

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

Nr inwent.	Gatunek	Obwód pnia w cm	Zasięg korony w m	Orient. wys. w m	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
ul. M. Biernackiego - Lubartowska					
1.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	165	9	12	Ubytek wgłębny w miejscu ściętego konaru, kolizja z lampą oświetleniową, przewodnik odchylony w kierunku jezdni, posusz w koronie
2.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	118	9	12	Pień odchylony od pionu
3.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	65	6	9	Pień odchylony od pionu
4.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	71,76	7	9	Dwa pnie odchylone od pionu
5.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	90	7	10	Pień odchylony od pionu
6.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	69	4	7	Pień odchylony od pionu
7.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	100	7	10	Korona jednostronna
8.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	132	8	12	Drobny posusz w koronie
9.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	190	10	14	Drobny posusz w koronie
10.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	150	8	12	
11.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	55	5	8	
12.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	89	6	9	
13.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	138	9	12	Drobne ubytki pnia, kolizja z latarnią
14.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	94	8	10	
15.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	84	8	10	Ubytek szczelinowy na całej długości pnia

1.	2.	3.	4.	5.	6.
16.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	97	8	10	Korona jednostronna
17.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	85	7	9	Pień odchylony od pionu, korona nad trakcją trolejbusową
18.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	108	8	12	Odrosty korzeniowe
19.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	110	8	12	Drzewo odchylone od pionu
20.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	102	7	10	Drobne ubytki pnia
21.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	113	8	13	
Ul. Ruska					
22.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	65	7	10	
23.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	112	9	13	Rozległa rana pow. pnia, posusz w koronie
24.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	65	7	12	
25.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	128	10	15	Posusz w koronie
26.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	148	9	12	
27.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	130	9	13	Po powaleniu murku oporowego odsłonięty system korzeniowy
28.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	116	9	13	Po powaleniu murku oporowego odsłonięty system korzeniowy
29.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	127	10	13	
30.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	102	9	14	
31.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	99	9	13	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
32.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	64	5	7	Korona odchylona od pionu
33.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	60	5	7	Korona odchylona od pionu
34.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	128	9	14	
35.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	103	9	15	
36.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	86	7	8	
37.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	61	4	9	
38.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	69	6	10	
39.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	66	5	10	
40.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	102	7	11	Korona jednostronna, bryła korzeniowa wygradzona murkiem oporowym
41.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	78	6	10	Korona jednostronna, bryła korzeniowa wygradzona murkiem oporowym
42.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	109	7	11	Korona jednostronna, bryła korzeniowa wygradzona murkiem oporowym
43.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	40	3	4	Pień odchylony od pionu, wokół obetonowany
44.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	48,36,29	4	5	3 pnie - samosiew
45.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	108,110,137	9	14	3 pnie, znaczny posusz w koronie
46.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	174	9	18	Ścięty jeden przewodnik, znaczny posusz konarów i gałęzi
47.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	141	4	8	Rozległy ubytek pnia, silna redukcja korony
48.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	140	7	14	Znaczny posusz konarów i gałęzi
49.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	173	9	18	Znaczny posusz konarów i gałęzi

1.	2.	3.	4.	5.	6.
50.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	118	6	10	Znaczny posusz konarów i gałęzi
51.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	184	8	13	Znaczny posusz konarów i gałęzi
52.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	157	8	13	Znaczny posusz konarów i gałęzi, pozostawione kikuty po ściętych konarach
53.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	183	8	15	Drzewo odchylone od pionu, posusz w koronie
54.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	249	10	20	Znaczny posusz konarów i gałęzi
55.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	90,90	8	10	2 pnie
Ul. Ruska - Cerkiew					
56.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	182	10	18	
57.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	217	8	11	Pęknięcie szczelinowe pnia, drobny posusz w koronie
58.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus Excelsior</i> L.)	153	10	20	
59.	Grab pospolity (<i>Carpinus bet ulus</i> L.)	133	9	18	Ubytek wgłębny pnia w cz. odziomkowej
60.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	226	9	15	
61.	Jodła koreańska (<i>Abies koreana</i> Wils.)	13	1,5	1	
62.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	207	10	15	
63.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	130	7	12	
64.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	100	8	12	Korona jednostronna
65.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	207	12	18	
66.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	134	10	14	Kikuty konarów
67.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	187	12	18	
68.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	202	12	18	Drobny posusz w koronie
69.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	262	12	18	Drobny posusz w koronie
70.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	145	9	15	Posusz w koronie
71.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	141	9	15	Posusz w koronie
72.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	112	6	10	
73.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	142	8	10	Drobny posusz w koronie

