

INWENTARYZACJA SZATY ROŚLINNEJ I GOSPODARKA DRZEWOSTANEM W PARKU TARNOGAJSKIM

Tab. Nr 1

Nr. nowe	Nr. stare	Nazwa gatunkowa (polska i łacińska)	Obwód pnia (cm)	Szer. korony (m)	Wysokość (m)	Uwagi dotyczące widocznych schorzeń drzew	Zalecane zabiegi pielęgnacyjno-sanitarne	Wycinka
1.	1.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	118	8	10	jednostronna korona		
2.	2.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	43+30+17+42 +17+56+38	12	10	rośnie na wzniesieniu ,do usunięcia 4 suchych konarów	cięcia sanitarne	
3.	6.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	121	8	14	10% posuszu, ubytek wgłębny na pniu o wym. 100x8x10cm		
4.	8.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	59	5	8	Odchylony od pionu		
5.	10.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	152+70	10	14	Odchylony od pion, na rozwidleniu pni –ubytek wgłębny z wymurszeniem w koronie ok. 10%	cięcia redukcyjne i odciążające	
6.	12.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	137	8	14	asymetria korony	cięcia redukcje korony ok. 10%	
7.	13.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	85+93	8	12	posusz 25%	usunac posusz w koronie	
8.	14.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	172	12	18			
9.	15.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	55	6	8			
10.	16.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	150+135	16	14	w koronie 2 suche konary	cięcia sanitarne	
11.	18.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	58	6	8			
12.	20.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	175	12	10	+ grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> 27 cm obwodu pnia		
13.	21.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	8			
14.	23.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	50	8	10	pień odchylony od pionu ucięty		
15.	24.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	83	6	8		cięcia wyrównawcze korony	
16.	26.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	182	10	12	Odłamane konary 4 szt. o Ø	cięcia sanitarne w	

						ok.17- 20 cm	koronie	
17.	28.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	5	8			
18.	29.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	44	3	8			
19.	31.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	50	3	6			
20.	36.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	136			5 ognisk jemioli	usunięcie jemioli	
21.	36a.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	64	9	5	Drzewo inwazyjne, rośnie na linii przebiegu CO		
22.	36b.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	167	23	10	Liczne stanowiska jemioli	Usunąć jemiolę w koronie	
23.	41.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	197	10	18	3 odłamane konary o średnicy 8-10 cm		
24.	43.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	91	8	12	20% posuszu	kolizja z planowanym wejściem do parku	
25.	45.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	131	8	14	widoczny ubytek (dziupla) z wypróchnieniem przechodzący w komin, 2 ogniska jemioli	cięcia pielęgnacyjne i redukcyjne	
26.	46.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	213	12	16	Około 10 odłamanych konarów o śr. 5-8 cm	cięcia pielęgnacyjne i korekcyjne	
27.	49.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	136	8	14			
28.	50.	Topola biała <i>Populus alba</i>	295	12	18	Liczny posusz, 30%	cięcia pielęgnacyjne i sanitarne	
29.	51.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	96	4	12	Łukowato wygięty, odchylony od pionu, biczowany przez drzewo nr 52		W. S.
30.	52.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	203	12	16		cięcia pielęgnacyjne i sanitarne	
31.	53.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	158	10	16	10 ognisk jemioli	usunięcie jemioli	
32.	54.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	67	3	8	Biczowany przez koronę drzewa nr 53		
33.	57.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	172	12	16	5 ognisk jemioli		
34.	58.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	6	8			
35.	60.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	177	12	6	20% posuszu	usunięcie posuszu	
36.	61.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	102	10	14	Odchylony od pionu	cięcia korygujące	

37.	62.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	117+105	12	14		
38.	63.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	196	12	16		
39.	64.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	186	12	16		
40.	65.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	126	10	14		
41.	66.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	125	8	14		
42.	76.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	30	2	4		
43.	77.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	140	4	16		
44.	80.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	108	8	16		
45.	81.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	100	10	16		
46.	82.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	170	12	18		
47.	83.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	170	12	18		
48.	87.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	165	10	14		
49.	88.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	185	12	14		
50.	90.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	180	12	16	Łukowo wygięty pień , posusz 30%	ciecia pielęgnacyjne i sanitarne
51.	91.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	161	12	16	Posusz 30%	ciecia pielęgnacyjne i sanitarne
52.	93.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	180	10	14	Ubytek korrozy 10%	ciecia korekcyjne
53.	95.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	167	12	16	4 ogniska jemioly,	usunięcie jemioly
54.	96.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	116	10	14	Asymetria korony	cięcia korygujące statykę korony
55.	97.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	135	10	14	Ubytek korony, 10% posuszu	ciecia korekcyjne i wyrównawcze korony
56.	98.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	12	16		
57.	101.	Dab czerwony <i>Quercus rubra</i>	63	5	10		
58.	105.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	66	6	8		
59.	106.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	5	9		
60.	107.	Topola biała <i>Populus alba</i>	370	14	16		

61.	110.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	3	6			
62.	112.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62	6	8	Łukowato wygięty	ciecia korekcyjne i wyrównawcze korony	
63.	113.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	63	8	10			
64.	114.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	85	10	12	10% posuszu		
65.	116.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	285	12	14			
66.	117.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	47	2	8	Biczowany przez koronę drzewa nr 116		
67.	119.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	4	10			
68.	121.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	127	8	14	Asymetria korony		
69.	122.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	97	6	16			
70.	123.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	236	12	16	Odchylony od pionu, widoczny ubytek na pniu-blizna po odłamanym konarze	ciecia korekcyjne i wyrównawcze korony	
71.	125.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	125	12	14	10% posuszu	cięcia sanitarne	
72.	127.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	8			
73.	131.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	73+61	6	10			
74.	132.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	175	10	16			
75.	133.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	150	8	14	20% posuszu	ciecia sanitarne	
76.	135.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	122	8	16	Asymetria korony, biczowana przez drzewo nr 136	cięcia korygujące koronę	
77.	136.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	195	12	16	Asymetria korony, pozostałość po odłamanym konarze, widoczna dziupla kominowa w wypróchnieniu	cięcia korygujące i odciążające koronę	
78.	138.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	56	4	8			
79.	139.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	70	6	10	Listwa pomrozowa, do wys. 120 cm., ubytek wgłębny o wym 4x4x6cm	cięcia odciążające	
80.	141.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110+114	10	16			
81.	142.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	130	10	14			
82.	145.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	46	3	6			

