

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
SEKTOR 6												
1	1	6	Acer pseudoplatanus	klon jawor	90	23	10	posusz 10%	A	CS	-	-
2	30	6	Quercus rubra	dąb czerwony	142	32	16	posusz 5%	A	CS	-	-
3	31	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	155	34	16	posusz 15%	A	CS	-	-
4	33	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	132	28	17	posusz 10%	A	CS	-	-
5	34	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	132	31	12	posusz 10%	A	CS	-	-
6	35	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	108	32	14	posusz 20%, wsparte na tym drzewie suche drzewo	A	CS	-	-
7	143	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	128	30	12	posusz 15%	A	CS	-	-
8	144	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	87	28	8	posusz 10%	A	CS	-	-
9	149	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	143	30	10	posusz 20%	A	CS	-	-
10	255	6	Acer platanoides	klon zwyczajny	61	20	10	posusz 5%	A	CS	-	-
11	256	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	190	30	16	posusz 15%	A	CS	-	-
12	257	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	150	28	14	posusz 10%, rana styczna pnia od S na wys. 1,2m	A	CS	-	-
13	259	6	Tilia cordata	lipa drobnolistna	52	20	9	posusz 5%	A	CS	-	-
14	279	6	Acer pseudoplatanus	klon jawor	80	22	8	posusz 10%	A	CS	-	-
15	280	6	Acer saccharinum	klon srebrzysty	88	24	10	posusz 10%	A	CS	-	-
16	281	6	Acer pseudoplatanus	klon jawor	85	23	10	posusz 10%	A	CS	-	-
17	282	6	Quercus rubra	dąb czerwony	132	27	12	posusz 10%, uszkodzenie mechaniczne napyywu korzeniowego od NE	A	CS	-	-
18	283	6	Quercus rubra	dąb czerwony	137	30	12	posusz 15%	A	CS	-	-
19	284	6	Quercus robur	dąb szypułkowy	105+9 3	25	11	posusz 20%, wiszące suche gałęzie nad siyownio	A	CS	-	-
SEKTOR 7												
20	1	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	167	22	16	posusz 10%	A	CS	-	-
21	2	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	153	25	12	posusz 15%	A	CS	WD2t x1	-
22	3	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	135	25	12	posusz 15%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
23	4	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	97	24	10	posusz 5%	A	CS	-	-
24	5	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	92	22	9	posusz 10%	A	CS	-	-
25	6	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	141	25	12	posusz 10%, ubytek wg cbny od NE na wys.	A	CS	-	-
26	8	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	132	28	11	posusz 5%	A	CS	-	-
27	9	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	99	25	10	posusz 5%	A	CS	-	-
28	11	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	170	32	12	posusz 15%	A	CS	-	-
29	16	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	81	23	9	posusz 5%	A	CS	-	-
30	24	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	148	28	13	posusz 30%	A	CS	-	-
31	33	7	Carpinus betulus	grab pospolity	91	19	10	posusz 10%	A	CS	-	-
32	34	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	150	26	12	posusz 5%	A	CS	-	-
33	36	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	98	27	10	posusz 5%	A	CS	-	-
34	37	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	107	26	9	posusz 5%	A	CS	-	-
35	40	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	35	14	5	posusz 5%	A	CS	-	-
36	41	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	50	17	7	posusz 5%	A	CS	-	-
37	42	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	77	22	9	posusz 5%	A	CS	-	-
38	43	7	Carpinus betulus	grab pospolity	36	8	3	posusz 10%, przewiesza sir nad alejw	A	CS	-	-
39	44	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	242	28	11	posusz 15%	A	CS	-	-
40	45	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	208	29	13	posusz 15%	A	CS	-	-
41	46	7	Quercus rubra	dąb czerwony	154	28	13	posusz 10%	A	CS	-	-
42	47	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	207	29	14	posusz 25%	A	CS	-	-
43	49	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	148	29	8	posusz 20%	A	CS	-	-
44	50	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	164	29	15	posusz 30%, w tym p. gruby nad chodnikiem	A	CS	-	-
