

ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1. Wykaz drzew zinwentaryzowanych i gospodarka drzewostanem na terenie parku wokół Dworku Generała Władysława Sikorskiego w Parchaniu.

Tabela I. Wykaz drzew liściastych zinwentaryzowanych na terenie parku w Parchaniu.

Lp.	Nazwa polska / nazwa łacińska	Obwód pnia [cm]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny	Do usunięcia	przyczyna	Stan zachowania korony	Stan zachowania pnia
1		2	3	4			5	6
1a.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i> Roth)	72	3	0	tak	Martwe drzewo	wysoko osadzona, posusz 100%, liczne obłamania	lekko pochylony
2a.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i> Roth)	78	5	4	Nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, nieliczne obłamania, posusz 30%	lekko pochylony
3a.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i> Roth)	102	6	4	Nie / usunięcie posuszu	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, posusz 20%	lekko pochylony
4a.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i> Roth)	114	6	4	Nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, posusz 20%	wrasta w betonowy cokół
5a.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i> Roth)	87	6	5	nie		wysoko osadzona, brak posuszu	lekko pochylony
1b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	130	10	5	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 5%, brak uszkodzeń	brak uszkodzeń
2b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	42/51	7	5	nie		nieregularna, brak posuszu	wrasta w siatkę ogrodzeniową
3b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	56/27	6	4	nie /usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	Dwupniowe, zdrowe
4b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	43/63/93	12	3	nie /usunięcie posuszu		regularna, liczne ślady po cięciu, posusz 20%	liczne pędy odroślowe, pnie. 2 pnie do odcięcia, pochylone
5b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	42/46/48	6	5	nie		regularna, brak posuszu	nieliczne pędy odroślowe
6b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	85/100	12	4	nie /usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
7b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	152	12	4	nie /usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
8b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	170	14	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
9b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	103	4	2	nie /usunięcie posuszu		regularna, liczne ślady zerowania szkodników, posusz 40%	powierzchniowe ubytki i wypróchnienia
10b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	79	3	0	tak	Drzewo	wysoko osadzona,	Obłamany

						martwe	<i>ażurowa, posusz 100%</i>	<i>przewodnik</i>
11b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	59	7	5	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
12b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	97	10	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
13b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	43	8	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
14b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	71	8	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
15b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	150	5	5	nie		regularna, wąska, ślady po cięciu, brak posuszu	brak uszkodzeń
16b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	104	8	4	nie / zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz dolnych gałęzi	lekko pochylony, ubytek próchniczny w dolnej partii
17b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	61	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz dolnych gałęzi	pochylony pod kątem ok. 45°
18b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	66/113	10	4	nie		regularna, posusz dolnych gałęzi	brak uszkodzeń
19b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	45	6	4	tak		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
20b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	96	8	5	nie	Usunięcie odrostów	nisko osadzona, regularna, brak posuszu	liczne pędy odroślowe

21b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	61	6	4	nie		wysoko osadzona, posusz 10%	brak uszkodzeń
22b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	68	8	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna posusz 40%	koliduje z jodłą nr 3
23b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	50	7	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, obłamane konary	lekko pochylony
24b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57	5	4	nie /usunięcie posuszu		wysoko osadzona, jeden konar obumarty, posusz 20%	brak uszkodzeń
25b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	50	6	4	nie /usunięcie posuszu		wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 20%	brak uszkodzeń

26b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	91	12	4	nie / stabilizacja drzewa		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	pochylony pod kątem 60°, ślady cięć
27b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	69	10	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, brak posuszu	łukowato wygięty
28b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	240	12	5	nie		wysoko osadzona, nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
29b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	149	12	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
30b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	42	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, liczne ślady po cięciu, posusz 10%	pochylony
31b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	100	10	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz dolnych gałęzi	brak uszkodzeń
32b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	104	10	5	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
33b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65	6	3	nie /usunięcie posuszu		wysoko osadzona, regularna, posusz 30%	lekko pochylony
34b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	44/55	6	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	obumierająca, posusz 40%	jeden z pni obumarły, głęboki ubytek próchniczny
35b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	73	8	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	wrasta w siatkę ogrodzeniową
36b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	74/98	12	4	nie		regularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
37b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	45/55	6	4	nie		regularna, posusz 10%	pnie pochylone, wrasta w siatkę ogrodzeniową
38b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	29	4	4	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
39b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	70	6	4	nie		regularna, posusz 15%	pień wrasta w siatkę ogrodzeniową
40b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	66	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
41b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	78/79/ 95/165	12	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, lekko zdeformowane konary, ślady po cięciu	niewielki ubytek wglębny w najgrubszym pniu
42b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	84/107/ 112	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytku/ /usunięcie posuszu		wysoko osadzona, regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń

43b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65/85	10	4	nie /usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	liczne ślady po cięciu, silnie rozwidłone pnie
44b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	82	8	4	nie		wysoko osadzona, posusz 10%	łukowato wygięty
45b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	143	6	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, jeden z konarów wyłamany, posusz 20%	obłamany pień główny na wysokości ok. 2 m
46b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	69/84	10	5	nie		regularna, brak posuszu	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
47b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	39	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wąska, brak posuszu	silnie zdeformowany, wygięty
48b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	26	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, wąska, posusz 20%	powyginany
49b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	34	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz dolnych gałęzi	brak uszkodzeń

50b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	29	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, zdeformowana, posusz 10%	powyginany
51b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	25	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 50%	powyginany
52b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	132	12	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 15%	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
53b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	152	12	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
54b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	94/104	8	5	nie		regularna, brak posuszu	pnie rozwidlają się w literę „V”
55b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz dolnych gałęzi	brak uszkodzeń
56b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	23/33	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 5%,	odwarstwienia kory, pochyły pień
57b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	36	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
58b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	75/79/92	14	4	nie		regularna, posusz 10%	pnie nisko rozwidłone
59b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	102	11	5	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń

60b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65	9	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
61b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	135	12	4	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
62b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	120	14	4	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
63b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	93	14	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
64b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	143	14	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
65b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	101	8	0	tak	Martwe drzewo	obumarła, posusz 100%	odwarstwienia kory
66b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	112	10	3	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 30%	brak uszkodzeń
67b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	282	20	5	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 5%	brak uszkodzeń
68b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	115	6	4	nie		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
69b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	96	8	4	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
70b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	202	14	5	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
71b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	233	16	5	nie/zabezpieczenie ubytku		regularna, nieliczne obłamania gałęzi, posusz 5%	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
72b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	23	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, nieliczne obłamania posusz 10%	silnie pochylony
73b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	112	6	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	odwarstwienia kory, ślady żerowania szkodników
74b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	109	10	5	nie		nieregularna, ślady cięcia, posusz 5 %	lekko pochylony
75b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	205	14	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
76b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	126	8	4	nie		regularna, posusz 10%	lekko pochylony
77b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	114	8	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
78b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	115	10	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
79b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	182	12	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
80b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	42	2	0	tak	Martwe drzewo	wąska, obumarła, posusz 100%	odwarstwienia kory
81b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	69/89/106	14	4	nie		wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi,	pień główny prosty, pnie

							nieliczne obłamania	boczne pochylone
82b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	121	9	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń, lekko pochyl

