

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
1	Berberys thunberga	Berberis thunbergii	nd	nd	0,6	10,5m2	db	żywoptot formowany obwódkowy o wys. 0,6m i szerokości 0,5m	nieinwazyjny
2	Ligustr zwyczajny	Ligustrum vulgare	nd	nd	0,8	9,0m2	db	żywoptot formowany obwódkowy o wys. 0,8m i szerokości 0,6m	lokalnie rodzimy
3	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	26	30	5	2	db	samosiew, w grupie krzewów	rodzimy
4	Dereń biały	Cornus alba	nd	nd	2	21,4m2	db	grupa krzewów	nieinwazyjny
5	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	53+31	105	12	3	db	obok 2 małe świerki pospolite ok 10 cm i 1,2m wysokości	rodzimy
6	Świerk pospolity	Picea abies	37	53	10	3	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
7	Świerk pospolity	Picea abies	40	53	9	3	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
8	Świerk pospolity	Picea abies	43	64	8	3	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
9	Świerk pospolity	Picea abies	12	16	2	1	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
10	Świerk pospolity	Picea abies	23	29	8	2	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
11	Świerk pospolity	Picea abies	40	63	8	4	db	w nasadzeniu rzędownym	rodzimy
12	Suchodrzew chiński	Lonicera pileata	nd	nd	0,6	7,1m2	db	krzew okrywowy	nieinwazyjny
13	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	129	178	20	5	db	narośl na pniu od strony zachodniej	rodzimy
14	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	53	78	20	2,5	db	b.u.	rodzimy
15	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	81	117	20	6	db	susz w koronie około 10%	rodzimy
16	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	82	116	20	5	db	lekko pochylone na wschód, zasychający wierzchołek	rodzimy
17	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	111	143	20	5	dost	pochylone na wschód, liczne skupiska pędów odroślowych "czarcie mioty"	rodzimy
18	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	66	92	20	5	db	b.u.	rodzimy
19	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	84	117	22	7	db	b.u.	rodzimy
20	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	50	nd	12	0	zły	SUCHE	rodzimy
21	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	62	nd	20	0	zły	SUCHE	rodzimy
22	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	70	nd	20	0	zły	SUCHE	rodzimy
23	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	94	115	17	7	db	b.u.	rodzimy
24	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	89	126	21	4	db	b.u.	rodzimy
25	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	93	137	23	7	db	b.u.	rodzimy

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
26	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	44	72	18	1,3	db	wąska korona	rodzimy
27	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	57	85	18	1,3	db	wąska korona	rodzimy
28	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	66	106	19	4	dost	zasychający wierzchołek	rodzimy
29	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	81	120	20	5	db	mała dziupla w pniu w miejscu po konarze	rodzimy
30	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	38	54	6	2	zły	zasycha 80% suche, ułamane	rodzimy
31	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	92	132	21	7	db	nieliczna jemiota w koronie	rodzimy
32	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	38	60	10	1,5	dost	zasychający wierzchołek	rodzimy
33	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	52	77	16	1	dost	b.u.	rodzimy
34	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	93	113	22	8	db	dobry stan	rodzimy
35	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	82	115	18	0	zły	SUCHE	rodzimy
36	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	129	201	20	13	db	korona niesymetryczna, jednostronna, powyginany przewodnik,	rodzimy
37	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	90	nd	20	1	zły	SUCHE	rodzimy
38	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	118	162	25	10	db	korona niesymetryczna, jednostronna, powyginany przewodnik,	rodzimy
39	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	81	nd	18	0	zły	SUCHE	rodzimy
40	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	67	86	17	6	db	pochylone na południowy zachód, ślady póżna w odziomku w szczelinach kory	rodzimy
41	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	82	nd	22	1	zły	SUCHE	rodzimy
42	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	106	138	22	10	db	wybiegnięty konar od str wschodniej, pochylone ok 10°	rodzimy
43	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	135	188	16	12	db	b.u.	rodzimy
44	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	131	163	16	12	db	b.u.	rodzimy
45	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	111	144	20	10	db	podrośty z odziomka, od wys. 3 m 2-pniowe	rodzimy
46	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	122	185	20	15	db	poszerzony odziomek	rodzimy
47	Berberis thunbergii	Berberis thunbergii	żywołot form.	nd	0,6	0,4	db	żywołot obwódkowy formowany	rodzimy

