

Tabela nr 1 Zestawienie zinwentaryzowanych roślin

Inwentaryzacja zieleni								
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Promień korony [m]	Obwód pnia [cm]	Wysokość drzewa [m]	Oszacowany wiek drzew [lata]	Orientacyjna ocena widoczności korzeni	Opis
1	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4	70	8	28	1	Korona jednostronna w kierunku ulicy.
2	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	3	60	8	24	1	Korona jednostronna w kierunku ulicy.
3	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	4,2	opis	10,5	38	1	Drzewo wielopniowe. 3 pnie 65cm; 90cm; 95cm
4	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	6,8	150	10	60	1	Korona rozchodzi się od wysokości 170cm
5	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	4,5	125	10	50	1	Posusz w koronie, podłużne rozpękania w pniu od podstawy pnia do wysokości ok. 1m
6	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	5	120	10	48	1	Posusz w koronie. Korona jednostronna od ulicy.
7	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	5,5	120	8,5	48	1	Korona jednostronna od strony skweru. Nierównomierna.
8	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	6,5	120	10	48	1	Korona regularna. Posusz w górnej części korony.
9	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	5	opis	10,5	20	1	Drzewo wielopniowe. 5 pni od poziomu gruntu: 35cm; 50cm; 50cm; 20cm; 30cm (rozejście na 2 pnie od wysokości 70cm na 25cm oraz 25cm).
10	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	2	opis	10	18	1	4 pnie: 10cm; 25cm; 40cm; 45cm. Posusz w koronie.
11	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	4	opis	10	28	1	Posusz w koronie. Wielopniowy. 4 pnie od poziomu gruntu. Z 3 pni rozejście na pnie od wysokości 50cm na: 30cm i 10cm; 70cm i 65cm; 50cm i 50cm.
12	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	1,8	opis	2,5	-	1	klon w formie krzewu wielopniowego.
13	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	3	50	9	20	1	Korona jednostronna. Posusz w górnej części korony.
14	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	6	220	15	88	1	
15	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	90	10	36	1	
16	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2	opis	5,5	14	1	Wielopniowy od wysokości ok. 50cm na pnie: 35cm, 30cm, 15cm, 10cm
17	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	8	190	17	76	2	Gęsta korona rozchodzi się ku górze.
18	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	4,5	65	12	26	1	Korona jednostronna. Pochylona w kierunku skrzyżowania.

19	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	5	220	15	88	1	Korona rozchodzi się ku górze. Posusz. Liczne odcięcia gałęzi.
20	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	6	200	15	80	1	Korona nieregularna. Posusz
21	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	5	155	12	62	1	Korona regularna.
22	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	6	260	13,5	104	3	Odrosty od pnia od poziomu gruntu. Brak kory od poziomu gruntu do wysokości 220cm. Posusz w koronie.
23	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	6	220	12	88	1	Głębokie rozpęknięcie od poziomu gruntu do wysokości ok..4m. Odrosty od pnia od poziomu gruntu. Korona jednostronna w stronę południową.
24	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	2	25	4	10	1	
25	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos L.</i>	1,5	25	4	10	1	
26	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos L.</i>	2	25	4	10	1	Odrosty od pnia od poziomu gruntu.
27	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos L.</i>	2	25	3	10	1	Odrosty od pnia od poziomu gruntu.
28	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	3	opis	8	27,2	1	Drzewo wielopniowe. Od wysokości 30cm. Pnie: 45cm i 68cm.
29	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	8	170	12	68	2	Jemiola w koronie drzewa. Posusz.
30	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	8	160	12	64	1	Drzewo mocno pochylone w stronę ul. Stawki. Korona jednostronna, nieregularna.
31	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	120	8,5	48	2	Korona nieregularna, pochylona nad ul. Stawki. Liczne odrosty od podstawy pnia. Posusz.
32	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	100	6	40	1	Korona jednostronna w kierunku nad drogę. Ślad zabiegów pielęgnacyjnych. Odrosty od podstawy pnia.
33	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	200	8	80	1	Posusz, odrosty od podstawy pnia. Liczne zabiegi pielęgnacyjne korony.
34	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	10	250	14	100	3	Odrosty od podstawy, posusz. Korona jednostronna z jemiolą. Korona w kierunku ul. Stawki.
35	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	290	14	116	3	Korona przycięta od góry. Liczne odrosty przy odcięciach na gałęziach. Posusz. Korona nieregularna. Drzewo skrzycone wzdłuż osi pionowej.
36	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	6	180	13	72	2	Posusz, korona jednostronna, w kierunku ul. Stawki.
37	Klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	6,5	140	12,5	56	1	Korona regularna, posusz.