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
74.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	250	10	18	
Ul. Nadstawna					
75.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	93	8	9	Zabudowany WC
76.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	143	7	10	Drobne ubytki pnia
77.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	114	7	10	Ubytek wgłębny pnia po odłamanym konarze
Nowy Plac Targowy					
78.	Grusza polna (<i>Pirus communis</i> L.)	118	7	10	Wyrasta z pod muru budynku
79.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	177	10	25	Znaczny posusz konarów i gałęzi
80.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	166	10	25	Znaczny posusz konarów i gałęzi
81.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	195	10	25	Znaczny posusz konarów i gałęzi
82.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	157	10	15	Znaczny posusz konarów i gałęzi
83.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	165	10	18	Znaczny posusz konarów i gałęzi
84.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	183	10	25	Znaczny posusz konarów i gałęzi
Ul. Targowa					
85.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	116	8	10	Drobny posusz w koronie
86.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	110	7	10	Drobny posusz w koronie, kolizja z latarnią
87.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	119	7	10	Ubytek pnia, drobny posusz w koronie
88.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	146	8	11	Drobny posusz w koronie
89.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	91	7	10	Okorowany w dolnej partii pnia, kolizja z latarnią
90.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	132	8	12	
91.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	136	8	12	Drobny posusz w koronie
92.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i>	152	10	13	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
93.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	113	7	12	Drobny posusz w koronie
94.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	127	8	12	Drobny posusz w koronie
95.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	88	7	10	
96.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	136	7	9	Obdarty pień, po odłamanym konarze
97.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	169	9	14	Silne cięcia w koronie
98.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	85	7	8	
99.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	70	5	7	Pień odchylony od pionu
100.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	119	8	12	Ubytki i pęknięcia pnia
Al. Tysiąclecia					
101.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	156	12	25	Korona dwuprzewodnikowa
102.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	103	7	11	Posusz w koronie
103.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	107	8	12	
104.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	135	9	14	
105.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	194	12	20	Posusz w koronie
106.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	77	6	7	
107.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	45,52	6	8	2 pnie
108.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	185	10	25	
109.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	186	9	25	
110.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	222	10	25	
111.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	220	12	25	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
112.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	291	14	26	
Ul. Lwowska (od ronda Romana Dmowskiego do ronda Metrpolicy Piotra Mohyły)					
113.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	222	9	18	Odrosty na pniu
114.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	205	12	22	Posusz w koronie
115.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	164	10	20	
116.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	157	10	20	
117.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	192	12	20	
118.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	250	15	25	Posusz w koronie
119.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	146	8	13	Pień znacznie odchylony od pionu
120.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	175	12	16	Posusz w koronie, odrosty korzeniowe
121.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	184	10	15	Korona jednostronna, posusz w koronie
122.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	160	9	14	
123.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	108	8	12	
124.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	108	8	12	
125.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	76	6	9	Pień odchylony od pionu
126.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	98	8	9	
127.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	44	5	7	Pień odchylony od pionu
128.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	77	7	6	
129.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	83	7	8	
130.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	68	7	8	
131.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	103	8	9	Pień odchylony od pionu
132.	Jarząb pospolity odm. Zwiśła(<i>Sorbus aucuparia</i> "pendula" Kirchn.)	36	2,5	3,5	
133.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	38	3,5	5	
134.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	37	2	2	Pień odchylony od pionu, ciecia w koronie

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Ul. Podzamcze					
135.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	194	10	16	Ubytek w cz. odziomkowej pnia, posusz w koronie, odrosty korzeniowe
136.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	182	10	22	Korona jednostronna, odrosty na pniu
137.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	179	10	22	Korona jednostronna, posusz w koronie
138.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	309	14	28	Znaczny posusz konarów i gałęzi
139.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	100	7	11	Pień odchylony od pionu, posusz w koronie
140.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	244	12	25	Posusz w koronie
141.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	159	7	22	Okorowany pień – 70% - zamiera
142.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	231	10	24	Znaczny posusz w koronie
143.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	194	10	24	Znaczny posusz w koronie
144.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	212	13	25	Znaczny posusz w koronie
145.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	295	15	26	Znaczny posusz w koronie
146.	Jodła koreańska (<i>Abies koreana</i> Wils.)	27	3	4	
147.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	307	16	28	Posusz konarów i gałęzi
148.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	174	10	16	Posusz w koronie
149.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	134	8	22	Posusz w koronie
150.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	181	9	22	Posusz w koronie
151.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	186	12	26	Posusz w koronie
152.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	106	7	8	Rozległy ubytek pnia z widoczną destrukcją drewna, pień odchylony od pionu
153.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	119	8	12	znaczny posusz w koronie
154.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	189	12	22	
155.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	93	6	10	
156.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	84	5	10	
157.	Sliwa wiśniowa <i>Prunus cerasifera</i> L.	52,59,38, 56,57,11,32	6	6	Forma krzewiasta

