Wierzba biała <i>Salix alba L.</i>	10+14	31+44		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	7, 4	22, 13		1	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
98.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	15	47		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
99.	Wierzba iwa <i>Salix caprea L.</i>	8+7	25+22		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
100.	Wierzba iwa <i>Salix caprea L.</i>	9	28		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
101.	Wierzba iwa <i>Salix caprea L.</i>	8	25		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
102.	Wierzba biała <i>Salix alba L.</i>	56	176		6	16		Drzewo do zachowania	3
103.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	43	135		5	16		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
104.	Czereśnia sp. <i>Prunus sp.</i>	8+10	25+31		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

105.	Klon zwyczajny- 5szt <i>Acer platanoides L.</i>	8, 4, 8, 8, 7	25, 13, 25, 25, 22		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	7	22		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
106.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	10	31		3	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
107.	Wierzba biała <i>Salix</i> <i>alba L.</i>	44+33+36	138+104+113		5	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	4	13		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
108.	Wierzba biała <i>Salix</i> <i>alba L.</i>	14+30	44+94		4	7		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
109.	Wierzba biała <i>Salix</i> <i>alba L.</i>	19	60		4	7		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
110.	Wierzba iwa <i>Salix caprea L.</i>	15	47		4	6		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
111.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	8	25		2	4		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
112.	Topola x kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	19	60		4	10	Podstawa pnia uszkodzona	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
113.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	10+10	31+31		2	6		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

114.	Topola x kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	30	94		4	11		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
115.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	24	75		4	12		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
116.	Topola x kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	33+26	104+82		5	15		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
117.	Leszczyna pospolita <i>Coryllus avellana L.</i>	8+...	25+...		4	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
118.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	6	19		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
119.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	18+14+17+14	57+44+53+44		6	17		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
120.	Wierzba biała <i>Salix</i> <i>alba L.</i>	28+30	88+94		5	18		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
121.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	12+10	38+31		3	13		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
122.	Klon zwyczajny - 3szt. <i>Acer platanoides L.</i>	14, 9, 11	44, 28, 35		3	10		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
	Wierzba iwa - 7szt. <i>Salix caprea L.</i>	6, 6, 7, 8, 7, 7, 8	19, 19, 22, 25, 22, 22, 25		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
	Leszczyna pospolita <i>Coryllus avellana L.</i>			1				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3

123.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	16+8+9+8+ 13+14	50+25+28+25+ 41+44		5	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
124.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	17+15+16+ 13+14+13+ 12+13+5+4	53+47+50+41+ 44+41+38+ 41+16+13		6	16		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
125.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	14+14	44+44		4	5		Wycinka brak możliwości prawidłowego wzrostu	3
126.	Topola x kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	57	179		4	10	Drzewo ogłowione, korona zamierająca	Wycinka ze względów zdrowotnych	3
127.	Topola x kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	58	182		4	12	Korona zamierająca, posusz 40%	Wycinka ze względów zdrowotnych	3
128.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	7	22		2	4		Drzewo do zachowania	3
129.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	15+12	47+38		3	5		Drzewo do zachowania	3
130.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	61	192		7	19		Drzewo do zachowania	3
131.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens</i> 'Glauca'	24	75		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
132.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens</i> 'Glauca'	31	97		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
133.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens</i> 'Glauca'	26	82		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

134.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens 'Glauca'</i>	20+11	63+35		4	18		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
135.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens 'Glauca'</i>	30	94		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
136.	Jodła jednobarwna <i>Abies concolor</i>	29	91		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
137.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens 'Glauca'</i>	24	75		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
138.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens 'Glauca'</i>	22	69		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
139.	Świerk kłujący 'Glauca' <i>Picea pungens 'Glauca'</i>	24	75		4	20		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
140.	Świerk czarny <i>Picea mariana Mill.</i>			2				Krzew do zachowania	3
141.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	12+6	25+19		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
142.	Lilak pospolity <i>Syringa vulgaris L.</i>			2				Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
143.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	12	38		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
144.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	22	69		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