38	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	9	opis	14	68	1	Wielopniowy: 110cm; 170cm. Posusz. Liczne odrosty od podstawy drzewa. Korona sucha z licznymi odrostami.
39	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	10	opis	14	52	1	Wielopniowy. 3 pnie. 130cm; 50cm; 90cm. Pnie 50cm i 90cm są zrosnięte. Pnie rozchodzą się od podstawy.
40	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	100	12	40	1	Mocno pochylony nad drogę. Posusz.
41	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	5	135	12	54	2	Korona regularna.
42	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	3	130	10	52	1	Posusz. Suche gałęzie w górnej części korony.
43	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,5	30	3	12	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
44	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,5	33	3	13,2	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
45	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,8	40	3	16	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
46	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,2	29	3,5	11,6	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
47	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	28	1,8	11,2	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
48	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2	44	2,2	17,6	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
49	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,7	50	4	20	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
50	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,5	45	3,8	18	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
51	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1,2	35	3,5	14	1	Drzewo nasadzone w pasie drogowym, prawdopodobnie przez D.H. Klif
52	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	1,5	35	5	14	1	
53	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	0,8	20	4,5	8	1	
54	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	1	20	4	8	1	Martwy czubek korony.
55	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	1,5	32	5	12,8	1	Odstoły od podstawy pnia.
56	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	1,7	30	5,5	12	1	Odstoły od podstawy pnia.
57	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	0,7	10	4,5	4	1	
58	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	0,7	10	4,5	4	1	Posusz. Odstoły od pnia przy podstawie pnia.
59	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	20	3,8	8	1	Korona regularna
60	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1,2	20	3,8	8	1	Korona regularna
61	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	0,9	15	3,8	6	1	Korona jednostronna. Posusz.
62	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	6	120	9,5	48	1	Posusz
63	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	65	9	26	1	

64	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4,5	70	8	28	1	
65	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	75	8	30	1	
66	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	92	8	36,8	1	Posusz
67	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	80	8,5	32	1	
68	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	75	8	30	1	Posusz
69	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4,5	95	8	38	1	
70	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4,5	110	10	44	1	Korona jednostronna
71	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	100	10	40	1	Mocny posusz w koronie.
72	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,8	80	8	32	1	Korona jednostronna. Mocny posusz w koronie.
73	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	80	8	32	1	Mocny posusz w koronie. Fytoftoraza
74	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	110	8	44	1	Mocny posusz w koronie. Fytoftoraza
75	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	70	5	28	1	
76	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	18	5	7,2	1	Martwy.
77	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1,5	30	5,5	12	1	
78	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1,3	25	5,5	10	1	
79	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	72	6	28,8	1	Mocny posusz w koronie. Skarłowaciała.
80	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	70	7	28	1	Kora- ubytki kory od podstawy.
81	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	35	6	14	1	
82	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2	40	6,5	16	1	
83	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1,2	30	4	12	1	
84	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	25	4,2	10	1	
85	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	0,8	25	4	10	1	
86	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	76	8	30,4	1	
87	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	70	8	28	1	Posusz
88	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	75	8,5	30	1	
89	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	75	8	30	1	
90	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2,5	50	6,5	20	1	Posusz
91	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4,5	100	8	40	1	Posusz
92	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	85	8	34	1	Posusz. Korona jednostronna. Skierowana w stronę Centrum W-wy.
93	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	80	8	32	1	Posusz
94	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	75	8	30	1	posusz
95	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	25	4,5	10	1	
96	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	75	7,5	30	1	
97	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2,5	65	6,5	26	1	Posusz w koronie, brak liści. Fytoftoraza
98	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5,5	100	9	40	1	
99	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	60	8	24	1	Martwy, brak liści i kory od podstawy pnia do wysokości ok. 210cm. Korona jednostronna.
100	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4,5	100	8,5	40	1	
101	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	75	7	30	1	
102	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	50	6	20	1	Posusz. Częściowy brak liści. Fytoftoraza.
103	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	100	8	40	1	Korona jednostronna. Na pniu od podstawy podłużne rozpęknięcia.