1.	2.	3.	4.	5.	6.
158.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	166	9	13	
159.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	129	9	13	
160.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	114,81,84, 104	12	14	
161.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	40	4	6	
162.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	34	3	5	
163.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	53	4	6	
164.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	60	6	8	Pień odchylony od pionu
165.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	52	4	8	Ubytek wgłębny pnia
166.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	37	3	7	
167.	Wierzba biała (<i>Salix alba</i> L.)	37	3	4	
168.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	24	2	4	
169.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	64	5	7	
170.	Sumak octowiec (<i>Rhus typhina</i> L.)	41	3	4	
171.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Michx.)	297	12	20	Silne cięcia w koronie
172.	Wierzba biała (<i>Salix alba</i> L.)	52	6	5	
173.	Sumak octowiec (<i>Rhus typhina</i> L.)	51	4	6	
174.	Sumak octowiec (<i>Rhus typhina</i> L.)	49	4	6	
175.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	52,64	6	7	
176.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	37	4	4	
177.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	60	6	8	
178.	Robinia akacja (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	165,178	11	16	Posusz w koronie
179.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	55	7	6	Kolizja z lampą oświetleniową
180.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	99	9	11	
181.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	118	9	12	
182.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	98	8	12	Korona jednostronna

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
183.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	92	8	12	
184.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	91	7	10	Pień odchylony od pionu
185.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	198	11	20	Znaczny posusz w koronie
Skwer pomiędzy ul. Podzamcze i Lwowska					
186.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	42	2	4	Posusz w dolnej partii korony
187.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	39	2	4	Posusz w dolnej partii korony
188.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	47	2	4	Posusz w dolnej partii korony
189.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	38	2	4	Posusz w dolnej partii korony
190.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	41	2	4	Posusz w dolnej partii korony
191.	Grusza polna (<i>Pirus communis</i> L.)	62	5	5	
192.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	28	1,5	3	Posusz w dolnej partii korony
193.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	49	2	4	Posusz w dolnej partii korony
194.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	36	2	4	Posusz w dolnej partii korony
195.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	56	3	5	Posusz w dolnej partii korony
196.	Sosna czarna (<i>Pinus nigra</i> Arnold.)	90	5	7	Posusz w dolnej partii korony
197.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	17	1	2	Zniszczone drzewko
198.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	209,241	12	16	Ubytek kominowy, pęknięcie pnia, założone wiązanie sztywne
199.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	107	8	14	
200.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	93	8	13	
201.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	88	8	12	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
202.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	59	6	6	Deformacja pnia
203.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	128	10	13	Pień znacznie odchylony od pionu
204.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	82	7	11	
205.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	94	7	11	
206.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	109	12	16	Pęknięcie szczelinowe pnia
207.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	101	8	12	Połamane gałęzie, posusz
208.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	140	10	16	
209.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i> Karst.)	64	4	9	
210.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	64	7	10	
211.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	74	7	12	
212.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> , „argentea” Beiss.)	48	3	6	
213.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	290	14	28	
214.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	289	14	28	
215.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	40,42	6	8	
216.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	58	5	6	
217.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	36	2	2,5	Pień odchylony od pionu
218.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	289	10	14	Rozległy ubytek pnia z widoczną destrukcją drewna
219.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	56	6	8	
220.	Jarząb pospolity odm. Zwisła(<i>Sorbus aucuparia</i> “pendula” Kirchn.)	62	4	3	
221.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	55	3	3	
222.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	89	6	6	Pomiar pnia na wys. 0,7 m
223.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	66	6	6	
224.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	90	7	7	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
225.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	41	5	6	
226.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	70	6	6	
227.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	71,107	8	10	
228.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	70	6	6	
229.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	67	6	6	
230.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	33,45,38	7	9	
231.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	171,150	10	12	
232.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	119,96	10	12	
233.	Wierzba biała odm. Zwisła (<i>Salix alba tristis</i> Gaud.)	222	9	9	
234.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	186	10	23	
235.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	164	10	20	
236.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	110,107	12	25	
237.	Topola kanadyjska (<i>Populus canadensis</i> Moench)	93	9	17	
238.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> , „argentea” Beiss.)	50	3,5	7	
239.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> , „argentea” Beiss.)	21	2	3,5	
Wzgórze Czwartek					
240.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	185	14	20	
241.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	141,150	12	20	
242.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	175	12	20	Korona jednostronna
243.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	192	9	12	Korona rzadka, rozległy ubytek na całej długości 159 10p20nia
244.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	159	8	20	Korona jednostronna
245.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	139	8	20	Korona jednostronna
246.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	159	10	20	
247.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	146	10	18	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
248.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	100	7	13	Ubytek wgłębny pnia
249.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	124	10	16	
250.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	179	12	20	
251.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	129	8	14	
252.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	81	7	12	Posusz w koronie
253.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	53,103	7	10	
254.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	96	8	12	
255.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	207	10	16	
256.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	241	10	16	Drobne ubytki wgłębne pnia
257.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	135	9	16	
258.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	233	12	18	
259.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	294	15	25	
260.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	157 i 132	8	12	Rany i ubytki pnia, pień odchylony od pionu
261.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	207	12	20	Rozległy ubytek kominowy na całej długości pnia, widoczna destrukcja drewna
262.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	220	10	17	Ubytek wgłębny pnia
263.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	296	14	20	
264.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	172	12	20	Ubytek wgłębny pnia
265.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	145	10	16	Korona jednostronna
266.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	167	10	16	
267.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	170	10	16	Pęknięcie pnia
268.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	129	8	16	
269.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	94	8	12	
270.	Świerk kłujący odm. sina(<i>Picea pungens</i> , „ <i>glauca</i> ” Beiss.)	40	3	7	
271.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	116	9	15	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
272.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	158	10	20	
273.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	195	12	20	
274.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	93	8	14	
275.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	186	12	18	
276.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	176	12	20	
277.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	113	7	12	
278.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	136	7	12	Pień odchylony od pionu
279.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	158	7	13	Pień odchylony od pionu
280.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	142	10	22	
281.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	327	5	8	Rozległy, otwarty ubytek kominowy pnia, silna redukcja korony
282.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	210	12	20	
283.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	78	7	11	
284.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	254	9	15	Posusz w koronie
285.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	172	12	18	
286.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> , „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	24	1,5	3	
287.	Świerk kłujący odm. Srebrzysta(<i>Picea pungens</i> , „ <i>argentea</i> ” Beiss.)	14	1	2	
288.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	20	2	4	
289.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	24	2	4	
290.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	23	3	4	
291.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	19	2	4	
292.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	16	1,5	3	
293.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	17	1,5	3	
294.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	257	12	15	
295.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	201	10	10	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
296.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	126	8	12	
297.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	68, 79	7	10	2 pnie, posusz w koronie
298.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	86,81	7	12	2 pnie
299.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	72	6	8	
300.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	112	7	9	
301.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	53	7	9	
302.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	76	7	10	
303.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65	6	9	
304.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	38,33	7	9	
305.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	61	6	9	
306.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	38	5	9	
307.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	122	8	12	
308.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	38	4	7	
309.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	52	4	10	
310.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	51	5	10	
311.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	63	6	10	
312.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	58	6	10	
313.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	74	7	10	
314.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	88	7	10	
315.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	67	7	9	
316.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	72	7	9	
317.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	94	7	10	
318.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	79	7	10	
319.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	154,143	10	14	
320.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	78	6	9	Pień odchylony od pionu