83b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	28	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>lekko wygięty</i>
84b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	46/52	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nisko osadzona, brak posuszu	duży ubytek wglębny w dolnej partii
85b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	104	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	Ubytek wglębny od ziemi
86b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	76	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, wąska, posusz dolnych gałęzi</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
87b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	118,5	12	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
88b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	67	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	lekko powyginany w górnej partii
89b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	81	7	5	nie		wysoko osadzona, ślady po cięciu, posusz 5%	ślady po usuniętych pędach odroślowych w dolnej partii
90b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	61	4	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko powyginany w górnej partii
91b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	101	5	4	nie		wysoko osadzona, regularna, wąska, posusz 10%	brak uszkodzeń
92b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35/43/56	9	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
93b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	34	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
94b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	169/52	12	2	tak	Świeżo rozłamany przewodnik i pień, silnie zdeformowane	wysoko osadzona, regularna posusz 5%	Rozłamany pień, który pękł na pół, obdarcie kory obejmujące 1/3 obwodu pnia
95b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	42	2	0	tak	Martwe drzewo	<i>obumarła, posusz 100%</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
96b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	46	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, wąska, posusz 10%</i>	<i>powyginany</i>

97b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	96	9	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	lekko pochylony
98b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	104	12	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
99b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	63	9	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	korona nieregularna, posusz 10%	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
100b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	143	10	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
101b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	140	14	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
102b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	27	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	pochylony, powyginany
103b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	107/161	16	5	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, brak posuszu	niewielki ubytek próchniczny w dolnej partii
104b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	38	5	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
105b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	101	6	5	nie		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 5%	lekko pochylony
106b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	112	8	3	nie/ usunięcie odrostów /usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 50%	liczne pędy odroślowe
107b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	56	5	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko łukowato wygięty w górnej partii
108b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	50	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
109b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	103	8	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
110b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	86	9	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
111b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	29	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 20%	powyginany
112b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	80	8	4	nie		regularna, posusz 10%	lekko wygięty, odwarstwienia kory w dolnej partii
113b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65	8	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko wygięty
114b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	108	9	4	nie		nieregularna, ślady po	brak uszkodzeń

							cięciu	
115b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	195	14	4	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 20%	brak uszkodzeń
116b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	146	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		nieregularna, nieliczne ślady uszkodzeń, posusz 10%	niewielki ubytek próchniczny w dolnej partii
117b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	122	9	4	nie		nieregularna, ślady po cięciu, posusz 10%	lekko pochylony

118b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	122	6	4	nie		wysoko osadzona, regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	brak uszkodzeń
119b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	89	8	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony, lekko wygięty
120b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	97	8	5	nie		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
121b	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	63	9	3	tak		nisko osadzona, zdeformowana, posusz 50%	na wysokości 2 m od poziomu gruntu wbite gwoździe
122b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	41/141	10	3	nie/ zabezpieczenie ubytku/ /usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony, niewielki ubytek próchniczny
123b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57	8	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
124b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	125	12	5	nie		regularna, posusz dolnych gałęzi 5%	brak uszkodzeń
125b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	56	6	4	nie		nieregularna, lekko zdeformowana, posusz 10%	brak uszkodzeń
126b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, drzewo zdeformowane	<i>nieregularna, zdeformowana, posusz 15%</i>	<i>powyginany</i>
127b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	77	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
128b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	145	12	4	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	brak uszkodzeń
129b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	63	7	4	tak	Bardzo blisko muru	nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony

130b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	90	8	5	nie		wysoko osadzona, regularna, brak posuszu	lekko pochylony
131b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	62	6	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko powyginany
132b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	72	7	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko powyginany w górnej partii
133b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	60	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony, lekko powyginany
134b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	49	9	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	pochylony pod kątem ok. 45°, lekko wygięty
135b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	44	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, zły stan zdrowotny	nieregularna, obumierająca posusz 50%	lekko pochylony
136b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	59	7	4	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, nieliczne obłamania, posusz 20%	lekko pochylony, lekko powyginany w górnej partii
137b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	81	12	4	Nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 20%	lekko pochylony
138b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	21	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
139b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	116	6	4	nie		wysoko osadzona, regularna, wąska, posusz 10%	lekko wygięty
140b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	104	7	4	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, regularna, posusz 20%	lekko powyginany w górnej partii
141b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	80	6	4	nie		nieregularna, ślady po usuniętych gałęziach, posusz 10%	lekko pochylony
142b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	115/138	14	5	Nie/odciąć suche konary		regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	brak uszkodzeń
143b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	108	8	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
144b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57	8	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, nieliczne pędy odroślowe, posusz 10%	lekko wygięty

145b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	116	8	4	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 50%	brak uszkodzeń
146b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	168	12	4	Nie/zabezpieczenie ubytku		nieregularna, nieliczne obłamania, posusz 10%	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
147b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	86	6	4	Nie/zabezpieczenie ubytku		wysoko osadzona, wąska, brak posuszu	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
148b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57	8	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nisko osadzona, nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony, niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
149b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	55	5	1	tak	Zły stan zdrowotny	obumierające, ślady po cięciu, posusz 90%	brak uszkodzeń
150b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	32	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, ślady po uszkodzeniach, posusz 30%	powyginany
151b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	100	12	4	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 15%	lekko pochylony
152b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	62	5	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
153b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	78	5	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
154b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	58	3	4	nie		regularna, posusz dolnych gałęzi	brak uszkodzeń
155b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	73	8	4	nie		nieregularna, posusz 15%	pień pochylony
156b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	315	20	5	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 5%	brak uszkodzeń
157b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	97	7	4	nie/zabezpieczenie ubytku		regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	niewielki ubytek w dolnej partii
158b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57/60/104	12	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, ślady po cięciu, posusz 50%	uszkodzenia mechaniczne (próby karczowania)
159b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	174	11	5	nie		regularna, posusz 5%	lekko pochylony
160b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	48	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
161b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	88	8	5	nie		wysoko osadzona, regularna, nieliczne ślady uszkodzeń, brak	brak uszkodzeń

							posuszu	
162b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	122	9	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
163b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	228	12	5	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 5%	brak uszkodzeń
164b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	65	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
165b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57	5	5	nie		wysoko osadzona, regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
166b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	191	12	4	nie/ cięcie sanitarne		regularna, obłamania na wysokości 2,5 i 4 m	kilka ubytków próchnicznych
167b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	85	6	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
168b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	57/59	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	uszkodzenia mechaniczne (próby karczowania)
169b.	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	121	6	4	nie		regularna, ślady po uszkodzeniach, posusz 10%	Podłużna próchnica
1c.	Kasztanowiec pospolity (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	57/65	8	4	nie		regularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
2c.	Kasztanowiec pospolity (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	52	4	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, ażurowa, posusz 40%	Podłużna próchnica
3c.	Kasztanowiec pospolity (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	136	12	4	nie/usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	nieliczne pędy odroślowe
4c.	Kasztanowiec pospolity (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	188	8	3	nie/ zabezpieczenie ubytku/ usunięcie posuszu		regularna, posusz dolnych gałęzi 20%	próchniczny ubytek wgłęb