45	51	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	195	28	14	posusz 25%	A	CS	-	-
46	52	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	111	26	9	posusz 5%	A	CS	-	-
47	63	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	89	24	8	posusz 10%	A	CS	-	-
48	69	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	82	18	7	posusz 5%, ogsowiona	A	CS	-	-
49	70	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	90	26	9	posusz 5%	A	CS	-	-
50	88	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	117	27	10	posusz 10%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
51	90	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	140	27	11	posusz 15%	A	CS	-	-
52	92	7	Quercus robur	dąb szypułkowy	233	28	19	posusz 20%	A	CS	-	-
53	103	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	95	21	8	posusz 10%, ubytek wg cbny od SW na wys. 2m	A	CS	-	-
54	104	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	89	21	9	posusz 5%, ubytek wgg bny pnia od SW na wys, 1,10m	A	CS	-	-
55	106	7	Quercus rubra	dąb czerwony	335	29	24	posusz 30%	A	CS	-	-
56	126	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	91	18	8	posusz 30%	A	CS	-	-
57	127	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	140	25	12	posusz 25%	A	CS	-	-
58	147	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	125	22	10	posusz 10%, ubytek wg cbny podstawy pnia	A	CS	-	-
59	148	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	151	24	10	posusz 20%, ogtowione	A	CS	-	-
60	174	7	Acer platanoides	klon zwyczajny	148	24	12	posusz 15%	A	CS	-	-
61	175	7	Tilia cordata	lipa drobnolistna	81	18	10	posusz 10%	A	CS	-	-
62	176	7	Quercus rubra	dąb czerwony	140	24	12	posusz 15%	A	CS	-	-
63	205	7	Acer pseudoplatanus	klon jawor	74+67 +99	19	12	posusz 20%	A	CS	-	-
64	206	7	Quercus rubra	dąb czerwony	399	27	22	posusz 20%, rozlegsy ubytek pnia od strony N i NW, nad ubytkiem owocniki czyrenia dwbowego, mniejsze ubytki wgwybne pnia od S	A	CS	-	-
65	207	7	Pinus strobus	sosna wejmutka	148	25	6	posusz 5%	A	CS	-	-
66	213	7	Pinus strobus	sosna wejmutka	148	24	8	posusz 35%	A	CS	-	-
SEKTOR 8												
67	1	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	101	17	8	posusz 10%	A	CS	-	-
68	2	8	Tilia cordata	lipa drobnolistna	68	20	7	posusz 5%	A	CS	-	-
69	3	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	51	16	6	posusz 5%	A	CS	-	-
70	4	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	299	31	20	posusz 25%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
71	5	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	335	30	25	posusz 30%, na wys. 10 m owocniki czyrenia d bowego	A	CS	-	-
72	6	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	87	22	7	posusz 10%	A	CS	-	-
73	7	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	108	22	10	posusz 15%	A	CS	-	-
74	22	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	127	21	10	posusz 30%	A	CS	-	-
75	38	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	81	22	7	posusz 10%	A	CS	-	-
76	56	8	Pinus nigra	sosna czarna	110	24	5	posusz 40%	A	CS	-	-
77	57	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	148	25	9	posusz 25%	A	CS	-	-
78	64	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	80	26	9	posusz 5%	A	CS	-	-
79	65	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	93	24	10	posusz 15%	A	CS	-	-
80	66	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	56	20	7	posusz 10%	A	CS	-	-
81	67	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	113	25	12	posusz 5%, rana styczna podstawy pnia od N	A	CS	-	-
82	82	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	83+74	18	8	posusz 30%	A	CS	-	-
83	98	8	Quercus rubra	dąb czerwony	55	21	8	posusz 5%	A	CS	-	-
84	141	8	Pinus nigra	sosna czarna	137	25	8	posusz 20%	A	CS	-	-
85	142	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	82	16	8	posusz 5%	A	CS	-	-
86	143	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	59	21	8	posusz 25%	A	CS	-	-
87	144	8	Quercus rubra	dąb czerwony	301	23	20	posusz 15%, owocniki czyrenia dabowego od S na wys. 2m	A	CS	-	drzewo z kapliczką
88	145	8	Tilia cordata	lipa drobnolistna	42	12	7	posusz 15%	A	CS	-	-