1.	2.	3.	4.	5.	6.
321.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	115	8	10	Pień odchylony od pionu
322.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	61	7	9	
323.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	51	7	9	
324.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	34	5	7	
325.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	36	5	7	
326.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	80	7	9	
327.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	84	7	9	
328.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	46	7	9	
329.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	88	8	10	
330.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	127	9	12	
331.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	91	9	10	
332.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	35	5	8	
333.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	56,82	8	9	
334.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	34	4	7	
335.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	44	4	6	
336.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	24	3	3	
337.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	48,109,44	3 pnie		
338.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	97	8	12	
339.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	54	7	10	
340.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	40,33	8	12	
341.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	52	7	9	48
342.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	48	7	9	
343.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	36	5	7	
344.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	90,86,33,37,38	9	8	
345.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	30,34,35	4	5	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
346.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	89	7	10	Pomiar pnia na wys. 0,4 m
347.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	88,90,72,54, 30,46,38	8	9	
348.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	42	6	8	
349.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	51	7	5	
350.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	62	8	9	
351.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	91,44,	38		
352.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	74	8	10	Pnie odchylone od pionu
353.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	56	7	9	
354.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	62	7	9	
355.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	37	5	7	
356.	Topola osika (<i>Populus trem ula</i> L.)	57	7	10	
357.	Topola osika (<i>Populus trem ula</i> L.)	54	7	10	
358.	Topola osika (<i>Populus trem ula</i> L.)	54	7	10	
359.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	88,74,76,55,48,3 6,61	10	10	
360.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	64	7	10	Pień odchylony od pionu
361.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	48	7	9	
362.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	52	7	9	
363.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	49	7	9	
364.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	44	7	9	
365.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	44	7	10	
366.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	52	7	10	
367.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	48	7	10	
368.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	51	7	9	
369.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	62	7	10	
370.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	36,44,48	8	10	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
371.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	58,44	7	10	
372.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	46	7	10	
373.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	52	7	10	
374.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	38	7	10	
375.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	46,38,41,78	10	12	Połamane konary
376.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	150	8	14	Ubytek w pniu, posusz konarów i gałęzi
377.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	170	9	14	Ubytek w cz. Odziomkowej pnia, posusz w koronie
378.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i> Karst.)	71	5	11	Posusz, wierzchołek odgięty
379.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i> Karst.)	95	8	12	Posusz w koronie
380.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	96	6	7	Odłamane konary, posusz w koronie
381.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	110	6	10	Przewodnik i pień odchylony, korona nad klonem
382.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	92	7	11	Ubytek w cz. Odziomkowej pnia, pień odchylony od pionu
383.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	115	8	15	Drobny posusz w koronie
384.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	110	8	16	Posusz w koronie
385.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	183	10	17	Pień odchylony od pionu
386.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	186	10	17	Posusz w koronie
387.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	190	8	20	Liczny posusz w koronie
388.	Dąb bezszypułkowy (<i>Qercus rubra</i> Du Roi.)	165	14	20	Drobne ubytki pnia, posusz w koronie
389.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	224	10	20	Liczny posusz w koronie
390.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	188	9	18	Liczny posusz w koronie
391.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	131	8	18	
392.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	174	10	18	Ubytek pnia, posusz
393.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	175	4	17	
394.	Dąb piramidalny (<i>Quercus robur fastigiata</i> DC.)	94	6	14	Posusz w koronie
395.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	90	4	12	Ubytek w pniu