1d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	33/40	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, ślady po cięciu, brak posuszu	brak uszkodzeń
2d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	37	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, jednostronna, posusz 50%	lekko pochylony, powyginany
3d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	40	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	korona regularna, posusz 10%	wrasta we fragment siatki ogrodzeniowej
4d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	31	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, brak posuszu	brak uszkodzeń
5d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	73/74	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	pnie lekko pochylone, odwarstwienia kory
6d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	15/25/30/	6	5	nie		regularna, brak	brak uszkodzeń

		36/44					posuszu	
7d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	34	5	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
8d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	15/16/18/20	4	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
9d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	59	5	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko pochylony
10d.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	38/41/82	7	3	tak	Przerasta przez ogrodzenie, zły stan zdrowotny	regularna, posusz 15%	głęboki ubytek próchniczny
1e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	178	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, jeden z konarów obumarły, posusz 10%	liczne pędy odroślowe i narośla
2e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	71	6	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
3e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	35	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, liczne uszkodzenia, posusz 30%	ślady po cięciu
4e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	54	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, wąska, posusz 40%	brak uszkodzeń
5e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	55/56/27	6	3	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	liczne ślady po cięciu, posusz 10%	brak uszkodzeń
6e.	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.)	43	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 5%	lekko pochylony
2f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nisko osadzona, brak posuszu, obłamania w dolnej partii	brak uszkodzeń
3f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	101	14	4	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
4f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
5f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	78	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
6f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	128	12	4	nie		nisko osadzona, posusz dolnych gałęzi 15%	brak uszkodzeń
7f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	69	9	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
8f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	163	12	5	nie		regularna, brak posuszu	odwarstwienia kory
9f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	67	4	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, posusz 100%	odwarstwienia kory
10f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	59	8	5	nie		nieregularna, brak posuszu	lekko pochylony
11f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	56	10	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, ubytki konarów, posusz 10%	nieliczne uszkodzenia
12f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	67	8	3	tak	Koliduje z	nieregularna, brak	rozległe ubytki

						planowaną koncepcją parku	<i>posuszu</i>	<i>wgłębne i wypróchnienia</i>
13f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	108	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz 10%	niewielkie ubytki wgłębne
14f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	84	10	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
15f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	115	10	5	nie		regularna, posusz 5%	lekko pochylony
16f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	66	4	4	tak	Drzewo martwe	100% posuszu	Pień obdarty z kory w 80%

1		2	3	4			5	6
17f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	31/42	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
18f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	67	10	5	nie		wysoko osadzona, regularna, brak posuszu	lekko wygięty
19f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	23/42	4	0	tak	Drzewo martwe	nieregularna, posusz 100%	pochylony, ślady po cięciu
20f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	53	8	4	nie		wysoko osadzona, posusz 10%	lekko wygięty
21f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	77	0	0	tak		brak konarów	obumarły, kora odwarstwiona
22f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	70	10	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko pochylony
23f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	116	7	3	nie/usunięcie posuszu		ażurowa, wypróchnienia konarów, posusz 30%	wrasta w siatkę ogrodzeniową
24f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	31	2	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
25f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	158	14	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
26f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	29	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, posusz 50%	lekko pochylony
27f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	28	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, posusz 20%	powyginany
28f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	44	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 15%	brak uszkodzeń
29f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	38	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 15%	powyginany
30f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	98	10	4	nie		nieregularna, liczne ślady po cięciu, posusz 15%	lekko pochylony, odwarstwienia kory
31f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	98	10	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	ślady po cięciu
32f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	42	7	4	tak	Koliduje z planowaną	wysoko osadzona,	brak uszkodzeń

						koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	
33f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	42	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
34f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	105	7	3	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, posusz 40%	lekko pochylony
35f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	97	10	4	nie		regularna, liczne obłamania, posusz 10%	lekko pochylony
36f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	21/40	5	4	nie		regularna, brak posuszu	lekko powyginany
37f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	33	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	powyginany
38f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	55	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	lekko pochylony
39f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	37	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	lekko pochylony
40f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	26	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
41f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	41	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
42f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	30	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony
43f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	108	12	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
44f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	75	8	3	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony
45f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	86	9	3	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 20%	lekko wygięty
46f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	15/30	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	lekko pochylony
47f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	36	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 20%	lekko pochylony
48f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	54	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
49f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	49	8	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, brak posuszu	lekko pochylony
50f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	37	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz dolnych gałęzi 20%	brak uszkodzeń

51f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	35	7	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
52f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	34	7	3	nie		regularna, posusz 10%	pochylony, powyginany
53f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	41	8	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
54f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	33	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	lekko powyginany
55f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko łukowato wygięty
56f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	34	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	silnie powyginany
57f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	36	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, posusz 10%	lekko powyginany
58f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko powyginany
59f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	103	8	4	nie		nieregularna, posusz 5%	lekko wygięty w górnej partii
60f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	55	7	3	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 20%	lekko wygięty
61f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	52	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
62f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	76	5	3	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, liczne obłamania	brak uszkodzeń
63f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	56	8	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko łukowato wygięty
64f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	31	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko wygięty
65f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	pochylony, łukowato wygięty
66f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	113	8	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
67f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	34	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
68f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	24	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna wąska, bez posuszu	lekko pochylony
69f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	24	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, bez posuszu	brak uszkodzeń
70f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	26	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, brak posuszu	brak uszkodzeń
71f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	25	3	4	tak	Koliduje z planowaną	regularna, posusz 10%	lekko pochylony

						koncepcją parku		
72f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	28	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	lekko powyginany
73f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	27	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
74f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	21	2	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	lekko zdeformowana, posusz 10%	brak uszkodzeń
75f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	23	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
76f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
77f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	56	7	4	nie		nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
78f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	114	9	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
79f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	18	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
80f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	42	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
81f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	29	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
82f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	24	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, nieliczne obłamania	lekko pochylony
83f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	26	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	lekko pochylony
84f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	28	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	brak korony, w miejscu cięcia pędy odroślowe	brak uszkodzeń
85f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	49	7	5	nie		regularna, brak posuszu	odwarstwienia kory
86f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	34	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 5%	lekko pochylony
87f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	30	5	5	tak		regularna, brak posuszu	lekko wygięty
88f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	43	7	5	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	lekko pochylony
89f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	25	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
90f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	29/35	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu	lekko pochylony
91f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	45	5	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko pochylony