83.	147.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	210	12	18			
84.	149.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	6	8	asymetria korony	zabiegi wyrównawcze	
85.	150.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	6	8	Odchylony od pionu, asymetria korony	zabiegi wyrównawcze	
86.	152.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	195	10	10	Ubytek korony w 90%		W. S.
87.	156.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	113	6	12	Krzywy przewodnik	cięcia odciążające	
88.	157.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	115	8	14			
89.	158.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	113	8	14			
90.	159.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	157	10	14			
91.	160.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	117	8	14	Ubytek w odziomku pnia		
92.	161.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	118	8	14	uszkodzenie piorunowe na całej wys. pnia	cięcia odciążające	
93.	163.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35	2	8			
94.	168.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	116	8	14	Ubytek kominowy od podstawy pnia do wys. 1,3 m	Zabiegi pielęgnacyjne	
95.	169.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	135	10	14			
96.	170.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	130	10	14			
97.	171.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	3	8			
98.	173.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	36	2	7			
99.	174.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	202	16	18	w dolnej części pnia ubytek o wymiarach 100x20x gł.30cm	korekta sanitarna i pielęgnacyjna	
100.	175.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	6	8			
101.	176.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	8			
102.	178.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	57	5	8			
103.	179.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	65	4	8			
104.	183.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	4	8			
105.	184.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	84	4	8			
106.	185.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	288	14	18	10 % posuszu w koronie	cięcia pielęgnacyjno-sanitarne	
107.	187.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	2	6			
108.	188.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	80	8	14			

109.	189.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	4	8		
110.	190.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	117+91	10	14	Ubytek korony, odłamane 3 konary o śr. 10 cm	ciecia wyrównawcze korony
111.	191.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	114	12	14	Odchylony od pionu	
112.	192.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	135	12	16		
113.	193.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130+150	12	16	Zrostopeń, posusz 20%	cięcia pielęgnacyjno sanitarne
114.	194.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	173	14	18	Odchylony od pionu	
115.	195.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	3	5		
116.	196.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	6		
117.	197.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70 i 36	1,5-3	3-6		
118.	199.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	75	6	12		
119.	201.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	6	12		
120.	202.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	48	3	10		
121.	204.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	3	6		
122.	205.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	196+210	10	16		
123.	207.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	64	8	12		
124.	210.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	8	12		
125.	211.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	6	12		
126.	213.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	86	6	10		
127.	215.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	57	4	10		
128.	216.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	4	10		
129.	217.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	4	10		
130.	220.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	328	8	14	40% posuszu	cięcia sanitarne i korygujące koronę
131.	222.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	4	8		
132.	227.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	3	8		
133.	228.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	265	10	16	10 ognisk jemioty, duży ubytek pnia po złamanym konarze	Pielegnacja korony
134.	229.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	68	3	12		
135.	230.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	3	12		
136.	231.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	51	3	12	Posusz gałęziowy 10%	Pielegnacja korony

137.	233.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	227	10	16	Ubytek wgłębny od odziomka przechodzący w komin, wypróchnienie, 10% posuszu, ubytek korony w 20%	Ciecia odciażające koronę, drzewo do obserwacji	Obserwacja lub w. s.
138.	234.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	48	3	12			
139.	236.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	292	10	16	10% posuszu	Usunięcie posuszu	
140.	237.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	4	8			
141.	243.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	3	8			
142.	245.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	56	5	10			
143.	249.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	165	8	10			
144.	253.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	120+160	10	20	2 skrzycone pnie, duża asymetria korony	cięcia sanitarne i odciażające	
145.	257.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	195	14	20			
146.	258.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	183	12	20	Jemioła, posusz 10%	Usunięcie posuszu i jemioły	
147.	259.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125	14	18			
148.	260.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	222	12	18	2 pnie zrosnięte na wys. 180 cm		
149.	261.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	151	10	18	10% posuszu, asymetria korony	Usunięcie posuszu	
150.	263.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	235	12	18	Ubytek od odziomka przechodzący w komin		
151.	264.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	210	10	20	10% posuszu 2 suche konary o śr. 8 cm do usunięcia	cięcia pielęgnacyjne i sanitarne	
152.	265.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	213	10	20			
153.	266.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	72	8	18			
154.	267.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	47	6	16			
155.	268.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	35	6	10			
156.	272.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	165	10	8	30% posuszu	ciecia pielęgnacyjne	
157.	273.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	120	8	16	Biczowany przez drzewo nr 272		
158.	274.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	95	8	12			
159.	275.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125	8	14			
160.	276.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	10	18	20% posuszu,+ 6 suchych konarów Ø 6-10	cięcia sanitarne i pielęgnacyjne	
161.	277.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	247	14	18	Ubytek kominowy- drzewo wypalone w środku	cięcia odciażające koronę	

162.	278.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	8	20			
163.	279.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	10	12	Ubytek w odziomku pnia		
164.	283.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	123	8	16			
165.	284.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	83	8	14			
166.	286.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	255	10	20	Asymetria korony		
167.	287.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	210	8	18	30% posuszu	Przeznaczone do wycinki sanitarnej	W. S.
168.	288.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	157	10	16			
169.	289.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	113+115+81+136	10	20			
170.	290.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	87	6	18	Ubytek wgłębny w odziomku pnia, kikut po odłamanym pniu		
171.	291.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	93	6	12			
172.	294.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120	6	14			
173.	295.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120+142	12	18			
174.	296.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	117+127+120	8	16			
175.	299.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	6	10			
176.	302.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	59	4	12			
177.	303.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62	6	12			
178.	304.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	138	8	14			
179.	306.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	100	6	16			
180.	307.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	131	8	16			
181.	308.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	8	16			
182.	309.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	110	6	16	Asymetria korony, 15% posuszu w koronie, pień pochylony	zabiegi pielęgnacyjne i sanitarne	
183.	311.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	103	6	16	Asymetria korony	cięcia wyrównujące koronę	
184.	313.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	167+170	14	14	Ubytek korony w 30%	cięcia wyrównujące koronę	
185.	317.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	6			
186.	318.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	4	6			
187.	320.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	6	16			
188.	321.	Brzoza brodawkowata	143	6	20		Pień łukowo wygięty,	W. S.