104	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	80	8	32	1	
105	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2	55	8	22	1	Korona o pokroju podługznym.
106	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	85	8	34	1	Fytoftoroza.
107	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	100	8,5	40	1	Mocny posusz
108	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	80	7	32	1	Posusz w koronie
109	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,5	85	8,5	34	1	Fytoftoroza
110	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	6,5	90	8,5	36	1	
111	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	45	5	18	1	Korona rozłożysta
112	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	45	6	18	1	Drzewo mocno pochylone.
113	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	40	6	16	1	Fytoftoroza
114	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	95	7,5	38	1	
115	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	75	8	30	1	Posusz
116	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	100	8,5	40	1	Posusz. Fytoftoroza.
117	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	85	8	34	1	Posusz. Fytoftoroza.
118	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2	65	6	26	1	Korona jednostronna.
119	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	60	6	24	1	
120	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	95	9,5	38	1	Korona obustronnie
121	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	95	8	38	1	"spłaszczona". Fytoftoroza
122	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	80	6,5	32	1	Posusz. Fytoftoroza
123	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	opis	9,5	36	1	Oblamanie gałęzi na wysokości 2,5m
124	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	opis	9,5	20	1	Drzewo wielopniowe. 4 pnie od wysokości 30cm od gruntu. Obwody: 40cm; 90cm; 25cm; 60cm. Odrosty od podstawy pnia.
125	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6,5	opis	9,5	24	1	Drzewo wielopniowe od podstawy: 45cm; 30cm; 45cm; 30cm; 30cm; 15cm; 50cm; 35cm; 10cm; 10cm; 8cm.
126	Topola biała	<i>Populus alba L.</i>	6	160	15	64	1	Posusz w koronie.
127	Topola biała	<i>Populus alba L.</i>	7	150	15	60	1	Drzewo wielopniowe od podstawy. 3 pnie: 50cm; 60cm; 60cm.
128	Topola biała	<i>Populus alba L.</i>	6	120	14	48	1	
129	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4	85	9	34	1	
130	Wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	7	140	9	56	1	Posusz w koronie
131	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	opis	12	32	3	Drzewo wielopniowe: od wysokości 70cm (60cm; 80cm) oraz od poziomemu gruntu (50cm; 55cm; 70cm)
132	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	160	13	64	1	Posusz w koronie
133	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	3	opis	5,5	20	1	Drzewo wielopniowe: 50cm; 35cm; 30cm; 20cm
134	Topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	4	opis	17	132	1	Drzewo wielopniowe: 330cm; 80cm; 80cm- od wysokości 100cm.

135	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4,5	opis	12	30	1	Drzewo wielopniowe od podstawy: 75cm; 65cm; 60cm; 100cm; 60cm
125(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	90	10	36	1	Posusz
126(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	70	9	28	1	Posusz. Korona jednostronna.
127(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	70	9	28	1	Posusz
128(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	85	10	34	1	Posusz
129(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	95	10	38	1	Posusz
130(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	6	110	10,5	44	1	Korona jednostronna.
131(bis)	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	80	9	32	1	Posusz
132(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	70	8	28	1	Posusz
133(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	70	8	28	1	Posusz
134(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	85	8	34	1	Posusz
135(bis)	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	90	8	36	1	Posusz
136	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	75	8	30	1	
137	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	70	8	28	1	Bardzo charakterystyczne pokrój.
138	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	70	8,5	28	1	Rozpęknięcie wzdłuż pnia do wysokości 2m
139	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3,5	75	10	30	1	
140	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	75	10	30	1	Podłużne rozpęknięcie od podstawy pnia do wysokości 2m.
141	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2	50	8	20	1	Wąski pokrój. Posusz.
142	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,7	50	7	20	1	
143	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3,5	70	8	28	1	Drzewo pochylone nad jezdnię.
144	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2	55	7	22	1	Fytoftoroz
145	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,8	94	11,5	37,6	1	Posusz
146	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	83	11	33,2	1	Posusz
147	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	65	7	26	1	
148	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	75	7	30	1	
149	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	80	6,5	32	1	
150	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	68	6,5	27,2	1	
151	Klon jawor `Simon Louis Freres`	<i>Acer pseudoplatanus `Simon Louis Freres`</i>	4	100	10	40	1	
152	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4	80	10	32	1	Posusz
153	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	5	79	10	31,6	1	Posusz
154	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4	125	11,5	50	1	Posusz
155	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia L.</i>	3	75	2,5	30	1	Korona jednostronna. Posusz. Drzewo pochylone w kierunku skrzyżowania.
156	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	2	30	4	12	1	Pochylone w kierunku skrzyżowania.
157	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	5	opis	13	36	1	Odrosty przy podstawie pnia. Mocno pochylony w kierunku jezdni. Wielopniowy od wysokości 30cm: obwody pni: 90cm i 90cm.
158	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	0,5	10	4	4	1	Suche
159	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	0,5	10	4	4	1	Suche
160	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	0,5	10	4	4	1	Suche
161	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	120	8	48	1	Rozpęknięcie wzdłuż pnia do wysokości 1,2m
162	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	120	10	48	1	