92f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	141	14	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
93f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	34	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, zdeformowana, brak posuszu	brak uszkodzeń
94f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	41	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	pędy odroślowe w dolej partii
95f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	89	8	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
96f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	38	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
97f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	114	9	4	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
98f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	67	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
99f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	21	2	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
100f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	72	7	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
101f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	32	5	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko wygięty w dolnej partii
102f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	59	5	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
103f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	44	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	korona regularna, posusz 20%	1/2 pnia obdarta z kory
104f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	55	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	lekko zdeformowana, koliduje z robinią	brak uszkodzeń
105f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	21	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, brak posuszu	lekko pochylony
106f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	54	5	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko wygięty
107f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	37	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	lekko powyginany
108f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	27	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
109f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	41	0	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	obumierająca, posusz 90%	brak uszkodzeń
110f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	22	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 20%, ślady karczowania	lekko pochylony, poskręcany
111f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	23	4	4	nie		regularna, posusz 10%	lekko pochylony
112f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	73	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 20%	niewielki ubytek wgłębny
113f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	94	7	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
114f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	49	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, 50 % posuszu	pochylony

115f.	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	23	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wąska, posusz 10%	lekko powyginany
116 f	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	42	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	Regularna, zdrowa	Brak uszkodzeń
1g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	107	12	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
2g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	101	12	4	nie/ zabezpiecze nie ubytku		nieregularna, posusz 10%	2 ubytki względne na wysokości 1 m
3g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	40/129	12	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
4g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	71/94	12	5	nie		regularna, brak posuszu	liczne pędy odroślowe
5g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	172	12	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
6g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	110	12	5	nie		regularna, posusz 5%	odwarstwienia kory
7g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	139	10	5	nie		regularna, brak uszkodzeń	brak uszkodzeń
8g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	140	8	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
9g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	105	10	5	nie		nieregularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
10g.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	143	12	5	nie		regularna, brak posuszu	liczne pędy odroślowe
11g	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	145	12	5	nie		regularna, ślady po cięciu	lekko pochylony

1h	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	179	10	5	tak	Powoduje uszkodzenia murów dworku, koliduje z podjazdem dla osób niepełnosprawnych	wysoko osadzona, ślady po cięciu	brak uszkodzeń
2h.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	245	10	5	nie		wysoko osadzona, regularna, ślady po cięciu	brak uszkodzeń
3h.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	190	7	4	nie		wysoko osadzona, nieregularna, posusz 10%	ubytek względny na wysokości pierśnicy, liczne pędy odroślowe
4h.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	138	10	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
5h.	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	213/198	16	5	nie		nisko osadzona, regularna, brak posuszu	pnie rozwidłone w literę „V”
1j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	75	4	4	tak	Koliduje z planowaną	wysoko osadzona,	lekko pochylony

						koncepcją parku	regularna, posusz 20%	
2j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	79	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz dolnych gałęzi 30%	lekko powyginany
3j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	62	3	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
4j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	63	4	4	nie		regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
5j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	68	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
6j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	72	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
7j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	172	6	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
8j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	43	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, ślady uszkodzeń mechanicznych	brak uszkodzeń
9j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	40	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, lekko zdeformowana posusz 10%	lekko pochylony
10j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	76	5	5	nie		regularna, posusz 10%	lekko powyginany w górnej partii
11j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	28	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, brak posuszu, zdeformowana	powyginany
12j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	26	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	powyginany
13j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	115	6	4	nie		nieregularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
14j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	59	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, wysoko osadzona, posusz 5%	brak uszkodzeń
15j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	148	6	3	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, konary lekko zdeformowane, posusz 20%	brak uszkodzeń
16j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	110	6	3	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona, regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
17j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	159	9	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, liczne obłamania, posusz 30%	brak uszkodzeń
18j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	30	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 50%	pochylony
19j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	31	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz	pochylony

						koncepcją parku	15%	
20j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	33	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>zdeformowana, brak posuszu</i>	<i>pochylony, powyginany</i>
21j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	90	4	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
22j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	79	4	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
23j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	109	7	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	niewielkie odwarstwienia kory
24j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	152	6	4	nie		wysoko osadzona, posusz 15%	niewielki ubytek powierzchniowy
25j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	45	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, regularna, posusz 10%</i>	<i>lekko łukowato wygięty</i>
26j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	167	8	5	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
27j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	36	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%</i>	<i>lekko pochylony</i>
28j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	39	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>nieregularna, zdeformowana, brak posuszu</i>	<i>łukowato wygięty</i>
29j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	24	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>powyginany</i>
30j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	20	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>powyginany</i>
31j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	203	14	4	nie		nieregularna, ślady po cięciu, posusz 10%	liczne zgrubienia, narośle
32j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	28	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>liczne pędy odroślowe</i>
33j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	26/39	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, posusz 100% gałęzi do wysokości 2 m</i>	<i>liczne pędy odroślowe</i>
34j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	19	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, regularna, posusz 30%</i>	<i>łukowato wygięty</i>
35j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	35	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>wysoko osadzona, regularna, brak posuszu</i>	<i>łukowato wygięty</i>
36j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	108	6	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
37j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	33	3	5	tak	Koliduje z planowaną	<i>wysoko osadzona, regularna, brak</i>	<i>brak uszkodzeń</i>

						koncepcją parku	<i>posuszu</i>	
38j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	84	7	5	nie		wysoko osadzona, regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
39j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	40	3	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>nieregularna, obłamania 90 %</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
40j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	18/35	7	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>nieregularna, ślady cięć i uszkodzeń mechanicznych</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
41j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	17	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
42j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	90/133	10	4	nie		regularna, posusz 10%,jeden pień obłamany	ubytek próchniczny między pniami
43j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	197	12	5	nie		regularna, posusz dolnych gałęzi 5%	lekko pochylony
44j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	163	10	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, zły stan zdrowotny pnia	wysoko osadzona, nieregularna, posusz 20%	liczne próchniczne ubytki powierzchniowe na całej długości
45j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	34	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, posusz 20%</i>	<i>lekko powyginany</i>
46j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	21	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, posusz 10%</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
47j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	148	12	4	nie	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	lekko pochylony
48j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	25	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>regularna, brak posuszu</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
49j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	225	10	4	nie		regularna, ślady po cięciu, nieliczne obłamania	brak uszkodzeń
50j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	122	6	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	<i>obumierająca, posusz 90%</i>	<i>brak uszkodzeń</i>
51j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	138	8	4	nie		regularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
52j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	154	10	4	nie/ usunięcie posuszu		nieregularna, liczne obłamania, posusz 15%	zabliźniony ubytek wgłębny
53j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	67	5	5	nie		regularna, brak posuszu	lekko wygięty
54j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	196	10	4	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 10%	brak uszkodzeń
55j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	140	8	4	nie		nieregularna, nieliczne obłamania posusz 10%	brak uszkodzeń