		<i>Betula pendula</i>					naruszona statyka drzewa	
189.	322.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	57	4	8	Asymetria i ubytek korony w 30%	cięcia wyrównujące koronę	
190	324.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	154	8	12			
191.	325.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	330	10	22	Korona zredukowana o 10%, do wysokości 2,5m zrostopień		
192.	326.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	57	4	14	Biczowany przez koronę drzewa o nr 325 i 328		
193.	327.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	41	2	12	Biczowany przez korony drzew o nr 325 i 328		
194.	328.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	233	4	16		cięcia pielęgnacyjno sanitarne na całej powierzchni korony	
195.	329.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	220	6	16	Wrośnięta w blaszane zielone ogrodzenie, 3 ogniska jemioly	usunięcie jemioly, cięcia odciążające i korygujące koronę	
196.	330.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	126	6	16	+odłamany pień o obw. 30 cm	usunięcie pnia o obw. 30 cm	
197.	332.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	10	16			
198.	335.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	6	8			
199.	336.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	65	6	10			
200.	337.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	63	4	10			
201.	340.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	57	4	12			
202.	343.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	64	6	16			
203.	351.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	65+42	6	16			
204.	352.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	74	6	16			
205.	355.	Dąb błotny <i>Quercus palustris</i>	157	8	16	Odchylony od pionu, 20% posuszu	cięcia korygujące koronę	
206.	356.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	4	12			
206a.	359.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	83	6	16			
206b	362.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	6	14			
207.	363.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	160	6	20			

208.	364.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110+101	8	18		
209.	365.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	150+123	10	18		
210.	370.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	3	8		
211.	372.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	195	12	16		
212.	373.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	245	12	20		
213.	374.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	138	10	18	4 ogniska jemioli, asymetria korony, w odziomku ubytek z wypróchnieniem o wym. 20x15x40cm	usunięcie jemioli, zabiegi odciążające koronę
214.	375.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62	6	10		
215.	376.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	138	6	12		
216.	378.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	4	12		
217.	380.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	77	4	14		
218.	381.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	10		
219.	386.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	37	4	8		
220.	387.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	168	6	16	Zrostopień 3 pni, 10% posuszu, asymetria korony	cięcia korygujące i pielęgnacyjne
221.	389.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	138	12	16	Odłamany konar o średnicy 30cm	usunięcie konara
222.	392.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	10		
223.	396.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	4	12		
224.	399.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	66	6	14		
225.	400.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	2	14		
226.	401.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	21	2	6		
227.	403.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	177	14	18		
228.	404.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	2	10	Odchylony od pionu	
229.	406.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	166	8	20		
230.	407.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	8	18		
231.	410.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	47	4	18		
232.	411.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	236	14	18		
233.	412.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	169	12	14		
234.	413.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	73	8	10		
235.	415.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	6	8		
236.	417.	Kasztanowiec biały	197	10	16		

		<i>Aesculus hippocastanum</i>					
237.	418.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	6	14		
238.	419.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	182	10	16		
239.	422.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	4	8		
240.	424.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	131	6	16		
241.	426.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	8	10	Odchylony od pionu	
242.	428.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	8		
243.	429.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	233	10	14	Wygięta korona, 10% posuszu, 5 ognisk jemioli	usunięcie jemioli, cięcia pielęgnacyjno- sanitarne korony
244.	431.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	50	6	10		
245.	432.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	268	12	18	Na całej wysokości przewodnika ślady po odłamanych konarach	cięcia pielęgnacyjno- sanitarne korony
246.	437.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	189	10	22		
247.	438.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	158	12	18	3 ogniska jemioli, ubytek korony w 20%	usunięcie jemioli cięcia korygujące i pielęgnacyjne
248.	439.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	202	14	20	11 ognisk jemioli	usunięcie jemioli
249.	440.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	160	14	18		
250.	445.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	168	8	16		
251.	446.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	103	2	6	Ubytek korony w 70%	W. S.
252.	448.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	120	5	12	oparte o koronę sąsiedniego drzewa	.
253.	449.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	142	8	14	3 ogniska jemioli	usunięcie jemioli
254.	453.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	71	8	14	Asymetria korony, 10% posuszu	cięcia sanitarne i korygujące
255.	454.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	48	6	12		
256.	455.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	176	12	18	3 odłamane konary	cięcia korygujące i wyrównawcze w obrębie całej korony
257.	456.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	74	4	10		
258.	457.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	88	8	12	przewodnik wielostronnie	

						powyginany		
259.	458.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	143	8	14			
260.	459.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	145	12	16			
261.	462.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	12	16	kikut po klonie pospolitym ułamany na wys. 5m, obwód 34cm		
262.	463.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	93	6	14			
263.	466.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	116	10	20	Asymetria korony, odchylony od pionu	cięcia korygujące	
264.	468.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	114	10	20			
265.	469.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	73	8	16			
266.	474.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	122	8	14			
267.	475.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	85	6	14			
268.	476.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	6	14			
269.	477.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	77	6	14			
270.	478.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	149	8	14	Ubytek wgłębny otwarty na wys. 0,8m, uszkodzenie kory, ślady szkodników, posusz 30%, naryszona statyka		W. S.
271.	478 A.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	100	6	14			
272.	478 B.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	87	4	14			
273.	478 C.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	128	6	14			
274.	478 E.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	12			
275.	479.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	68	6	12			
276.	480.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	81+94	12	14	Łukowato wygięty	cięcia korygujące koronę	
277.	490.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	100	6	14	4 ogniska jemioty	usunięcie jemioty	
278.	491.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62	4	12	Asymetria korony		
279.	492.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	254	10	16	20% posuszu, 25 ognisk jemioty, pęknięcia na pniu	Usunięcie jemioty, cięcia sanitarne	
280.	493.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	330	12	20	20% posuszu w koronie , 4 suche konary oØ ok. 40 cm.	cięcia sanitarne i pielęgnacyjne w koronie	
281.	496.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	240	8	20	40% posuszu, liczne ogniska jemioty,		
282.	498.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	152	8	18			
283.	499.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	262	12	20			
284.	500.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	41	4	10	Asymetria korony		
285.	503.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	206	10	16			
286.	507.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	161	8	16			

287.	508.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	222	10	20	Blizna po wyłamany konarze		
288.	509.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	75	6	10			
289.	510.	Czeremcha amerykańska <i>Prunus serotina</i>	51	6	8	Bardzo mocno wygięty przewodnik	cięcia korygujące drzewo	
290.	511.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	48	4	12			
291.	514.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	154	8	18	+ pozostałości trzech uciętych pni z odrostami o śr. 40, 35 i 35 cm	cięcia oczyszczające	
292.	520.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	4	10			
293.	521.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	4	8			
294.	522.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	45	6	10			
295.	523.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	277	12	18	Zrostopeń		
296.	526.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	41	4	8			
297.	528.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	8	12	+ odrosty (3 pnie)	oczyszczenie z odrostów	
298.	529.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	6	8			
299.	536.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	200	10	20	20% posuszu, ubytek korony	cięcia pielęgnacyjne i sanitarne w koronnie	
300.	536 a.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	16			
301.	538.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	72	6	10			
302.	539.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	210	10	20	10% posuszu	cięcia sanitarne	
303.	541.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	10			
304.	542.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	4	10			
305.	543.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	4	10			
306.	544.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	55	4	8			
307.	546.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	228	14	16	W koronnie suchy konar o Ø 20cm	Usunięcie konaru	
308.	547.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	4	10			
309.	548.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	46	4	10			
310.	549.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	4	10			
311.	557.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	38	4	8			
312.	558.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	4	10			