89	146	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	84	19	8	posusz 10%	A	CS	-	-
90	147	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	125	21	10	posusz 20%	A	CS	-	-
91	148	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	126	21	8	posusz 40%	A	CS	-	-
92	149	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	98	21	13	posusz 15%	A	CS	-	-
93	150	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	119	21	11	posusz 5%	A	CS	-	-
94	151	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	104+103	20	16	posusz 10%	A	CS	-	-
95	153	8	Aesculus hippocastanum	kasztanowiec biały	99	20	8	posusz 5%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
96	155	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	126	24	11	posusz 5%	A	CS	-	-
97	156	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	127	25	12	posusz 15%	A	CS	-	-
98	157	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	129	27	10	posusz 5%	A	CS	-	-
99	159	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	155	27	15	posusz 15%	A	CS	-	-
100	160	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	88	20	10	posusz 5%	A	CS	-	-
101	161	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	118	25	11	posusz 15%	A	CS	-	-
102	162	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	141	28	12	posusz 20%	A	CS	-	-
103	170	8	Aesculus hippocastanum	kasztanowiec biały	145	22	11	posusz 5%	A	CS	-	-
104	217	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	113	21	14	posusz 10%	A	CS	-	-
105	218	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	101	21	7	posusz 20%, rana styczna od S u podstawy korony	A	CS	-	-
106	227	8	Carpinus betulus	grab pospolity	72	13	9	posusz 20%	A	CS	-	-
107	242	8	Pinus nigra	sosna czarna	225	21	15	posusz 5%	A	CS	-	-
108	243	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	94	21	7	posusz 5%	A	CS	-	-
109	246	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	125	21	9	posusz 10%	A	CS	-	-
110	247	8	Quercus rubra	dąb czerwony	137	30	13	posusz 20%	A	CS	-	-
111	248	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	134	26	12	posusz 10%	A	CS	-	-
112	249	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	104+1 23	24	14	posusz 20%	A	CS	-	-
113	250	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	221	30	17	posusz 20%	A	CS	-	-
114	251	8	Acer saccharinum	klon srebrzysty	193	28	17	posusz 20%	A	CS	-	-
115	257	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	162	26	12	posusz 20%	A	CS	-	-
116	258	8	Tilia cordata	lipa drobnolistna	86	19	8	posusz 10%	A	CS	-	-
117	259	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	84	26	8	posusz 20%	A	CS	-	-
118	260	8	Acer pseudoplatanus	klon jawor	99	25	9	posusz 10%	A	CS	-	-
119	262	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	97	26	12	posusz 10%	A	CS	-	-
120	264	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	80	25	10	posusz 5%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I"
(wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
121	265	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	142	26	14	posusz 30%, owocniki skrznika na suchych konarach	A	CS	-	-
122	266	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	181	28	15	posusz 20%	A	CS	-	-
123	267	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	126	28	14	posusz 30%, chodniki owadzie	A	CS	-	-
124	269	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	149	26	13	posusz 10%	A	CS	-	-
125	270	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	88	23	10	posusz 10%	A	CS	-	-
126	271	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	111	26	10	posusz 5%	A	CS	-	-
127	273	8	Tilia cordata	lipa drobnolistna	66	17	8	posusz 5%	A	CS	-	-
128	274	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	157	28	14	posusz 30%	A	CS	-	-
129	275	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	50	15	5	posusz 5%, rany styczne pnia od S i od W na wys. 1m	A	CS	-	-
130	276	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	94	26	11	posusz 5%	A	CS	-	-
131	278	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	93	24	8	posusz 5%, rana styczna podstawy pnia od W, by y zredukowane konary	A	CS	-	-