56j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	91	5	3	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
57j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	170	7	3	nie/usunięcie posuszu		regularna, nieliczne obłamania, posusz 30%	brak uszkodzeń
58j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	121	10	4	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony
59j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	54	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
60j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	56	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
61j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	21	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, zdeformowana	powyginany w górnej partii
62j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	126	7	4	nie		nieregularna, posusz 15%	lekko powyginany
63j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	24	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
64j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	206	11	4	nie		regularna, ślady po cięciu, posusz 15%	brak uszkodzeń
65j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	100	8	4	nie/usunięcie posuszu		wysoko osadzona regularna, posusz 20%,	lekko pochylony, odwarstwienia kory
66j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	93	7	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	liczne obłamania, posusz 50%	lekko pochylony
67j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	116	7	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, ślady po cięciu, posusz 30%	lekko pochylony
68j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	46	4	3	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
69j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	90	9	4	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, obłamania, posusz 20%	lekko wygięty
70j.	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	104	9	4	nie		nieregularna, posusz 15%	lekko wygięty
1k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	31/65	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	ażurowa, posusz 90%	liczne odrosty korzeniowe
2k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	44/48	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 30%	pochylony pod kątem ok. 30°
3k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	37/42	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, nieliczne obłamania posusz 10%	liczne pędy odroślowe
4k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	silnie pochylony
5k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	32	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 20%	liczne odrosty korzeniowe

6k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	39/40	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	ażurowa, posusz 20%	pochylony, liczne odrosty korzeniowe
7k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	38/43	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 10%	wrasta w betonowy cokół
8k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	29/32	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	ażurowa, wypróchnienia konarów, posusz 20%	pochylony, liczne pędy odroślowe
9k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	23/25	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	ażurowa, posusz 50%	pnie pochylone pod kątem ok.. 30°
10k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	45	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 15%	powyginany
11k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	23	3	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, zły stan zdrowotny	nieregularna, posusz 90%	pochylony, liczne odrosty korzeniowe
12k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28/33	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz dolnych gałęzi 50%	brak uszkodzeń
13k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	26/26/34/35	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 20%	liczne pędy odroślowe
14k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	10/21/24/27/31	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 20%	liczne pędy odroślowe
15k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	16/20/22/25/26	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz dolnych gałęzi 15%	liczne pędy odroślowe

16k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	19/21/26/27	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
17k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	86	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 50%	ubytek wgłębny w dolnej partii
18k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	48	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
19k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	21	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 50%	pochylony, liczne odrosty korzeniowe
20k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	15/22	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	ażurowa, liczne obłamania	powyginany
21k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	24	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz dolnych gałęzi 15%	powyginany
22k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	15/20	3	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
23k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	44	5	2	tak	Koliduje z	regularna, posusz 50%	pochylony

						planowaną koncepcją parku		
24k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	25/30	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, uszkodzenia posusz dolnych gałęzi 30%	lekko pochylony
25k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	60	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 20%	lekko pochylony
26k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	31	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, ślady cięć, posusz 50%	pień leżący, liczne ubytki powierzchniowe
27k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	41/49	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
28k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	53/57	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 30%	lekko pochylony
29k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28/30	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, ślady po cięciu, posusz 20%	lekko pochylony
30k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	29	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, ślady po cięciu, posusz 20%	lekko pochylony
31k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	39	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, ślady po cięciu, posusz 20%	lekko pochylony
32k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	59	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 30%	lekko wygięty w górnej partii
33k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	42	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
34k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	23/28	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony
35k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28/37/52	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	liczne obłamania, ślady po cięciu, posusz 20%	liczne pędy odroślowe
36k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	26/35	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 50%	brak uszkodzeń
37k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	21/23	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	brak uszkodzeń
38k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	33/40	5	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	obumierająca, posusz 90%	liczne odrosty korzeniowe
39k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	20	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 50%	lekko pochylony
40k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	25	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz 20%	lekko pochylony, powyginany
41k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	18/28	3	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 90%	brak uszkodzeń

						zły stan zdrowotny		
42k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	31	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	wysoko osadzona, regularna, posusz 20%	lekko pochylony, w górnej partii wygięty
43k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	26	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	nieregularna, posusz dolnych gałęzi 20%	lekko pochylony
44k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	32	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	regularna, posusz 15%	powyginany
45k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	31	0	0	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku	brak, zredukowana	silnie pochylony, porośnięty przez kolcówój pospolity
46k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28	4	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	nieregularna, posusz 90%	brak uszkodzeń
47k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	38	4	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	obumierająca, posusz 90%	pochylony
48k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	47	0	0	tak	Drzewo martwe	brak, zredukowana	obumarły
49k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	17/19/24/ 25/27/29/ 32	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, ślady po cięciu, posusz dolnych gałęzi 30%	ślady po uszkodzeniach mechanicznych

50k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	25/30/32/ 36/38	4	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
51k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	20/22/27	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, liczne ślady po cięciu	lekko powyginane
52k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	16/21/27	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 30%	pień główny leżący
53k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	33	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
54k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	21/23/23	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
55k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	21	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 5%	liczne pędy odroślowe
56k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	32	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 15%	lekko pochylony, powyginany
57k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	31	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony, powyginany
58k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	20/60/60/	5	5	tak	Koliduje z planowaną	regularna, brak	lekko pochylony

		62/72				koncepcją parku,	posuszu	
59k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	20/35/38	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	liczne pędy odroślowe
60k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	19	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
61k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	15/15/15	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
62k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	18	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
63k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	19	3	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, zły stan zdrowotny	nieregularna, posusz 70%	brak uszkodzeń
64k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	20	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
65k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	23	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	lekko pochylony
66k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz dolnych gałęzi 30%	lekko powyginany
67k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	24	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	łukowato wygięty, liczne pędy odroślowe
68k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	30	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 15%	lekko pochylony, powyginany
69k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	23/37	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	liczne pędy odroślowe
70k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	52	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 15%	lekko pochylony
71k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	19	2	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 90%	lekko pochylony
72k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 20%	objawy infekcji bakteryjnej (rak bakteryjny)
73k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	lekko pochylony
74k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	30	2	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, posusz 100%	ślady żerowania szkodników
75k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	46	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	lekko pochylony
76k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	44	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	liczne ślady uszkodzeń

								<i>mechanicznych (karczowanie)</i>
77k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	44	5	0	tak	Drzewo martwe	wysoko osadzona, regularna, posusz 100%	lekko pochylony
78k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	38	0	0	tak	Drzewo martwe	brak korony, usunięta	lekko pochylony
79k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	22/34/34/4 1	6	4	nie		wysoko osadzona, regularna, posusz dolnych gałęzi 10%	brak uszkodzeń
80k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	39	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
81k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	29/50	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko sadzona, regularna, posusz dolnych gałęzi 10%	brak uszkodzeń
82k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	28/31/39	5	4	nie		regularna, posusz dolnych gałęzi 10%	lekko pochylony
83k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	15/18/19/ 20/23/27/4 7	6	4	nie/ usunięcie odrostów		regularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe