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
396.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	238	9	20	Liczny posusz w koronie
397.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	183	12	18	Połamane konary, pień odchylony od pionu, znaczny posusz
398.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	116	7	13	
399.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	171	8	13	Posusz w koronie
400.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	176	8	18	Ubytek w cz. Odziomkowej pnia
401.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	112	9	18	Drobne ubytki w pniu, posusz
402.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	60	6	9	
403.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	122	9	14	Ubytki w konarach
404.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	80	8	14	Pień odchylony od pionu, posusz
405.	Oliwnik wąskolistny (<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.)	36	5	6	Pień odchylony od pionu, posusz
406.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	102	5	12	
407.	Śliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	24,42	6	4	Połamane konary, posusz
409.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	92	6	16	Korona jednostronna
410.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	176	12	22	Liczny posusz konarów i gałęzi
411.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	63	7	14	
412.	Śliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	60	6	9	Ubytek w pniu, posusz
413.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	198	11	17	Ubytek w rozwidleniu konarów z postępującą destrukcją drewna
414.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	98	4	14	Pień odchylony od pionu, posusz w koronie
415.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	55	5	9	Pod koroną robini akacjowej
416.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	94	4	14	
417.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	92	6	14	
418.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	122	10	12	Kolizja z robinią
419.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	111	9	13	Ubytek w cz. Odziomkowej pnia
420.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	153	8	17	Listwa pomrozowa

1.	2.	3.	4.	5.	6.
421.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	134	10	18	
422.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	126	9	12	W koronie zawieszone połamane konary
423.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	70	5	12	
424.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	17 - 27	2	11	9 pni
425.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	102	10	16	
426.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	27, 44, 40	8	8	Posusz, odrosty
427.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	93	6	14	Ubytki w cz. Odziomkowej pnia, posusz w koronie
428.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	36	4	7	
428 a.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	64	8	15	Posusz w koronie
429.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	61	4	10	
430.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	85	8	12	Posusz w koronie
431.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	100	8	12	
432.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	63	7	14	Posusz w koronie
433.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	160	9	15	
434.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	155	8	12	
435.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	95	8	9	Posusz w koronie
436.	Dąb piramidalny (<i>Quercus robur fastigiata</i> DC.)	120	7	15	Posusz w koronie, ubytki pnia
437.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	50	4	7	Odrost korzeniowy
438.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	47	4	7	Odrost korzeniowy
439.	Jabłoń (<i>Malus</i> Mill.)	87	6	9	Korona jednostronna, cięcia konarów
440.	Dąb czerwony (<i>Quercus rubra</i> Du Roi.)	80	6	10	Korona jednostronna, posusz
441.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	132	10	10	Posusz w koronie
442.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	116	6	10	Pień odchylony od pionu oparty o mur
443.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	43,33	7	6	Odrosty korzeniowe, 2 pnie
444.	Śliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	78,80,80	10	8	3 pnie