163	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4,5	135	12	54	1	
164	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	3	100	10	40	1	
165	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	3,5	100	10	40	1	
166	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4	100	10	40	1	
167	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4	80	10	32	1	Korona jednostronna. Skierowana w stronę ul. Okopowej.
168	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	5	120	11	48	1	
169	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4,5	90	11	36	1	
170	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	5	100	11	40	1	
171	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4,5	110	10	44	1	
172	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4	100	10	40	1	
173	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6 opis		12,5	96	1	Drzewo wielopniowe. 2 pnie: 240cm i 160cm.
174	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6 opis		12	58	1	Drzewo wielopniowe. 2 pnie: 145cm oraz odłany pień. Posusz.
175	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6,5 opis		11	96	1	Drzewo wielopniowe od podstawy. Pnie: 240cm i 150cm obwodu.
176	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4,5	120	11,5	48	1	Posusz
177	Jabłoń	<i>Malus</i>	4,5	100	9,5	40	1	Posusz, zdziczała.
178	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6,5	190	13	76	1	Ubytki w korze pnia na wysokości 70cm od podstawy pnia. Mocno pochylone.
179	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6,5	165	11,5	66	1	Mocno pochylony w kierunku jezdni.
180	Jabłoń	<i>Malus</i>	3,5	100	6	40	1	Drzewo zdziczałe, pochylone w kierunku jezdni. Posusz.
181	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	130	11	52	1	
182	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4	130	11	52	1	
183	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4	83	10	33,2	1	Posusz
184	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4,2	90	11,5	36	1	Posusz
185	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	3,5	97	10,5	38,8	1	
186	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4	70	10,5	28	1	
187	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4,5	70	11	28	1	
188	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	5	100	11	40	1	
189	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4,5	85	9,5	34	1	
190	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4	90	11,5	36	1	
191	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	4,5	135	10	54	1	Ubytki w korze na całym pniu.
192	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	130	12	52	1	
193	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	100	11	40	1	
194	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	120	10	48	1	
195	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	85	10	34	1	
196	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4,5	100	10	40	1	
197	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	90	10	36	1	Posusz
198	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	6	100	10,5	40	1	Posusz
199	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	100	12	40	1	
200	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	95	11	38	1	
201	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5,5	110	10	44	1	Posusz
202	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	68	10	27,2	1	Posusz
203	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5,5	95	8,5	38	1	Posusz
204	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	5	110	10	44	1	