313.	559.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	345	12	18		
314.	562.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	4	12		
315.	563.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	46	4	8		
316.	567.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	4	8		
317.	568.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	150	8	14		
318.	570.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	34	4	8	Asymetria korony	
319.	571.	Robinia biała <i>Robinia</i>	28	4	6		
320.	571a.	Robinia biała <i>Robinia</i>	56	4	12		
321.	575.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	6	8	Asymetria korony	
322.	577.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	50	6	8		
323.	578.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	71	6	10		
324.	579.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	223	14	18		
325.	580.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	41	4	8		
326.	581.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	47	4	8		
327.	582.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	210	10	14	10% posuszu, asymetria korony, odchylony od pionu	ciecia pielęgnacyjne i sanitarne w koronie
328.	583.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	222	10	20	Zrostopień, 10 ognisk jemioly	usunięcie jemioly
329.	585.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	4	10		
330.	586.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	4	10		
331.	589.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	136+150	8	16	Na wysokości 5m ślad po odłamanym konarze	
332.	590.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	6	10		
333.	592.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	6	12		
334.	593.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	10		
335.	596.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	53	3	8		
336.	598.	Kasztanowiec biały	216	8	16		
337.	599.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	230	10	20	Ubytek w wdziomku pnia	
338.	602.	Kasztanowiec biały	203	8	18	Na wys. 4,5 m ubytek wgłębny	W. S.

		<i>Aesculus hippocastanum</i>				kominowy otwarty, pień wygięty na wys. 4,0 m, liczny posusz w koronie		
339.	605.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	63	4	10			
340.	606.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	46	2	8			
341.	607.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	26+30+24+21	4	8			
342.	610.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	50+25	4	8			
343.	612.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42+23	4	8			
344.	614.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62+22+30	6	10			
345.	615.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	23+64	6	8	powyginany przewodnik (S) 6 pni odrostów o Ø ok.6-9 cm	cecia korygujące i usuwające odrosty	
346.	617.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	90	6	12			
347.	618.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	102	6	12			
348.	620.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	94+86	8	14	powyginany przewodnik(S) 86cm.mierzony na wys. 100 cm	cięcia wyrównawcze	
349.	621.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	78	4	5			
350.	622.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	33	2	12			
351.	623.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	47+28+14+20 + 47+36+26+ 44	6	6			
352.	624.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	46	2	8			
353.	625.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	36	4	8			
354.	626.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	30	4	8			
355.	628.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	80	8	10	powyginany główny przewodnik(S)		
356.	629.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	60	6	8	powyginany przewodnik(S)		
357.	635.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	122+130	8	14	duża asymetria korony,ok.30 %	cięcia korygujące i	

						posuszu w koronie	sanitarne w koronie	
358.	637.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	250	10	20	do wys.230 cm zrośnięte 3 pnie.-5 ognisk jemioly, od podstawy pnia do wys. 3,2 m ubytek otwarty wgłębny kominowy		W. S.
259.	638.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	208	12	16	asymetria korony,ok.10 % posuszu w koronie	cięcia sanitarne i korygujące koronę	
360.	639.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	147	8	16	asymetria korony,6 szt.jemioly, 10 % posuszu w koronie	usunięcie jemioly, cięcia korygujące i sanitarne w koronie	
361.	640.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	220	10	18			
362.	641.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	75+65	8	12	2 pnie skręcone		
363.	642.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	81	6	8	powyginany i krzywy przewodnik(S)		
364.	647.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	4	7			
365.	649.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	8			
366.	650.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	256	10	20			
367.	651.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	205	8	18			
368.	654.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	220	8		ubytek wgłębny pnia do wys. 2,0 m, wypróchnienie, szkodniki	cięcia ociążające koronę	W. S.
369.	661.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> -bez czarny <i>Sambucus nigra</i>	30 18	3 2	3 2			
370.	664.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	75	6	7			
371.	667.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>						
372.	676.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	43	6	8			
373.	677.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	280	14	16	posusz w koronie ok.10 %,	podstawowe cięcia sanitarne- pielęgnacyjne	
374.	678.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	135	6	10	biczowany przez koronę drzewa o nr. 679,w odziomku próchnica. przechodzące w głąb pnia	zabiegi korygujące i pielęgnacyjne koronę	
375.	679.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	214	10	16	asymetria korony		
376.	681.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	158	8	16	10 % posuszu w koronie	podstawowe cięcia	

						,asymetria korony,	sanitarne- pielęgnacyjne	
377.	682.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	250	12	18			
378.	683.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	150	8	18	ok.20% posuszu w koronie biczowany przez koronę drzewa o nr 682	zabiegi korygujące i pielęgnacyjne koronę	
379.	684.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	208	10	14	na wys.ok. 4 m ubytek przechodzący w komin pnia	cięcia ociążające koronę	
380.	687.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	135	8	10			
381.	690.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	55	4	8			
382.	691.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	47	4	8	odchylony od pionu, listwa mrozowa	cięcia korygujące i odciążające	
383.	692.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50	6	8			
384.	694.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	55	4	6			
385.	695.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	198	7	18	jemiola 10 szt.,dziupla na wys.1,5 m	usunięcie jemioly wraz z redukcja korony	
386.	696.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	krzew 40+22+12	3 3	3 6	forma krzaczasta odrostów po ściętym drzewie-20 odrostów		W. S. robinia
387.	701.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	134	6	14	łukowato wygięty przewodnik,asymetria korony	cięcia korygujące i sanitarne w koronie	
388.	702.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	144	6	14	jemioly 4 szt.ubytek w odziomku pnia przechodzący do wys.ok. 3 m.	usunięcie jemiolycięcia korygujące i odciążające	
389.	703.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	220	10	18	odchylony od pionu	cięcia korygujące i odciążające	
390.	705.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	132	10	14			
391.	708.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	4	8			
392.	709.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	256	14	18		podstawowe cięcia pielęgnacyjne	
393.	716.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	38	4	6			
394.	722.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	4	6			
395.	729.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	26+46	4	8			
396.	730.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	100	6	12	mierzony pod koroną na wys.90		