84k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	35/43	5	4	nie/ usunięcie odrostów		regularna, posusz 15%	nieliczne pędy odroślowe
85k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	35+30+26 +27+18	7		nie		Regularna, nisko osadzona	Brak uszkodzeń
86k.	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	36+25+24 +18+26	8		nie		Regularna, nisko osadzona	Brak uszkodzeń
1l.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i> Huds.)	85+40	7	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
2l.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i> Huds.)	56	7	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
1m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	26/35/41	4	0	tak	Drzewo martwe	obumierająca, posusz 100%	odwarstwienia kory
2m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	49	3	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, posusz 100%	brak uszkodzeń
3m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	16/28	3	1	tak	Drzewo martwe	nieregularna, obumierająca, posusz 100%	lekko pochylony
4m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	79	8	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		wysoko osadzona, posusz 10%	niewielki ubytek w dolnej partii
5m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	97	10	4	nie/ usunięcie odrostów		nieregularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe

6m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	67/125	10	3	nie/usunięcie posuszu		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 50%	brak uszkodzeń
7m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	85/104	12	4	nie		nieregularna, nieliczne obłamania	brak uszkodzeń
8m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	106	6	4	nie		regularna, obłamania w koronie, posusz 5%	brak uszkodzeń
9m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	104	10	4	nie/usunięcie posuszu		regularna, posusz dolnych gałęzi 30%	odwarstwienia kory
10m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	32/45/73/ 76/90/89	7	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
11m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	17/21	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
12m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	38/50	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
13m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	21/37	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
14m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	40	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
15m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	27	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
16m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	20/53	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz 20%	brak uszkodzeń
17m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	41	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, nieliczne obłamania gałęzi	brak uszkodzeń
18m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	19/34	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 20%	brak uszkodzeń
19m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	24	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, regularna, brak uszkodzeń	brak uszkodzeń
20m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	37	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 20%	brak uszkodzeń
21m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	34	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, regularna	brak uszkodzeń
22m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	51	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nisko osadzona, regularna	brak uszkodzeń
23m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	39	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
24m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	15/20/20/ 23/25/33/	6	4	nie/ usunięcie		regularna, posusz 15%	liczne pędy odroślowe

		38			odrostów			
25m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	24/22	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 15%	brak uszkodzeń
26m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	24	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	powyginany
27m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	68/78	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, liczne obłamania, posusz 40%	jeden z pni obłamany, liczne ubytki próchniczne
28m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	68	10	4	tak		nieregularna, posusz 15%	odwarstwienia kory

29m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	34	3	1	tak	Drzewo martwe	nieregularna, posusz 100%	wrasta w sąsiadujące drzewo
30m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	36	7	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, wąska, brak posuszu	ubytek wgłębny na wysokości 30 cm
31m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	17	2	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	obumierająca, posusz 90%	pochylony
32m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	37	3	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	obumierająca, posusz 90%	obłamania w górnej partii
33m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	29	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
34m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	40/61/ 65/242	14	5	nie		regularna, posusz 5%	jeden z pni obłamany
35m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	22/25	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	liczne ubytki w dolnej partii
36m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	87	8	0	tak	Drzewo martwe	regularna, posusz 100%	obumarły, kora odwarstwiona
37m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	38	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
38m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	101	12	4	nie		nieregularna, posusz dolnej partii gałęzi 10%	brak uszkodzeń
39m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	21/26/37	6	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	liczne uszkodzenia, obłamania	liczne pędy odroślowe
40m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	27/30	3	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, posusz 100%	obumarły
41m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	21/36	4	1	tak	Koliduje z planowaną	posusz 90%	lekko

						koncepcją parku,		powyginany
42m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	79	12	4	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 15%	brak uszkodzeń
43m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	107	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz 15%	Ubytek wgłębny na pniu
44m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	33/61	5	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
45m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	45	8	5	nie		nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
46m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	52	9	4	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	lekko pochylony
47m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	24/24	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 30%	brak uszkodzeń
48m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	63	6	4	nie/usunięcie posuszu		regularna, posusz 20%	brak uszkodzeń
49m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	28/45	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
50m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	47	5	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	obumierająca, posusz 90%	brak uszkodzeń
51m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	43	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, wąska, posusz 50%	odwarstwienia kory
52m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	26/30	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	zdeformowana, posusz 5%	odwarstwienia kory
53m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	235	12	5	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz 5%	niewielki ubytek w dolnej partii pnia
54m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	34/63	12	5	nie		nieregularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
55m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	42/61/145	14	5	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz 5%,	niewielki ubytek wgłębny w dolnej partii
56m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	15/26/28/ 36/38	6	3	nie/ usunięcie odrostów/ usunięcie posuszu		regularna, posusz 30%	liczne pędy odroślowe
57m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	21	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 15%	silnie pochylony
58m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	86	8	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	brak uszkodzeń
59m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	64	8	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	liczne pędy odroślowe

60m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	15/17	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	liczne pędy odroślowe
61m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	84	8	4	nie/ usunięcie odrostów		wysoko osadzona, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
62m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	111	7	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		regularna, posusz 10%	niewielkie ubytki w dolnej partii
63m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	17/32/34	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	uszkodzenia mechaniczne, posusz 15%	liczne pędy odroślowe

64m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	27/35	6	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	zredukowana	ślady po usuniętym pniu
65m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	44	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	lekko zdeformowany
66m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	45	5	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
67m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	49	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
68m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	48	5	0	tak	Martwe drzewo	Posusz 100%	brak uszkodzeń
69m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	202	14	4	nie/ zabezpieczenie ubytków		regularna, posusz dolnych gałęzi 10%	kilka ubytków wgłębnych w części odziomkowej
70m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	44	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
71m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	55	5	5	nie		regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
72m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	76/77	9	4	nie/ stabilizacja pnia		regularna, posusz 15%	pnie pochylone wymagające stabilizacji
73m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	98/101	10	4	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	brak uszkodzeń
74m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	83/97	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytków		liczne obłamania, posusz 10%	ubytki próchniczne w dolnej partii
75m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	26/26	3	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	obumarty, ubytki próchniczne
76m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	50/55	9	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	posusz 50%	liczne ubytki wgłębne
77m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	19	3	5	tak	Koliduje z planowaną	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń

						koncepcją parku,		
78m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	17	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
79m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	23	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	lekko pochylony
80m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	22	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	lekko pochylony
81m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	31	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, regularna	brak uszkodzeń
82m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	63	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
83m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	27	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
84m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	23	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
85m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	46	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	lekko zdeformowana, bez posuszu	lekko wygięty
86m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	37	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
87m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	27	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, lekko powyginana	lekko wygięty
88m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	125	10	4	nie		nieregularna, posusz dolnych gałęzi 10%	uszkodzenia w dolnej partii
89m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	22	4	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 90%	brak uszkodzeń
90m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	26	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
91m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	78	6	4	nie		wysoko osadzona, w górnej partii posusz 10%	brak uszkodzeń
92m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	101	6	4	nie		nieregularna, posusz 10%	brak uszkodzeń
93m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	55	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, lekko zdeformowana	brak uszkodzeń
94m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	23	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
95m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	34/35	3	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 90%	odwarstwienia kory
96m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	30/50	3	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 90%	brak uszkodzeń