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
445.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	41	3	7	Pień odchylony, korona jednostronna
446.	Jabłoń ozdobna (<i>Malus</i> Mill.)	64,62	6	6	Ucięty pień
447.	Grusza polna (<i>Pirus communis</i> L.)	146	6	7	Ubytki w pniu
448.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	113,54	7	16	Ubytki w pniu, posusz
449.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	48	2	12	Silne cięcie korony
450.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	134	12	16	W koronie połamane konary
451.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	52	4	14	Ubytek w części odziomkowej pnia
452.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	60	6	7	Ubytek w pniu, połamane konary
453.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	80	10	12	
454.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	114	9	18	Liczny posusz w koronie
455.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	124	7	14	Drobny posusz
456.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	58,49	6	10	Ubytki w pniu
457.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	60,92	8	12	Posusz w koronie
458.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	118	7	18	Ubytki w pniu, posusz
459.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	153	8	18	Posusz w koronie
460.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	150	8	17	Posusz w koronie
461.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	160	9	15	
462.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	53	6	11	
463.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	30	3	6	
464.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	32,33,36	4	6	Cięcia w koronie
465.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	114	15	14	
466.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	50	3	14	Ubytek pnia, posusz
467.	Klon polny (<i>Acer campestre</i> L.)	54	5	14	Połamane konary, posusz
468.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	127	6	15	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
469.	Klon srebrzysty (<i>Acer saccharinum</i> L.)	145	10	18	zawieszone połamane konary
470.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	175	10	20	Posusz w koronie
471.	Jodła pospolita (<i>Abies abla</i> Mill.)	32	3	6	
472.	Jabłoń (<i>Malus</i> Mill.)	102	8	7	Pień odchylony
473.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	71	6	7	Pień odchylony
474.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	82	8	8	Posusz w koronie
475.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	85	8	9	
476.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	127	10	12	Odłamany wierzchołek
477.	Świerk srebrzysty (<i>Picea pungens</i> "argentea", Beiss.)	61	3	9	Posusz
478.	Świerk srebrzysty (<i>Picea pungens</i> "argentea", Beiss.)	54	3	9	Posusz
479.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i> Karst.)	30,39	4	5	
480.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	271	9	14	Ciała obce
481.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	118,114	6	5	Posusz w koronie
482.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	101	6	5	Ubytek szczelinowy po odciętych konarze
483.	Sosna wejmutka (<i>Pinus strobus</i> L.)	91	3	7	Cięcia w koronie, posusz
484.	Jabłoń (<i>Malus</i> Mill.)	48,70	5	6	Ubytki, widoczna destrukcja drewna
485.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	107	6	4	Drobne ubytki pnia
486.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	32	1,5	5	Pień odchylony od pionu
487.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	42	2	5,5	Ubytki w konarach
488.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	51,56	3	6	Odrosty
489.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	77	4	4	Odrosty
490.	Głóg jednoszyjkowy (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	50,36	4	2,5	Pień odchylony od pionu
491.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis</i> L.)	41	2	6	

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
492.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	77	3	6	
493.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	40,43	3	5	
494.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	71	3	6	Korona odgięta
495.	Świerk pospolity (<i>Picea abies Karst.</i>)	42	4	5	Posusz w koronie
496.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	36	1,2	4	
497.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	3x27,29,31,37	3	6	Pnie odchylone
498.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	36,25,29	5	5	W Skupinie berberysu
499.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	30,35,34	3	7	Pień odchylony od pionu
500.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	45,47,57	4	9	Uszkodzenia pni
501.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globosum” Nichols</i>)	91,	7	6	Ubytek, drobny posusz
502.	Jabłoń (<i>Malus Mill.</i>)	63	6	5	Drobne ubytki pnia
503.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	13-16	3	3	4 pnie
504.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	41	4	5	Pnie odchylone
505.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	168	9	7	Cięcia w koronie, posusz
506.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	58,44	6	5	
507.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica Marsch.</i>)	149	14	12	Połamane konary, posusz
508.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)	37	4	7	Korona jednostronna
509.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)				Korona jednostronna
510.	Świerk srebrzysty (<i>Picea pungens „argentea,, Beiss.</i>)	75	4	14	Posusz w koronie
511.	Świerk srebrzysty (<i>Picea pungens „argentea,, Beiss.</i>)	58	3	9	Korona odchylona od pionu
512.	Sosna pospolita (<i>Pinus silvestris L.</i>)	64	4	9	Posusz w koronie

1.	2.	3.	4.	5.	6.
513.	Sosna pospolita (<i>Pinus silvestris L.</i>)	85	7	12	
514.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)	80	7	12	
515.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur L.</i>)	92	6	14	Posusz w koronie
516.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	65	4	12	
517.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	134	8	12	Posusz w koronie, ubytek pnia
518.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	79	7	12	
519.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	88	7	9	Posusz w koronie
520.	Grab pospolity (<i>Carpinus bet ulus L.</i>)	82	7	9	Posusz w koronie, ubytek pnia, Korona jednostronna
521.	Jabłoń (<i>Malus Mill.</i>)	102	11	11	Drobne ubytki pnia, Posusz w koronie
522.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)	54	6	10	
523.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea DC</i>)	81	6	14	Posusz w koronie,
524.	Oliwnik wąskolistny (<i>Elaeagnus angustifolia L.</i>)	68	6	6	Pień odchylony od pionu,
525.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	45	4	10	
526.	Oliwnik wąskolistny (<i>Elaeagnus angustifolia L.</i>)	68	7	5	Pień odchylony od pionu,
527.	Jabłoń (<i>Malus Mill.</i>)	59	8	8	Posusz w koronie
528.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum L.</i>)	185,87,83	10	11	Ubytek szczelinowy pnia, Posusz w koronie
529.	Jabłoń (<i>Malus Mill.</i>)	33	4	3,5	Uszkodzony pień,
PARK PODZAMCZE					
530.	Dąb piramidalny (<i>Quercus robur fastigiata DC.</i>)	180	9	18	Posusz w koronie
531.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>)	79	4	13	Posusz w koronie Połamane konary, posusz
532.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)	77	9	9	
533.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides L.</i>)	138	8	15	
534.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum L.</i>)	158	7	15	
535.	Dąb piramidalny (<i>Quercus robur fastigiata DC.</i>)	138,64	7	15	Korona jednostronna
536.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	125	5	17	Korona jednostronna
537.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	150	7	17	Posusz w koronie