						cm		
397.	731.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	123	8	12	mierzony pod koroną na wys.70 cm		
398.	731a.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	94	4	8	Mała korona, liczn uszkodzenie kory popekanie		W. S.
399.	731b.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	90	4	8			
400.	731b.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	110	4	8			
401.	732.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	120	8	12			
402.	738.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	48	4	8			
403.	740.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	48	4	8			
404.	743.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	46	4	8			
405.	744.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	56	5	8			
406.	746.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	6	12			
407.	747.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	174	6	14	jemiola 10 szt.	usunięcie jemioli	
408.	752.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	6	18	jemiola 20 szt. ubytek wgłębny kominowy zamknięty po całej wysokości pnia, posusz gałęziowy 35%,	usunięcie jemioli	W. S.
409.	753.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	145	10	20	pęknięcie podłużne pnia o gł.30 cm.do wys.4 m., ubytek wgłębny kominowy w miejscu pęknięcia, wypróchnienie, ślady szkodników, liczne stanowiska jemioli	zabiegi korygujące i pielęgnacyjne	W. S.
410.	755.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	64	4	8			
411.	757.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	210	14	16			
412.	758.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	123	8	14	asymetria korony .20% poduszu w koronie	zabiegi korygujące i pielęgnacyjne	
413.	765.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80+30	6	10			
414.	766.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60+36	6	10			

415.	769.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	26+2 9	4	8			
416.	770.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	59	4	8	podłużny ubytek do wys.1 m	cięcia ociążające	
417.	771.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	90	6	10			
418.	772.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	77	6	10	mierzony po korona na wys. 120 cm.		
419.	774.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	38	4	8	powyginany przewodnik(S)		
420.	775.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	45	4	8			
421.	777.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	108	6	10			
422.	779.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	55	4	8	prewoniak łukowato wygięty	cięcia korekcyjne i wyrównawcze	
423.	781.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	40	4	8			
424.	782.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	50+30	4	10			
425.	782a.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>						
426.	782b.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>						
427.	783.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	36+30	2	8			
428.	784.	Grusza	160	6	8	20% posuszu w koronie,zrakowacenia na całej wys. pnia,drzewo owocowe	usunięcie posuszu i odciążenie korony	
429.	786.	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	80	6	8		drzewo owocowe	
430.	787.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	142	12	14	asymetria korony,ochylony od pionu	cięcia korygujące	
431.	789.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	116	10	18			
432.	790.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	12	16			
433.	792.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	76	10	12			
434.	793.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	234	10	18	10 szt.jemioły,zrostopień,10% suchy,w odziomku ubytek próchniczny	usunięcie jemioły, zabiegi sanitarne i odciążające	
435.	794.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	170	10	18			
436.	795.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	87	8	12			
437.	796.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	124	6	16			
438.	797.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125+147	12	18			

439.	798.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	183	8	18		
440.	799.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	154	10	18	3 szt. jemioly	usunięcie jemioly
441.	801.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	150	10	16		
442.	802.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	150	10	16		
443.	804.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	6	10		
444.	805.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	40+133	12	16	powyginany przewodnik(S)	cięcia korygujące pień
445.	806.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	76+28	6	12	powyginany przewodnik(S)	cięcia korygujące pień
446.	808.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	66+28	4	12	skręcone pnie	
447.	810.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	87	4	12	powyginany przewodnik(S)	
448.	812.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	158	10	18		
449.	816.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	156	10	20		
450.	818.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	65	6	10		
451.	819.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	376	14	18	5 szt.jemioly,posusz w koronie ok. 10 %, zrakowacenia pnia	usunięcie jemioly,cięcia pielęgnacja- sanitarna
452.	820.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	62	6	10		
453.	821.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	68	6	10		
454.	822.	Robinia biała <i>Robinia</i>	40	4	8		
455.	823.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	36	4	8		
456.	824.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	37	4	8		
457.	826.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	67	4	8		
458.	827.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	156	126	16	5 szt. jemioly	usunięcie jemioly
459.	828.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	281	12	18	3 suche konary o śr.ok. 8 cm, zrakowacenia na pniu,10 % posuszu w koronie	cięcia pielęgnacyjno sanitarne
460.	829.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	96+142	12	19		
461.	830.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	250	12	18		
462.	831.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	180	12	18	asymetria korony,10% posuszu w koronie	cięcia korygujące i pielęgnacyjne – sanitar.
463.	832.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	200	8	18	3 szt. jemioly	usunięcie jemioly
464.	833.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	115	6	18	na wys.80 cm.ubytek wgłębny 5x10x6	cięcia ociążające koronę
465.	834.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	230	12	18	odchylony od pionu	cięcia pielęgnacyjno sanitarne

466.	835.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	178	10	18		
467.	836.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	206	12	18		
468.	837.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	345	12	18	6 szt. jemioli, 3 konarów o Øok.8 cm	usunięcie jemioli, cięcia pielęgnacyjno- sanitarne
469.	838.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	220	12	18	ubytek wgłębny w obrebie odziomka	cięcia odciążające koronę
470.	840.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	62	7	10	30 % sucha ,	cięcia sanitarne
471.	842.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	232	10	18		
472.	843.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	235	12	16		
473.	844.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	180	10	18	ubytek korony w 30 %	cięcia sanitarne
474.	845.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	320	12	18	na wys.190cm. dziupla przechodząca w komin	cięcia odciążające
475.	846.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	10	14		
476.	847.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	162	8	16	ubytek korony w 50%	cięcia odciążające i korygujące
477.	848.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	154	12	18		
478.	849.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	140	8	18		
479.	852.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	30	4	8		
480.	854.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	170	8	12	3 szt.jemioli	usunięcie jemioli
481.	855.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	180+170+143	14	18		
482.	856.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	293	10	16	3 szt.jemioli ,asymetria korony, 3 konary suche do usunięcia	usunięcie jemioli cięcia korekcyjno- pielęgnacyjne i sanitarne
483.	857.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	53	5	12		
484.	858.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	136	8	16		
485.	859.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	143	6	14		
486.	860.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	123	8	16		
487.	861.	Dąb błotny <i>Quercus palustris</i>	255	14	16		cięcia sanitarno- pielęgnacyjne
488.	862.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	146	12	14		
489.	863.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	70	6	10		