97m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	107	8	3	nie/ usunięcie odrostów		zdeformowana, obłamania, posusz 10%	liczne pędy odroślowe
98m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	63	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obłamania, posusz 20%	brak uszkodzeń
99m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	50	2	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	posusz 90%	brak uszkodzeń
100m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	43	4	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
101m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	66	5	5	nie		wysoko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń
102m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	16	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
103m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	15/25	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
104m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	19	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
105m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	190	10	4	nie/ zabezpieczenie ubytku		nieregularna, posusz 10%	ubytki wgłębne w dolnej partii
106m	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	51	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń

107m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	20/41	3	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	obumierająca, posusz 90%	brak uszkodzeń
108m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	96	10	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
109m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	22	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 30%	lekko pochylony
110m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	23	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
111m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	18	2	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 10%	pochylony, powyginany
112m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	20	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	lekko wygięty
113m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	23	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń

114m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	32+24	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nisko osadzona, brak posuszu	brak uszkodzeń, pnie skrzycone
115m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	116	9	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 20%	próchniczny ubytek wgłębny do połowy średnicy pnia
116m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	28	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
117m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	18	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	lekko pochylony
118m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	24	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
119m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	29/43	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
120m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	42	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
121m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	17/32	4	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	korona nieregularna, brak posuszu	pędy odroślowe
122m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	55	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
123m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	86	6	5	nie		regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
124m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	84	6	5	nie		regularna, brak posuszu,	brak uszkodzeń, odrosty od ziemi
125m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	96/161	12	5	nie		regularna, ślady cięć posusz 5%	pnie zrastają się ze sobą
126m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	43	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wypróchnienia konarów, liczne obłamania	brak uszkodzeń
127m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	52/57/112	12	4	Nie/ zabezpieczenie ubytków i usunięcie odrostów		regularna, posusz 10%	wypróchnienia i ubytki w dolnej partii, ślady po usuniętych pniach, odrosty od ziemi
128m.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	134	6	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, posusz 100%	odwarstwienia kory
1n.	Wierzba płacząca (<i>Salix xsepulcralis</i> Simonk. 'Chrysocoma')	64	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 10%	lekko pochylony
2n.	Wierzba płacząca (<i>Salix xsepulcralis</i> Simonk. 'Chrysocoma')	73	6	0	Martwe drzewo	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 100%	odwarstwienia kory, powalony

						obumierająca		pień
3n.	Wierzba płacząca (<i>Salix xsepulcralis</i> Simonk. 'Chrysocoma')	94	4	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku, obumierająca	Posusz 30%	liczne próchniczne ubytki wgłębne
4n.	Wierzba płacząca (<i>Salix xsepulcralis</i> Simonk. 'Chrysocoma')	94	6	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 70%	lekko pochylony

Tabela II. Wykaz drzew iglastych zinwentaryzowanych na terenie parku w Parchaniu.

Lp.	Nazwa gatunkowa polska/ łacińska	Obwód w piersnicy [cm]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny	Do usunięcia	przyczyna	Stan zachowania korony	Stan zachowania pnia
1o.	Cis pospolity (<i>Taxus baccata</i> L.)	33	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
2o.	Cis pospolity (<i>Taxus baccata</i> L.)	32	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
3o.	Cis pospolity (<i>Taxus baccata</i> L.)	23/34	3	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	posusz dolnych gałęzi 30%	brak uszkodzeń
1p.	Jodła pospolita (<i>Abies alba</i> Mill.)	56	5	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, lekko zdeformowana	lekko powyginany w górnej partii
2p.	Jodła pospolita (<i>Abies alba</i> Mill.)	71	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 40%	brak uszkodzeń
3p.	Jodła pospolita (<i>Abies alba</i> Mill.)	71	6	4	nie/ usunięcie posuszu		wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 20%	brak uszkodzeń
1q.	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	22	2	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, ślady po cięciu	brak uszkodzeń
1r.	Świerk pospolity [<i>Picea abies</i> (L.) H.	39	3	3	tak	Martwe drzewo	wysoko osadzona, posusz 100%	lekko pochylony
2r.	Świerk pospolity [<i>Picea abies</i> (L.) H.	37	5	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posuszu 20%	brak uszkodzeń
1s.	Żywotnik zachodni (<i>Thuja occidentalis</i> L.)	67	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 30%	lekko pochylony, odwarstwienia kory

Tabela III. Wykaz drzew owocowych zinwentaryzowanych na terenie parku w Parchaniu.

Lp.		Obwód w pierśnicy [cm]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny	Do wycięcia	przyczyna	Stan zachowania korony	Stan zachowania pnia
1		2	3	4				6
1t.	Czereśnia ptasia [<i>Prunus avium</i> (L.)L.]	41	4	4	nie		nieregularna, ślady po usuniętych gałęziach, posusz 10%	zabliźnione ślady po cięciu
2t.	Czereśnia ptasia [<i>Prunus avium</i> (L.)L.]	78	6	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, ślady po cięciu, ślady po usuniętych gałęziach	zabliźnione ślady po cięciu
3t.	Czereśnia ptasia [<i>Prunus avium</i> (L.)L.]	35/49	5	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	liczne uszkodzenia mechaniczne
4t.	Czereśnia ptasia [<i>Prunus avium</i> (L.)L.]	34	2	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz 70%	uszkodzenia mechaniczne
5t.	Czereśnia ptasia [<i>Prunus avium</i> (L.)L.]	43	3	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 70%	lekko powyginany
6t.	Grusza pospolita [<i>Pyrus pyrae</i>ster (L.)Burgsd.]	22	3	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz górnych gałęzi 10%	lekko pochylony
7t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	29/34/62	3	0	tak	Drzewo martwe	obumarła, liczne wypróchnienia	obumarła, kora odwarstwiona
8t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	32/36	5	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	liczne uszkodzenia dolnych gałęzi, posusz 90%	pochylone
9	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	17/27/32	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 20%	jeden z pni obumarł, liczne pędy odroślowe
10t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	17/24/38	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 50%	lekko pochylony
11t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	45	4	1	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	obumierająca, posusz 90%	liczne uszkodzenia mechaniczne
12t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	37	4	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 30%	odwarstwienia kory
13t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	16/16	4	2	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	nieregularna, posusz 50%	pnie rozwidłone nisko przy ziemi, obumierające
14t.	Jabłoń domowa (<i>Malus domestica</i> Borkh.)	21/24/25/ 26	4	1	tak	Drzewo martwe	obumarła	pnie obumierające, odwarstwienia kory