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
538.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	73	4	14	Posusz, zgorzel, odrosty korzeniowe
539.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	116	7	16	Ubytki w pniu, odłamane konary
540.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	276	10	10	Połamane konary
541.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	199	8	10	Połamane konary, Posusz w koronie
542.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	189	5	16	Posusz w koronie
543.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	212	6	20	Połamane gałęzie, posusz
544.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	70	4	12	Połamane gałęzie, posusz
545.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	83	4	14	Ubytki z destrukcją pnia, uschnięte konary
546.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	116	8	15	Posusz w koronie, ubytki w pniu
547.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	109	6	13	Posusz w koronie
548.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	101	6	14	
549.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	108	4	14	
550.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	121	9	14	Posusz w koronie
551.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	139	10	15	Posusz w koronie, ubytki w pniu
552.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	92	6	18	Posusz w koronie, kolizja z jesionem 553
553.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	84	5	18	Posusz w koronie
554.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	70	4	18	Posusz w koronie
555.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	118	8	18	Posusz w koronie, Koronajednostronna
556.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	110	6	18	Posusz w koronie, Korona jednostronna
557.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	102	6	18	Posusz w koronie
558.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	137	7	18	Korona jednostronna, Posusz w koronie
559.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	114	7	14	
560.	Dąb piramidalny (<i>Quercus robur fastigiata</i> DC.)	136	6	15	Posusz w koronie
561.	Sliwa Pissarda (<i>Prunus cerasifera Pissardii</i> Bailey.)	29	2	4	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
562.	Sliwa Pissarda (<i>Prunus cerasifera Pissardii</i> Bailey.)	42,48	4	5	Połamane konary, posusz
563.	Sliwa Pissarda (<i>Prunus cerasifera Pissardii</i> Bailey.)	53,51,43	8	5	Posusz w koronie
564.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	45	3	4	
565.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	67,70	9	6	
566.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	103	7	12	Posusz w koronie
567.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	115	8	12	Posusz w koronie
568.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	70	5	10	Posusz w koronie, Korona jednostronna
569.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	92	6	9	Posusz w koronie, Korona jednostronna
570.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	93	9	14	Posusz w koronie
571.	Klon srebrzysty (<i>Acer saccharinum</i> L.)	138	8	15	Korona jednostronna
572.	Klon srebrzysty (<i>Acer saccharinum</i> L.)	154	10	15	Posusz w koronie
573.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	104	7	8	
574.	Klon srebrzysty (<i>Acer saccharinum</i> L.)	168	10	15	
575.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	75	7	6	
576.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	89	4	8	
577.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	108	8	14	Posusz w koronie, ubytki w pniu, destrukcja
578.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	105	7	8	
579.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	65	5	7	Uszkodzony pień
580.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	113	7	14	
581.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	114	7	14	
582.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	95	5	14	Posusz w koronie, Korona jednostronna
583.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	111	7	14	Korona jednostronna Posusz w koronie
584.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	113	6	15	Posusz w koronie