490.	864.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	260	12	18		
491.	865.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	10	16	30 % posusz w koronie	cięcia sanitarne
492.	867.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	240	12	18		
493.	870.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	163	1010	16		
494.	871.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	140	10	16		
495.	872.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	117	10	16	odchylona od pionu	
496.	872a.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	117	10	16		
497.	873.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	194	12	16	suchoczub, 20 % posusz w koronie.	zabiegi pielęgnacyjno-sanitarne
498.	874.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	50	5	8		
499.	875.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	86	8	10		
500.	876.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	6	10	asymetria korony	
501.	878.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	43	4	8		
502.	879.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	156	10	12	3 szt.jemioły ,asymetria korony	usunięcie jemioły ,cięcia korygujące
503.	883.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	84				
504.	890.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	72	8	10		
505.	892.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	35	4	8		
506.	894.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	60	6	10		
507.	897.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	56	4	8		
508.	898.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	270	12	18	do wys. ok. 2 m silne zrakowacenia, asymetria korony	cięcia sanitarne i pielęgnacyjne
509.	899.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	190	10	16		
510.	900.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	210	10	16		
511.	901.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	240	12	14		
512.	902.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	179	10	16	asymetria korony	
513.	903.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	12	16	5 szt. jemioł	usunięcie jemioły
514.	905.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	195	12	16		

515.	906.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	124+146	12	18	w odziomku dziupla przechodząca w głąb pnia	cięcia odciążające	
515a.	906 a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	156	6	23	Wysoko osadzona korona		
515b.	906 b.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	140	6	25	U podstawy pnia ślad po wyłamanym przewodniku , wy[róchnienie		
516.	906 c.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	134	5	25	Posusz 50 %, suchoczub, złamany konar na wys. 2 m		W. S.
517.	908.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120	8	16	stare pozostałości po ściętych pniach o Ø. 30 i 40 cm.	cięcia korygujące	
518.	909.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170+110	8	18	pozostałość po ściętym pniu z widoczną próchnicą	cięcia korygujące	
519.	911.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	60	5	10			
520.	913.	Klon jawor <i>Acer negundo</i>	80	6	14			
521.	915.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	145	12	16	próchniczny ubytek do wys. 2 m.	cięcia odciążające i korygujące koronę	
522.	917.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	130	10	14	4 szt. jemioly	usunięcie jemioly	
523.	918.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120	10	16	4 szt.jemioly	usunięcie jemioly	
524.	920.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	70	10	16			
525.	922.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	194	12	16			
526.	924.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	64	8	12	asymetria korony		
527.	925.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	50	4	10			
528.	926.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	54	4	8			
529.	927.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	47	4	8			
529a	928.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	153	4	17			
530.	930.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	65	6	10			
531.	931.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	55	6	8			
532.	933.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	172	10	18	ochylony od pionu	cięcia korygujące	
533.	934.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	126+160+13 2	8	16	pień 134 cm. ubytek wgłębny z widocznym wypróchnieniem	cięcia odciążające	
534.	935.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i>	195	16	18			

		<i>exelsior</i>						
535.	936.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	140	10	16	odłamane 2 konary o Ø 10 cm	cięcia usuwające konary	
536.	939.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	224+230	14	20		podstawowe cięcia pielęgnacyjno- sanitarne	
537.	940.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	135	8	18			
538.	941.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	103	8	16			
539.	942.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	156	10	16			
540.	943.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	107	8	14			
541.	944.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	117	12	18			
542.	945.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	152	10	16			
543.	946.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	130	10	16			
544.	946 a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	148	5	21	Posusz gałęziowy 10%,		
545.	946 b	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	146	5	17			
546.	946 c.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	179	7	21	Posusz gałęziowy 30%, wypróchnienie u podstawy pnia		W. S.
547.	947.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	210	12	18	przy nabiegi widoczny ubytek próchniczny	cięcia odciążające	
548.	949.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	190	10	18	1 odłamany konar	cięcia korygujące i odciążające	
549.	950.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	158	8	18	w odziomku ubytek wgłębny z wypróchnieniem	cięciapielęgnacyjne	
550.	951.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	186	10	18			
551.	952.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	6	16	20 % posusz w koronie	usunięcie posuszu	
552.	953.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	44	6	10			
553.	954.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	43	4	10			
554.	955.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	31	4	10			
555.	956.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	194	10	16	odchylony od pionu	cięcia wyrównujące	
556.	957.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	48	4	14			
557.	958.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	34	4	10			
558.	959.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	184	10	18			

559.	960.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	158	10	18			
560.	961.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	107	10	18			
561.	962.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	217	12	18			
562.	963.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus Excelsior</i>	85+141	10	18			
563.	964.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	40	2	10			
564.	965.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	165	10	16			
565.	966.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	65	6	12			
566.	967.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	54 + Ø42	8	12	wrośnięty w element betonowy		
567.	968.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	75	4	12			
568.	968a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	59	3,5	23	Drzewo pochylone, pień pokręcony, korona mała , wysoko posadzona na pniu, ubytki w korze		
569.	969.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	58	6	12			
570.	971.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	118	8	16	Łukowo wygięty pień, asymetryczna korona		
571.	972.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	6	14			
572.	973.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	18	2	7	Samosiew		W.S.
573.	974.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	10	odchylony od pionu	korekta odciążająca koronę	
573a.	975.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	117+112+10 5 +80	10	14			
574.	976.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	10			
575.	977.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	36	4	12			
576.	978.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	126	8	14	Posusz 40 %	Drzewo do obserwacji	
577.	979.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	4	8			
578.	980.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	118	8	16			
579.	981.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	119	8	16	w odziomku ubytek próchniczny otwarty, przechodzący w ubytek	cięcia odciążające koronę, drzewo do	

						kominowy zamknięty, posusz gałęziowy 15%	obserwacji	
580.	982.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	44	6	14			
581.	983.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	190	12	16			
582.	984.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	151	10	14	w odziomku ubytek próchniczny pozostałość po złamanym pniu	cięcia odciążające koronę	
583.	985.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	114	8	14			
584.	986.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	145	8	35			
585.	987.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	146	10	12			
586.	987a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	138	6	25			
587.		Drzewo nieistniejące w terenie						
588.	988.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	174	10	14			
589.	989.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	10			
590.	990.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	6	12			
591.	991.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	101	6	10			
592.	992.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	60	6	10			
593.	993.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	104	6	10			
594.	994.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	211	12	16			
595.	995.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	10	16			
596.	996.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	200	10	18			
597.	997.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	10	16	asymetria korony		
598.	997a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	137	5	25			
599.	997b.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	7	25			
600.	998.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	115	10	14	asymetria korony		
601.	999.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	130	10	14			
602.	1000.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	164	8	14			
603.	1001.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	250+232	10	16	pozostałość po odłamanym pniu z wgłębnym zalegającym wypróchnieniem	Drzewo do obserwacji lub wycinka sanitarna	W. S.