205	Klon zwyczajny 'Fassen's Black'	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	6	120	10	48	1	
206	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	105	10,5	42	1	Posusz
207	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2,5	45	6,5	18	1	
208	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	45	6	18	1	
209	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	100	12	40	1	
210	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	6,5	150	12	60	1	
211	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	7,5	190	10	76	1	
212	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	7	140	11	56	1	
213	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	7	120	11	48	1	
214	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	8	155	11	62	1	Posusz
215	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	7	175	11	70	1	Rozpęknięcie pnia od podstawy do wysokości 2m. Korona jednostronna, skierowana w stronę ul. Solidarności.
216	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	7,5	145	11	58	1	Posusz
217	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra L.</i>	6	192	10	76,8	1	Posusz
218	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra L.</i>	5	160	10	64	1	
219	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	110	9	44	1	
220	Szalkak pospolity	<i>Rhamnus cathartica L.</i>	5	45	6	18	1	Korona jednostronna; nad chodnikiem.
221	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	94	6	37,6	1	Posusz
222	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	105	8,5	42	1	Fytoftoroz, posusz.
223	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	90	8,5	36	1	Fytoftoroz, posusz.
224	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	85	8	34	1	Posusz
225	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	124	8,5	49,6	1	Fytoftoroz, posusz. Korona jednostronna nad jezdnią.
226	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	1	15	4,5	6	1	Brak palików przytrzymujących drzewo.
227	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia L.</i>	3,5	opis	5	28	1	Drzewo wielopniowe. Rozejście od podstawy drzewa. Obwody pni: 50cm; 30cm; 30cm; 70cm
228	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	2		6	-	1	Krzew
229	Sliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	2,5	75	8	30	1	
230	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	70	8	28	1	
231	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	3,5	75	6	30	1	
232	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	128	11	51,2	1	Posusz
233	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6	opis	12	56	1	Drzewo wielopniowe od podstawy. Obwody pni: 124cm; 105cm; 140cm.
234	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	3	80	6	32	1	
235	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	70	8	28	1	Teren prywatny
236	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	70	8	28	1	Teren prywatny
237	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	80	8	32	1	Teren prywatny
238	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	75	8	30	1	Teren prywatny
239	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	73	8	29,2	1	Teren prywatny
240	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	80	8	32	1	Teren prywatny
241	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2	30	5	12	1	
242	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	0,8	28	5	11,2	1	
243	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	1,5	28	5	11,2	1	
244	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	1,5	26	5,2	10,4	1	Martwe
245	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	1,3	26	5	10,4	1	
246	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2,2	65	8	26	1	



247	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	30	4,3	12	1	
248	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	75	8,5	30	1	Fytoftoroza posusz.
249	Swierk srebrny	<i>Picea pungens</i>	2		8,5	-	1	Suche gałęzie przy ziemi.
250	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	90	7,5	36	1	Posusz
251	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	120	8	48	1	Posusz
252	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	0,5	15	4,5	6	1	
253	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	6	124	10	49,6	1	
254	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	80	9	32	1	Posusz. Ubytki w korze pnia od wysokości 1,5m.
255	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	0,5	15	3	6	1	Martwe
256	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	6	110	11	44	1	Posusz. Korona jednostronna. Fytoftoroza.
257	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	85	10	34	1	Fytoftoroza, posusz.
258	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4	90	10	36	1	Martwe.
259	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	58	10	23,2	1	Brak kory na pniu od podstawy pnia do wysokości 1,5m
260	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	131	11	52,4	1	Korona jednostronna, w kierunku jezdni.
261	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	65	9	26	1	Fytoftoroza, posusz. Brak kory od podstawy pnia do wysokości 1,5m
262	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	1,2	25	5	10	1	
263	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2	24	5	9,6	1	
264	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	85	10	34	1	
265	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3,5	120	11	48	1	
266	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2,5	80	8	32	1	
267	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	130	10	52	1	Fytoftoroza, posusz.
268	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	110	12	44	1	Fytoftoroza, posusz.
269	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,8	105	10	42	1	Korona jednostronna, w kierunku jezdni.
270	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	68	6	27,2	1	Martwe.
271	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	4	95	10	38	1	Fytoftoroza, posusz.
272	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	5	115	10	46	1	Fytoftoroza, posusz.
273	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2	75	6	30	1	Drzewo pochylone w kierunku chodnika, posusz.
274	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2	70	6,5	28	1	Forma drzewiasta.
275	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	4	opis	7	31,6	1	Drzewo wielopniowe od wysokości 60cm. Pnie: 50cm; 45cm; 45cm; 79cm.
276	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	7,5	90	11	36	1	
277	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	150	10	60	1	
278a	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	7	140	10	56	1	
278b	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	7	140	10	56	1	
279	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5		-		1	
280	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,5	80	10	32	1	
281a	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	1,8	28	4	11,2	1	
281b	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	1,8	28	4	11,2	1	
282	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	125	10,5	50	1	
283	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5,5	105	11	42	1	
284	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	2	55	6,5	22	1	Fytoftoroza, posusz.
285	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	85	6,5	34	1	Polamany od wichury.
286	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	105	11	42	1	
287	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	75	6	30	1	