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
585.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	74	4	14	Posusz w koronie, Korona jednostronna
586.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	133,119	13	10	
587.	Oliwnik wąskolistny (<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.)	112	7	6	
588.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	81,93	7	9	
589.	Kasztanowiec biały (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	141	7	10	
590.	Jesion pensylwański (<i>Fraxinus pensylvanica</i> Marsch.)	156	8	10	
591.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	159	9	15	
592.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	161	9	15	
593.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	141	9	16	Korona jednostronna, Posusz w koronie
594.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	171	12	17	Posusz w koronie
595.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	72,85	7	8	Ubytek pnia
596.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	85,106,127	10	14	Posusz w koronie
597.	Jesion wyniosły odm. Zwisła (<i>Fraxinus Excelsior pendula</i>)	104	9	12	Korona jednostronna
598.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	134	9	13	
599.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	91,57,69	7	9	
600.	Wierzba biała (<i>Salix alba</i> L.)	635	18	28	Posusz w koronie
601.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	94	9	14	
602.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	179	10	14	
603.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	126	8	11	
604.	Jesion wyniosły odm. Zwisła (<i>Fraxinus Excelsior pendula</i>)	99	5	6	
605.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	191	9	14	
606.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	142	10	14	
607.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	161	9	15	
608.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	135	8	12	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
609.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	119	8	16	Ubytek kieszeniowe pnia
610.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	92	5	8	Korona jednostronna, Posusz w koronie, ubytki w pniu
611.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	333	15	28	Posusz w koronie
612.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	189	10	30	Podkrzesane gałęzie
613.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	326	14	30	
614.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	182	7	25	Podkrzesane gałęzie
615.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	225	10	25	Korona jednostronna, Podkrzesane gałęzie
616.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	168	7	25	Podkrzesane gałęzie
617.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	310	15	30	
618.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	267	10	26	
619.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	193	8	14	Korona jednostronna, Ubytek pnia
620.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	267	8	20	
621.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	65,127	7	9	Pod koroną topoli, ubytki pnia
622.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	273	10	22	Odrosty korzeniowe, Posusz w koronie
623.	Wierzba biała (<i>Salix alba</i> L.)	269	12	20	Posusz w koronie
624.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	227	10	24	Posusz w koronie
625.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	235	10	25	Posusz w koronie
626.	Topola chińska (<i>Populus Simonii</i> Carr.)	214	10	22	Posusz w koronie
627.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	193	10	25	
628.	Topola czarna (<i>Populus nigra</i> L.)	242	10	25	Posusz w koronie
629.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	88	6	10	
630.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	118	7	10	
631.	Modrzew europejski (<i>Larix europaea</i> DC)	84	7	9	Wierzchołek uszkodzony
632.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	102	7	10	Posusz w koronie Ubytek pnia
633.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	81	6	9	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
634.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	105	9	13	Ubytek w części odziomkowej pnia
635.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	148	9	18	
636.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	79	7	9	Posusz w koronie
637.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	102	8	13	
638.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	149	10	20	Korona jednostronna
639.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	152	10	25	Korona jednostronna
640.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	117	8	12	Korona jednostronna
641.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	96	5	10	
642.	Wierzba biała (<i>Salix alba</i> L.)	292	12	25	
643.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	79	6	8	
644.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	112	8	10	
645.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	138	8	10	
646.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	46,44	4	5	2 pnie, rany powierzchniowe pnia
647.	Jarząb pospolity (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	96	7	9	Pień odchylony od pionu,
648.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula verrucosa</i> Ehrh.)	104	7	12	Posusz w koronie
649.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	102	9	13	Posusz w koronie, Korona jednostronna, rany powierzchniowe pnia
650.	Wykrot pień położony	74	4	6	
651.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	148	10	16	Posusz w koronie
652.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	91	7	12	Posusz w koronie, Korona jednostronna
653.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	125	10	16	Drobne ubytki pnia
654.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	154	8	15	Korona jednostronna
655.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	141	9	18	Posusz w koronie
656.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	142	10	15	Korona jednostronna, Posusz w koronie
657.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	146	10	13	Posusz w koronie
658.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	136	9	12	Posusz w koronie

Załącznik nr 5 F – Wykaz inwentaryzowanego drzewostanu

1.	2.	3.	4.	5.	6.
659.	Leszczyna turecka (<i>Corylus colurna</i> L.)	143	9	12	Posusz w koronie
660.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	161	12	22	
661.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i> L.)	247	14	18	Posusz w koronie
662.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	128	10	16	Posusz w koronie
663.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	68,57,77	6	8	Posusz w koronie, Pień odchylony od pionu,
664.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	175	12	15	Posusz w koronie
665.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	157	9	15	
666.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	128	9	14	
667.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	123,122	8	11	Ubytek po ściętym konarze
668.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	42,41,31,26	4	4	
669.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	43	4	5	Obok odgałęzienie uschnięte
670.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	43			Obok złamany pień
671.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	21,12,16	3	4	
672.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	42,64	5	7	
673.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	38,24,33	3	4	
674.	Sliwa Pissarda (<i>Prunus cerasifera</i> Pissardii Bailey.)	104			
675.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	39,36	3	5	
676.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	33,25	3	4	
677.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	34,39,44			
678.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	58,22			Posusz w koronie
679.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	44			Zamiera
680.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	42,39			
681.	Sliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	88	5	7	Destrukcja pnia, pęknięcia, ubytki
PLAC ZAMKOWY					
682.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globosom” Nichols</i>)	27			

ZAŁĄCZNIK NR 5 F – WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

1.	2.	3.	4.	5.	6.
683.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	29			
584.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	26	1	3	Okorowany pień, uschnięte drzewo
685.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	25			
686.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	23			
687.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	29	1,2	3	
688.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	28	2	3,5	
689.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	27	2	3,5	
690.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	32	2	3,5	
691.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	28	2	3	
692.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	25	2	2,5	
693.	Klon kulisty (<i>Acer platanoides „globusom” Nichols</i>)	27	2	3	
694.	Topola czarna (<i>Populus nigra L.</i>)	31,44	5	7	
695.	Topola czarna (<i>Populus nigra L.</i>)	240	10	22	Posusz w koronie
696.	Jabłoń (<i>Malus Mill.</i>)	52	6	5	
697.	Topola czarna (<i>Populus nigra L.</i>)	205	10	22	
698.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	49	3	5	Korona odchylona od pionu
699.	Żywotnik zach. odm. Kolumnowa (<i>Thuja occidentalis L.</i>)	58	4	7	Posusz w koronie
700.	Śliwa wiśniowa-ałycza (<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>)	186	6	7	
701.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	122	7	9	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
702.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	96	7	9	
703.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	77	7	7	
704.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata Mill.</i>)	124	7	10	