604.	1002.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	215	10	16			
605.	1003.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	135	6	8			
606.	1004.	Topola biała <i>Populus alba</i>	166	14	12	łukowato wygięty przewodnik, złamany konar	cięcia korygujące i wyrównujące koronę	
607.	1005.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	83	6	8	łukowato wygięty przewodnik	cięcia korygujące i wyrównujące koronę	
608.	1006.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	56	6	12			
609.	1007.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	130	6	12			
610.	1008.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	107	8	14	10% sucha korona, asymetria, wyłamany przewodnik na wys. 8,0 m, ubytek kory u podstawy pnia		
611.	1009.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	165	12	16			
612.	1010.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	94	8	14			
613.	1011.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	158	12	14			
614.	1014.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	61	4	12			
615.	1015.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	60	4	12			
616.	1016.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	85	4	12			
617.	1017.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	100	6	12	odchylony od pionu, asymetria korony, pęknięcie pnia, posusz 15 %	cięcia wyrównujące i odciążające koronę	
618.	1018.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	74+81	8	12	Drzewo usychające, wyniesione nad terenem		W. S.
619.	1020.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	68	4	12			
620.	1021.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	68	44	12	odchylony od pionu		
621.	1022.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	72	8	14			
622.	1023.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	95+98	10	12	skręcone pnie		
623.	1030.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	4+44+60	6	8			
624.	1031.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	48+54+25	6	8		Usunąć pnie o obw. 25,	

							48 cm	
625.	1035.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	96	4	9			
626.	1036.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	127+96	10	14			
627.	1037.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	135	8	14			
628.	1038.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	73	10	12			
525.	1041. (922) ten sam nr	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	190	12	14			
629.	1042.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	148	12	16			
630.	1043.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	60+46	3	10			
631.	1044.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	3	8			
632.	1046.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	87	4	10			
633.	1051.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	103	28	10			
634.	1052.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	69	5	8			
635.	1054.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	77+20+16	2	6			
636.	1058.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120	8	12			
637.	1058a.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	117	7	11	Pień łukowo wygięty		
638.	1059.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	207	12	16			
639.	1060.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	111	3	10	ubytek korony rośnie w koronie drzewa o nr 1059	Przez wycięcie odsłonić koronę drzewa nr 638	W. S.
640.	1063.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	46	5	9			
641.	1064.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	78+21+18	6	10			
642.	1066.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	58	6	8			
643.	1067.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	65	5	7			
644.	1068.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	24+31+16	4	8			
645.	1069.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	57	6	10			
646.	1070.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	121	8	12			
647.	1071.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	210	8	16			

648.	1071a.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	166	7	18	Stanowiska jemioly - 8 szt.	Usunąć jemiolę w koronie	
649.	1072.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	139+122	10	16	Posusz gałęziowy 25%	Usunąć posusz w koronie	
650.	1074.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	180	10	16			
651.	1075.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	201	10	16			
652.	1077.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	256	14	18	5 szt. jemioly, ubytek kominowy pnia	Usunąć jemiolę zabiegi redukcyjne i sanitarne	
653.	1078.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	6	10			
654.	1080a.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35	2	17			
655.	1080b.	czeremcha – <i>Prunus</i>	29	2	8			
656.	1080c.	Dąb czerwony- <i>Quercus rubra</i>	33	2	8			
657.	1080d.	czeremcha – <i>Prunus</i>	42	4	12	pień pochylony 15°		
658.	1082.	czeremcha – <i>Prunus</i>	53	6	8			
659.	1083.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	146	6	10	Suchoczub	Przyciąć uschnięty wierzchołek	
660.	1084.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	8			
661.	1085.	Dąb błotny <i>Quercus palustris</i>	168	8	14			
662.	1088.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	24+42+19+30	4	8	Rośnie pod okapem drzewa nr 663	Usunąć drzewo aby odsłonić koronę drzewa nr 663	W. S.
663.	1089.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	84	10	10			
664.	1090.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	77	8	12			
665.	1091.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	45+75	4	10			
666.	1092.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	30	3	8	asymetria korony		
667.	1093.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	100	10	12			
668.	1095.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	65	6	6			
669.	1096.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	6	8	1 szt. jemioly		
670.	1102.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	47	3	8			

671.	1103.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	34	2	10			
672.	1104.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	55	4	10			
673.	1111.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	36+45	3	10			
674.	1112.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	79	4	10			
675.	1115.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	66	3	6		Drzewo przeznaczone do wycinki aby odsłonić koronę drzewa nr 676.	W. S.
676.	1116.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	62	4	6			
677.	1117.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	8	14			
678.	1118.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	44+53	4	10			
679.	1118a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	39	2	13			
680.	1118b	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	22	2,5	9			
681.	1121.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	89	8	14			
682.	1122.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	67	6	12			
683.	1123.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51+63	4	12			
684.	1126.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	49	4	10			
685.	1126 A	Czeremcha zwyczajna - <i>prunus</i>	22	2	5			
686.	1129.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	123	6	14	10 % suchy		
687.	1130.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	160	6	14			
688.	1134.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	215	8	14	zrakowacenia pnia		
689.	1136.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	172	8	14			
690.	1139.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	8	14			
691.	1139 A	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	34	3	6			
692.	1140.	Lipa drobnolistna <i>Tilia mordata</i>	110+130	8	12			
693.	1141.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	44	4	10			
694.	1143.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	158	6	10			

695.	1144.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	122	8	16		
696.	1145.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	133	8	16		
697.	1146.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	8	16		
698.	1147.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	10	18		
699.	1148.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	169	10	18		
700.	1148a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170	10	17		
701.	1149.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170	10	18		
702.	1151.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110+98	6	16		
703.	1151a	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35	3	5		
704.	1151b	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	55				
705.	1152a	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	53	4	6		
706.	1153.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	173	10	18		
707.	1153a	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	198+225	10	20		
708.	1153b	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170	10	18		
709.	1154.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	188	12	18		
710.	1154a	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	130	10	12	Drzewo wrasta w ogrodzenie, posusz gałęziowy 40%	Usunąć posusz w koronie
711.	1155.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	201	12	18	posusz gałęziowy 10%	
712.	1156.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	134	10	16	posusz gałęziowy 30%	
713.	1157.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	121	10	16		
714.	1158.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	143	8	16		
715.	1159.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	6	14		
716.	1161.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	211	16	18		
717.	1162.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	90+95	8	16		
718.	1163.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	86+90	6	14		
719.	1164.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	165	6	14		
720.	1165.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	118	6	14		
721.	1166.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	118	6	14		
722.	1167.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	137+145	6	16		
723.	1167a	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	230	12	18		
724.	1170.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	184	8	16		