288	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	6	140	12	56	1	Fytoftoroz, posusz.
289	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,7	112	8	44,8	1	
290	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,7	100	9	40	1	
291	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	66	6	26,4	1	
292	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3,8	80	9,5	32	1	
293	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1,2	25	4	10	1	
294	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	0,8	24	2,5	9,6	1	
295	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	0,5	15	4	6	1	
296	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	1,2	28	4,5	11,2	1	
297	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	0,6	22	4	8,8	1	
298	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	1	22	4,5	8,8	1	
299	Klon zwyczajny `Fassen`s Black`	<i>Acer platanoides Faassen's Black</i>	0,8	23	4,5	9,2	1	Korona jednostronna.
300	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	68	6,7	27,2	1	
301	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	80	8	32	1	Posusz
302	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	3	75	6	30	1	
303	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	2	35	5	14	1	Posusz
304	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	80	10	32	1	Korona jednostronna w kierunku jezdni.
305	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	4	100	10	40	1	Korona jednostronna w kierunku jezdni.
306	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	32	5,5	12,8	1	
307	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	105	10	42	1	
308	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	1	45	5	18	1	Drzewo martwe.
309	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	5	120	9	48	1	Fytoftoroz, posusz.
310	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2,5	opis	4,5	9,6	1	Wielopniowe od podstawy. Pnie: 10cm; 35cm; 24cm
311	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2,5	opis	4	11,2	1	Wielopniowe od podstawy. Pnie: 25cm; 28cm.
312	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2,5	opis	4,5	4	1	Wielopniowy od wysokości 60cm. Pnie: 10cm; 8cm.
313	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2,5	opis	4	10	1	Wielopniowe od podstawy. Pnie: 25cm; 20cm; 18cm.
314	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	1	15	3,8	6	1	
315	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	3,5	opis	3	10,8	1	Wielopniowe od podstawy. Pnie: 25cm; 22cm; 27cm.
316	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	4	opis	4,8	14	1	Wielopniowe od podstawy. Pnie: 25cm; 35cm; 25cm.
318	Lipa	<i>Tilia</i>	6	165	13	66	1	Drzewo mocno pochylone w kierunku jezdni.
319	Lipa	<i>Tilia</i>	6,5	175	13	70	1	Drzewo mocno pochylone w kierunku jezdni.
320	Grupa krzewów				-		1	Irga, Berberysy, Trzmieliny.
321	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4,5	opis	13	48	3	Drzewo wielopniowe od wysokości 60cm. Pnie: 100cm; 120cm. Odrosty przy podstawie pnia.
322	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2	opis	4,5	8,8	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 7cm; 10cm; 22cm.
323	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	8	400	13	160	1	
324	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	4	opis	5	36	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 55cm; 90cm.
325	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	2	50	5	20	1	Drzewo mocno pochylone.
326	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	3	55	4	22	1	Mocno skrzycone pnie.

327	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	3,5	105	5	42	1	
328	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	3	1	10	0,4	1	Odrosty przy podstawie pnia.
329	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	7	365	13	146	1	Odlamany konar, wypróchnienie pod podstawy pnia do wysokości 3,5m. Ślad uderzenia pioruna.
330	Olsza zielona	<i>Alnus viridis DC.</i>	6	opis	9	34	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 70cm; 80cm; 85cm; 80cm. Odrosty od podstawy pnia.
331	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	9	opis	6	-	1	
332	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4,5	90	10	36	1	Drzewo pochylone nad chodnik.
333	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4,5	100	9	40	1	Drzewo pochylone nad chodnik.
334	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	6,5	140	6,5	56	1	Mocno pochylone.
335	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	4,5	85	6	34	1	Mocno pochylone.
337	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	6,5	160	12	64	1	Mocno pochylone. Korona jednostronna. Odrosty od pnia.
338	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4,5	100	12	40	1	Odrosty od podstawy pnia. Korona jednostronna.
339	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	4	140	12	56	1	Odrosty od podstawy pnia.
340	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	4	150	12	60	1	Korona jednostronna.
341	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	3	opis	4	-	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 35cm; 35cm.
342	Bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	2,2	18	2	7,2	1	Drzewo mocno pochylone.
343	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	5	opis	12,5	68	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 155cm; 170cm. Odrosty od podstawy pnia.
344	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4,5	160	10	64	1	Korona jednostronna.
345	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	7	opis	10	72	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 180cm; 150cm. Liczne odrosty od pnia.
346	Jabłoń	<i>Malus</i>	3	85	4,5	34	1	
347	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	4	opis	5	40	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 100cm; 80cm.
348	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	4,5	opis	4	26	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 10cm; 15cm; 40cm; 48cm; 65cm.
349	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4	190	6	76	1	Drzewo wypróchniałe od podstawy pnia do wysokości 2m. Od strony ulicy.
350	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	125	10	50	1	Posusz.
351	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	opis	9	26	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 65cm; 65cm.
352	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4	opis	5	26	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 65cm; 65cm; 50cm; 30cm.
353	Klon zwyczajny		3	65	7,5	26	1	posusz
354	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	3	89	10	35,6	1	Posusz.
355	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	3	125	5	50	1	Odlamany konar.
356	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3,5	90	19	36	1	Posusz
357	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	5	90	10	36	1	Posusz.