132	279	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	60	13	3	z0amany wierzcho	A	CS	-	-
133	280	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	201	28	18	posusz 30%	A	CS	-	-
134	281	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	112	25	12	posusz 15%, pochylone na SW	A	CS	-	-
135	283	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	270	25	18	posusz 20%, ubytek wg.ebny na od W na wys. 4-5m, na nim siatka	A	CS	-	-
136	285	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	165	24	10	posusz 10%	A	CS	-	-
137	286	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	162	25	14	posusz 5%, rana styczna odziomka, w ranie patogeny, ubytek wg.wbny pnia od E na wys. 2m	A	CS	-	-
138	288	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	57	17	6	posusz 5%, maye rany styczne pnia od NW na wys. 1m	A	CS	-	-
139	290	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	95	17	10	posusz 5%	A	CS	-	-
140	292	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	166	27	16	posusz 5%	A	CS	-	-
141	298	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	108	18	9	posusz 5%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
142	300	8	Quercus robur	dąb szypułkowy	231	28	22	posusz 30%	A	CS	-	-
143	302	8	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	197	28	14	posusz 30%, ubytek wg cbny w konarze W po wyWamanej gay zi	A	CS	WD4t x1	-
144	303	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	116	25	8	posusz 15%	A	CS	-	-
145	306	8	Acer platanoides	klon zwyczajny	187	26	12	posusz 5%	A	CS	-	-
SEKTOR 9												
146	69	9	Tilia cordata	lipa drobnolistna	216	24	16	posusz 15%	A	CS	-	-
147	70	9	Sambucus nigra	bez czarny	14	3	3	posusz 30%, krzew w s abej kondycji	A	CS	-	-
148	131	9	Acer pseudoplatanus	klon jawor	144+9	22	12	posusz 10%	A	CS	-	-
149	132	9	Acer pseudoplatanus	klon jawor	137	23	14	posusz 10%	A	CS	-	-
150	133	9	Acer pseudoplatanus	klon jawor	116+1 16	23	15	posusz 20%	A	CS	-	-
151	165	9	Acer pseudoplatanus	klon jawor	71+64	22	8	posusz 15%	A	CS	-	-
152	175	9	Tilia cordata	lipa drobnolistna	187	23	13	posusz 10%	A	CS	-	-
153	184	9	Quercus robur	dąb szypułkowy	139	27	13	posusz 25%	A	CS	-	-
154	185	9	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	64	20	6	posusz 20%, pochylone nad ocieykh, rana styczna od W	A	CS	-	-
155	186	9	Tilia cordata	lipa drobnolistna	67	25	6	posusz 15%	A	CS	-	-
156	188	9	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	55	23	6	posusz 10%	A	CS	-	-
157	201	9	Acer platanoides	klon zwyczajny	151	26	14	posusz 10%	A	CS	-	-
158	202	9	Tilia cordata	lipa drobnolistna	62	20	6	posusz 30%, suchoczub	A	CS	-	-
159	203	9	Acer platanoides	klon zwyczajny	66	21	8	posusz 20%, rana styczna pnia od W	A	CS	-	-
160	204	9	Quercus robur	dąb szypułkowy	182	28	20	posusz 30%	A	CS	-	-
161	218	9	Carpinus betulus	grab pospolity	138	23	17	posusz 40%, ubytek wg obny podstawy pnia, rana styczna pnia	A	CS	-	drzewo do obserwacji
162	219	9	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	157	25	15	posusz 15%	A	CS	-	-
163	234	9	Acer platanoides	klon zwyczajny	63	19	7	posusz 5%	A	CS	-	-
164	235	9	Acer platanoides	klon zwyczajny	82	24	9	posusz 20%	A	CS	-	-

Zestawienie drzew do pielęgnacji wzdłuż ścieżek w ramach zadania "Pielęgnacja zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku - etap I" (wyciąg z " Inwentaryzacji zabytkowego drzewostanu Parku Miejskiego w Nisku im. Marii i Oliviera Resseguier"

Lp.	Nr drzewa w sektorze	sektor	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód na wys. 1,30 m	wysokość	zasięg korony	opis	przeznaczenie	zabiegi	wiązania	UWAGI
165	236	9	Aesculus hippocastanum	kasztanowiec biały	76	6	4	posusz 5%, mocno skrucone konary	A	CS	-	-
166	237	9	Quercus robur	dąb szypułkowy	213	22	10	posusz 5%, mocno skrucone konary, drzewo przy furtce	A	CS	-	-

Oznaczenia:

A - adaptacja

U - usunięcie

CS - cięcie sanitarne

CK - cięcie korekcyjne

WD2t x1 - wiązanie dynamiczne o wytrzymałości co najmniej 2 ton, jedna sztuka

WD4t x1 - wiązanie dynamiczne o wytrzymałości co najmniej 4 ton, jedna sztuka