725.	1171.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	193	10	18		
726.	1175.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	149	6	14		
727.	1177.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	205	8	16		
728.	1178.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	106+100+98	8	16		
729.	1180.	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	264	10	18		
730.	1184.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	127	6	16		
731.	1184a	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	111	4	10	Wierzchołek pnia ucięty na wys. 10 m	
732.	1186.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	142+126	8	16		
733.	1187.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	155	8	16		
734.	1188.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	101	6	14		
735.	1189.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	184	6	14		
736.	1190.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	96	6	14		
737.	1191.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	181+94	6	14		
738.	1192.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	230+232	14	18	w odziomku ubytek pnia ,na rozwidleniu pni widoczna próchnica	cięcia odciążające koronę
739.	1193.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125	6	12		
740.	1194.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	185	6	18	asymetria korony	
741.	1195.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	174	6	16	asymetria korony	
742.	1196.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	130	6	16	asymetria korony	
743.	1198.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	210	8	18	10 szt. jemioli	usunięcie jemioli
744.	1200.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	117	10	16	wygięty przewodnik (S)	cięcia korygujące koronę
745.	1200a	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	168	8	16		
746.	1201.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	170	10	14		
747.	1202.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	91	8	12	suchoczub	zabiegi sanitarne
748.	1203.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	97+125	10	14		
749.	1204.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	131+116	8	14	odchylony od pionu	

750.	1205.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	109	6	12		
751.	1208.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	159	8	16		
752.	1209.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	175	6	16		
753.	1211.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	114	8	18		
754.	1212.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	146	8	16		
755.	1213.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	216	10	20		
756.	1214.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	158	8	18		
757.	1216.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	45	4	12		
758.	1217.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	114	6	14		
759.	1218.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	202	10	18		
760.	1218a	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	4	15		
761.	1219.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	170	6	15		
762.	1219a.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	116	10	18	Posusz gałęziowy 30 %	Usunąć posusz w koronie
763.	1220.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	35	6	15	pień o 30 cm łukowato wygięty	ciecia korekcyjno-wyrównawcze
764.	1221.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	115	8	16	duża asymetria korony	
765.	1222.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	117	8	16		
766.	1223.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	41	4	16		
767.	1224.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	152	8	16		
768.	1225.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110	6	12		
769.	1226.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	6	12		
770.	1227.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	180	10	16		
771.	1229.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	83	4	10	wrośnięty w ogrodzenie	
772.	1229A	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	80	6	8		
773.	1229B	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	5	10		
774.	1230.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	188	23	12	Posusz - 10%	
775.	1230A	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	120+33	6	12	Wrasta w ogrodzenie, posusz 15%	Usunąć posusz w koronie
776.	1230 B	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	51	4	10		

777.	1230C	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	3,5	7		
778.	1231A	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	108+25	8	10		
779.	1234.	Robinia biała <i>Robinia pseudoac.</i>	113	6	10		
780.	1235.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	76	6	10		
781.	1236.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	81+78	6	10		
782.	1237.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	60 i 78	6 i 5	12 i 10	wrośnięty w ogrodzenie betonowe	
783.	1238.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	102+108	10	12		
784.	1239.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	4	10		
785.	1240.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	204	10	16	łukowato wygięty przewodnik	cięcia korygujące
786.	1241.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	89	8	14		
787.	1242.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	138	8	14		
788.	1243.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	151	8	18		
789.	1251A	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	113	2	4		
790.	1253.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	14		
791.	1254.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	67	4	12		
792.	1255.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	86	6	12		
793.	1256.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	72	6	12		
794.	1259.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	190	10	16	usunięcie posuszu	
795.	1260.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	65	4	14		
796.	1261.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	71	4	14		
797.	1263.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	78	6	14		
798.	1264.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	100	8	10		
799.	1265.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	86	4	12		
800.	1267.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	90	6	12		
801.	1268.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	167	10	14		
802.	1269.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	57	4	12		
803.	1270.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	54	4	12		
804.	1271.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	57	4	12		
805.	1272.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	70	8	12		

806.	1273.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110	5	12	15 % posuszu w koronie		
807.	1274.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	105 86	10	14	wyrastają z jednego miejsca jednej bryły korzeniowej		
808.	1275.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	64	4	12			
809.	1276.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	4	12			
810.	1277.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	89	4	12			
811.	1278.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	4	12			
812.	1279.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	82	4	12			
813.	1279a.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	88	6	23			
814.	1280.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	70	8	12			
815.	1281.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	80	6	12			
816.	1282.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	59	6	12			
817.	1284.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	55	4	12			
818.	1285.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	54	4	10			
819.	1286.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	72	4	12	listwa mrozowa		
820.	1287.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	87	4	10			
821.	1288.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	4	12			
822.	1290.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	67	4	10			
823.	1291.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus exelsior</i>	150	6	14			
824.	1292.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	125	6	14	70 % suche, odchylone od pionu		W . S.
825.	1293.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	151	6	14			
826.	1294.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35	4	10			
827.	1295.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	27	3	5			W . S.
828.	1297.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	270	12	18	odłamany konar o Ø 20 do usunięcia	zabiegi pielęgnacyjno- sanitarne	
829.	1298.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	139	8	16			
830.	1299.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	143	8	16			
831.	1301.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	150	8	16			
832.	1302.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	102	6	12	ubytek korony	cięcia korygujące	
833.	1303.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	110	8	12			

834.	1304.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	180	8	12			
835.	1305.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	157	8	13			
836.	1306.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	190	10	14			
837.	1307.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	161	10	18	odchylony od pionu		
838.	1308.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	58	4	10			
839.	1310.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	52	3	10			
840.	1311.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	56	3	10			
841.	1314.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	55	6	6			
842.	1315.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	22+24	3	5			
843.	1317.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35+48	4	8			
844.	1318.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	97	4	8			
845.	1320.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	29	2	8	rośnie na skarpie		
846.	1321.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	28+29	2	6			
847.	1322.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	114+100	12	12			W. S.
848.	1329.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	67	6	8	20 % posusz w koronie		
849.	1333.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	109	8	10			
850.	1334.	Grab pospolity <i>Carpinus bet ulus</i>	69	6	10			
851.	1335.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	81	6	8			
852.	1338.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	65	6	12	30 % posusz w koronie	cięcia sanitarne	
853.	1340.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	72	6	10	suchoczub		
854.	1341.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	126	10	12			
855.	1342.	Bożodrzew gruczołkowaty <i>Ailanthus altissima</i>	147	10	12			
856.	1250.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	99	6	12			

OPRACOWAŁY:

mgr inż. arch. Tetyana Nowosad

mgr inż. arch. Wioletta Trytko