358	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	5	opis	10	36	1	Drzewo wielopienne od wysokości 1m. Pnie: 85cm; 90cm.
359	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	8	75	10	30	1	Korona jednstronna skierowana w stronę biurowca.
360	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	70	11	28	1	Posusz.
361	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	7	75	12	30	1	Korona jednstronna skierowana w stronę biurowca.
362	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	5	opis	11	26	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 65cm; 65cm. Odrosty od podstawy pnia.
363	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	9	opis	8	64	1	Drzewo wielopniowe od podstawy pnia. Pnie: 100cm; 100cm; 160cm. Odrosty od podstawy pnia.
364	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3,5	130	13	52	1	Porośnięty Pluszczem pospolitym.
365	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	opis	11	32	1	Drzewo wielopniowe od wysokości 70cm. Pnie: 65cm; 80cm.
366	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	110	11	44	1	Posusz.
367	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4,5	110	12	44	1	Posusz.
368	Wiśnia		3	opis	5	24	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 60cm; 45cm.
369	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	4	85	7	34	1	Posusz.
370	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	3,5	80	6	32	1	
371	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula Roth.</i>	3,5	110	11	44	1	
372	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	3,5	80	9	32	1	Odrosty od podstawy pnia.
373	Jesion mannowy	<i>Fraxinus ornus</i>	3	95	9,5	38	1	Posusz.
374	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	4	110	9,5	44	1	
375	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo L.</i>	2	65	5,5	26	1	
376	Świerk srebrny	<i>Picea pungens</i>	1,7		4,5	-	1	Drzewo przewrócone.
377	Wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	6	opis	4	56	1	Drzewo mocno pochylone. Wielopniowe. Do wysokości 70cm - 140cm obwodu. Pnie: 110cm; 100cm; 70cm.
378	Kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum L.</i>	5	opis	8	38	1	Drzewo wielopniowe od wysokości 50cm. Pnie: 90cm; 95cm.
379	Kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum L.</i>	3,5	110	6,5	44	1	Odrosty od podstawy pnia.
380	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	4,5	opis	11	48	1	Drzewo wielopniowe. Pnie: 105cm; 105cm; 120cm.
381	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	3,5	65	2,8	26	1	
382	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	5	110	10	44	1	Posusz.
383	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum L.</i>	5	110	10	44	1	Posusz.
384	Klon jawor `Atropurpureum`	<i>Acer pseudoplatanus `Atropurpureum`</i>	3,5	115	10	46	1	
385	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	5	140	13	56	1	Posusz
386	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	3	100	7,5	40	1	
387	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	3	65	3,5	26	1	Posusz
388	Wiśnia	<i>Cerasus Mill.</i>	3	165	3,5	66	1	Drzewo pochylone nad chodnik.
389	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	70	5	28	1	
390	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	4	130	7	52	1	

391	Klon cukrowy	<i>Acer saccharum Marsh</i>	3	65	6	26	1	
392	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	95	6	38	1	Drzewo martwe.
393	Orzech włoski		3	opis	5	36	1	Drzewo wielopniowe od wysokości 50cm. Pnie: 90cm; 90cm.
394	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3,5	55	5	22	1	
395	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	75	5	30	1	Fytoftoroza.
396	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	100	6	40	1	Fytoftoroza.
397	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	50	5	20	1	
398	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3	70	6	28	1	Fytoftoroza.
399	Platan klonolistny	<i>Platanus acerifolia</i>	3,5	60	6,5	24	1	Fytoftoroza. Posusz.
400	Klon pospolity `Drummondii`	<i>Acer platanoides `Drummondii`</i>	1	10	3,5	4	1	
401	Klon pospolity `Drummondii`	<i>Acer platanoides `Drummondii`</i>	1	10	3,5	4	1	
402	Klon pospolity `Drummondii`	<i>Acer platanoides `Drummondii`</i>	1	10	3,5	4	1	