15t.	Morela pospolita (<i>Prunus armeniaca</i> L.)	27/28	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	odwarstwienia kory, oznaki występowania infekcji bakteryjnej
16t.	Orzech włoski (<i>Juglans regia</i> L.)	32	3	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, brak posuszu	brak uszkodzeń
17t.	Orzech włoski (<i>Juglans regia</i> L.)	52	4	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, 20% posuszu	brak uszkodzeń
18t.	Orzech włoski (<i>Juglans regia</i> L.)	19	2	4	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, wąska	lekko wygięty
19t.	Wiśnia pospolita (<i>Prunus cerasus</i> L.)	18	3	3	nie		ślady po cięciu, posusz 15%	brak uszkodzeń
20t.	Wiśnia pospolita (<i>Prunus cerasus</i> L.)	42	6	5	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	regularna, posusz 5%	brak uszkodzeń
21t.	Wiśnia pospolita (<i>Prunus cerasus</i> L.)	29/37	5	3	tak	Koliduje z planowaną koncepcją parku,	wysoko osadzona, posusz dolnych gałęzi 30%	brak uszkodzeń ⁸

Tabela IV. Wykaz zinwentaryzowanych grup krzewów i siewek drzew na terenie parku w Parchaniu.

Lp.	Nazwa polska / nazwa łacińsk	Powierzchnia w m ²	usunąć	przyczyna	Opis grupy i stanu zdrowotnego
1	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Bukszpan wieczniezielony (<i>Buxus sempervirens</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	33	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Grupa rosnąca wzdłuż ogrodzenia, część egzemplarzy przerasta ogrodzenie, 10 % suchych pędów.
2	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Dereń biały (<i>Cornus alba</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	130	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Ażurowa grupa, około 20 % suchych egzemplarzy.
3	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	180	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Ażurowa grupa, około 30 % suchych egzemplarzy.
4	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Róża dzika (<i>Rosa canina</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	280	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa krzewów i siewek, około 30 % suchych egzemplarzy.
5	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.)	90	tak	Kolidują z	50 % suchych krzewów, częściowo

	Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)			planowaną koncepcją	połamanych, pojedyncze siewki klonu pospolitego
6	Leszczyna pospolita (<i>Coryllus avellana</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	25	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Grupa w, której dominują krzewy leszczyny, zdrowe.
7	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Leszczyna pospolita (<i>Coryllus avellana</i> L.) Róża dzika (<i>Rosa canina</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	180	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa krzewów i siewek, około 30 % suchych egzemplarzy.
8	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	200	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	W grupie 80 % zajmuje śliwa wiśniowa w formie żywopłotu wzdłuż płotu. Pojedynczo występują krzewy bzu czarnego, starsze egzemplarze uschnięte, połamane. Siewki klonu pospolitego oraz wiazu szypułkowego poniżej 20 cm obwody pni.
9	<i>Bukszpan wieczniezielony – buxus sempervirens</i>	5	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zdrowe, formowane krzewy.
10	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Świerk pospolity [<i>Picea abies</i> (L.) H.	20	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa, zdrowa.
11	Forsycja pośrednia (<i>Forsythia x intermedia</i>) Wierzba płacząca (<i>Salix xsepulcralis</i> Simonk. 'Chrysocoma') Żywotnik zachodni (<i>Thuja occidentalis</i> 'Globosa')	15	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zdrowa, ażurowa grupa.
12	Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.) Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Daglezja zielona (<i>Pseudotsuga menziesii</i>) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Świerk pospolity [<i>Picea abies</i> (L.) H. Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	90	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta, wielogatunkowa, zdrowa grupa zdrowa, posusz około 10%.
13	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	7	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna grupa krzewów i siewek przerasta ogrodzenie.
14	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	90	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa krzewów i siewek, około 20 % suchych egzemplarz
15	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.) Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	180	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa krzewów i siewek, około 30 % suchych egzemplarz i połamanych, szczególnie krzewy bzu czarnego

16	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon jesionolistny (<i>Acer negundo</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	450	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego, około 30 % suchych egzemplarz i połamanych, szczególnie krzewy bzu czarnego
17	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	280	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego, około 20 % suchych egzemplarz i połamanych,
18	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	320	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego, około 20 % suchych egzemplarz i połamanych.
19	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) Lilak pospolity (<i>Syringa vulgaris</i> L.)	210	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Grupa luźna i nieregularna , 50% krzewów bzu czarnego suchych.
20	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) Róża dzika (<i>Rosa canina</i> L.)	970	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta, wielogatunkowa grupa siewek drzew i krzewów bzu czarnego
21	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.)	20	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Jednogatunkowa grupa krzewów bzu czarnego 30 % posuszy. Pojedyncze pędy osiągnęły obwody 15,15,12,10 cm.
22	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	230	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego, około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.
23	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) Lilak pospolity (<i>Syringa vulgaris</i> L.)	530	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego i śliwy mirabolany , około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.
24	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) Lilak pospolity (<i>Syringa vulgaris</i> L.)	190	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie bardzo młodych siewek drzew i krzewów bzu czarnego i śliwy mirabolany , około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.
25	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Symphoricarpos albus var.laevigatus – śnieguliczka biała Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.)	130	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie siewek i wiązów klonów krzewów bzu czarnego i śliwy mirabolany , około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.

26	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Symphoricarpos albus var.laevigatus – śnieguliczka biała, Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	86	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa, zdrowa.
27	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	450	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna, wielogatunkowa grupa głównie siewek i wiązów i klonów krzewów bzu czarnego i śliwy mirabolany , około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.
28	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	250	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Średnio luźna grupa siewek drzewo, częściowo sucha i połamana, szczególnie śliwy mirabolany i bez czarny .Luźna, wielogatunkowa grupa głównie siewek i wiązów i klonów krzewów bzu czarnego i śliwy mirabolany , około 20 % suchych egzemplarzy. Krzewy częściowo połamane.
29	<i>Symphoricarpos albus</i> var.laevigatus – śnieguliczka biała, Klon pospolity (<i>Acer platanoides</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	170	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa głównie krzewów śnieguliczki, zdrowe, ale wybujałe. Pojedynczo występują siewki drzew,
30	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.)Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	78	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa drzew w której dominują śliwy mirabolany, 40 % posuszu.
31	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	110	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa drzew w której dominują śliwy mirabolany, 40 % posuszu.
32	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Acer pseudoplatanus – klon jawor	120	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa drzew w której dominują śliwy mirabolany, 40 % posuszu.
33	Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	45	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa krzewów i siewek 20% posusz.
34	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.) <i>Syringa vulgaris</i> – lilak pospolity	110	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Zwarta grupa zdrowych , ale wybujałych krzewów.
35	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i> L.) Śliwa wiśniowa (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.) Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i> Pall.)	195	tak	Kolidują z planowaną koncepcją	Luźna grupa krzewów 20% suchych egzemplarzy

Opracowała:	mgr inż. Magdalena Ligocka
Podpis:	
Data:	Grudzień 2017 r.