145.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	29	91		2	5		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
146.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	11+9	35+28		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
147.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	12+12+13+10	38+38+41+31		4	3	Pnie wrośnięte w ogrodzenie	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
148.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	11+14+29+26	35+44+91+82		4	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
149.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	od 2 do 8	od 6 do 25		od 1 do 2	od 2 do 3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
150.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	10+12	31+38		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
151.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	20	63		4	6		Drzewo do zachowania	3
152.	Leszczyna pospolita <i>Coryllus avellana L.</i>			2				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3
153.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	63	198		8	20		Drzewo do zachowania	3
154.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	33	104		5	16		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
155.	Sumak octowiec <i>Rhus typhina L.</i>	10, 8	31, 25		2	2		Drzewo do zachowania	3
156.	Jałowiec pospolity - szpaler <i>Juniperus communis L.</i>			17 x 0,6				Wycinka krzew koliduje z inwestycją	3

157.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	22+15	69+47		5	14		Drzewo do zachowania	3
158.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	31	97		5	16		Drzewo do zachowania	3
159.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	12	38		2	4		Drzewo do zachowania	3
160.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	27	85		2	3	Pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	3
161.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	23	72		2	3	Pień lekko pochylony	Drzewo do zachowania	3
162.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	26	82		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
163.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	20+14+14	63+44+44		2	3		Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
164.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> L.	33	104		6	20	Korona zamierająca	Wycinka ze względów zdrowotnych	3
165.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> L.	33	104		6	20	Korona zamierająca	Wycinka ze względów zdrowotnych	3
166.	Leszczyna pospolita <i>Coryllus avellana</i> L.			2; 1,5				Krzew do zachowania	3
167.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	18	57		2	3		Drzewo do zachowania	3
168.	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> L.	31	97		7	21		Drzewo do zachowania	3
169.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	68	214		7	19	Pień uszkodzony, pochylony	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3

170.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	62	195		7	19	Pień uszkodzony	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
171.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	80	251		6	22	Korona 2-dzielna	Wycinka drzewo koliduje z inwestycją	3
172.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	14+13	44+41		2	3		Drzewo do zachowania	3
173.	Świerk pospolity <i>Picea abies L.</i>	16	50		3	12		Drzewo do zachowania	3
174.	Świerk pospolity <i>Picea abies L.</i>	14	44		3	12		Drzewo do zachowania	3
175.	Świerk pospolity <i>Picea abies L.</i>	32	100		6	20		Drzewo do zachowania	3
176.	Orzech włoski <i>Juglans regia</i>	25+24+13	79+75+41		5	4		Drzewo do zachowania	3
177.	Świerk kłujący 'Glaucą' <i>Picea pungens 'Glaucą'</i>	35	110		6	20		Drzewo do zachowania	3
178.	Świerk pospolity <i>Picea abies L.</i>	22	69		6	19		Drzewo do zachowania	3
179.	Modrzew europejski <i>Larix decidua L.</i>	28	88		7	21		Drzewo do zachowania	3
180.	Sosna zwyczajna <i>Pinus silvestris L.</i>	24	75		5	15		Drzewo do zachowania	3
181.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	28	88		2	3		Drzewo do zachowania	3
182.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	35	110		4	16		Drzewo do zachowania	3
183.	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	20	63		2	3		Drzewo do zachowania	3
184.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	11	35		2	4		Drzewo do zachowania	3

185.	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides L.</i>	8	25		2	3		Drzewo do zachowania	3
186.	Fosycja pośrednia <i>Forsythia intermedia</i>			2				Krzew do zachowania	3
187.	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i>			3				Krzew do zachowania	3
	Tawuła sp. <i>Spirea sp.</i>							Drzewo do zachowania	3
	Fosycja pośrednia <i>Forsythia intermedia</i>							Drzewo do zachowania	3
188.	Jesion pensylwański <i>Fraxinus pennsylvanica Marsh</i>	47	148		7	18	Pień uszkodzony	Drzewo do zachowania	3
189.	Jesion pensylwański <i>Fraxinus pennsylvanica Marsh</i>	38	119		6	18		Drzewo do zachowania	3