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/ powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
48	Grab pospolity	Carpinus betulus	89	135	18	7	dost	dziupla od str. wschodniej, ubytek, ubytki w odziomku, zasychający wierzchołek	rodzimy
49	Grab pospolity	Carpinus betulus	73	110	18	8	db	b.u.	rodzimy
50	Grab pospolity	Carpinus betulus	69+69	150	19	7	db	w odziomku nabiegi korzeniowe, otarcia, 2- pniowe od wys. 0,4m	rodzimy
51	Grab pospolity	Carpinus betulus	65	95	17	5		otarcia w odziomku	rodzimy
52	Grab pospolity	Carpinus betulus	48	nd	10	1	zły	SUCHE	rodzimy
53	Grab pospolity	Carpinus betulus	80	122	20	8	db	w odziomku ubytek kory, wyraźne nabiegi korzeniowe, widoczne owocniki grzybów na pniu	rodzimy
54	Grab pospolity	Carpinus betulus	73	102	20	8	db	odrosty z odziomka widoczne owocniki grzybów	rodzimy
55	Grab pospolity	Carpinus betulus	65	100	18	7	dost	widoczne owocniki grzybów, odpadająca kora, zasychający wierzchołek	rodzimy
56	Grab pospolity	Carpinus betulus	63	94	16	6	dost	odpadająca kora, w odziomki owocniki grzybów patogenicznych	rodzimy
57	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	61	86	15	4	db	korona niesymetryczna, jednostronna, na południe	rodzimy
58	Klon pospolity	Acer platanoides	120	159	17	7	db	b.u.	rodzimy
59	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	61	86	15	4	db	b.u.	rodzimy
60	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	88	114	23	4	db	wysoko osadzona wąska korona	rodzimy
61	Klon pospolity	Acer platanoides	172	218	23	16	db	nabiegi korzeniowe 5 sztuk do 1,2m długości	rodzimy
62	Klon pospolity	Acer platanoides	151	172	20	10	db	biegi korzeniowe, dziupla, listwa pomrozowa, drzewo 2- pniowe od wys. 1,5m	rodzimy
63	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	87	112	20	10	db	lekko pochylone na wschód,	rodzimy
64	Brzoza brodawkowata	Betula verrucosa	195	227	25	16	db	nieliczna jemięta w szczycie korony, susz średni 10%	rodzimy
65	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	116	153	18	8	db	lekko 10° pochylone na północ, od wys. 1,8 2- pniowe	rodzimy
66	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	158	184	18	8	db	ładna korona, mały korzeń duszący w odziomku	rodzimy
67	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	117	122	18	8	db	lekko 10° pochylone na północ	rodzimy
68	Klon pospolity	Acer platanoides	156	188	20	15	db	b.u.	rodzimy
69	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	118	146	18	8	db	b.u.	rodzimy
70	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	130	164	18	10	db	lekko 10° pochylone na północ	rodzimy
71	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	124	175	18	10	db	lekko 10° pochylone na północ	rodzimy

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
72	Klon pospolity	Acer platanoides	159	177	18	10	db	średni susz 10%, listwy pomrozowe	rodzimy
73	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	123	174	18	10	db	b.u.	rodzimy
74	Berberys thunberga	Berberis thunbergii	krzewy	nd	0,8	5,7m2	db	grupa krzewów z dodatkiem irgi	nieinwazyjny
75	Irga szwedzka	Cotoneaster suecicus	krzewy	nd	0,8	4,5m2	db	grupa krzewów z dodatkiem irgi	nieinwazyjny
76	Irga szwedzka	Cotoneaster suecicus	krzewy	nd	0,8	23m2	db	żywoplit obwódkowy formowany	nieinwazyjny
77	Irga szwedzka	Cotoneaster suecicus	krzewy	nd	0,8	9m2	db	żywoplit obwódkowy formowany	nieinwazyjny
78	Berberys thunberga	Berberis thunbergii	żywoplit form.	nd	0,7	11m2	db	żywoplit obwódkowy formowany	rodzimy
79	Rokitnik zwyczajny	Hippophae rhamnoides	krzewy	nd	1,3	7,7m2	db	grupa krzewów z dodatkiem irgi	lokalnie rodzimy
80	Klon pospolity	Acer platanoides	44	56	8	4	db	samosiew, w grupie krzewów	rodzimy
81	Świerk pospolity	Picea abies	74	56	16	4	db	w rzędzie drzew	rodzimy
82	Świerk pospolity	Picea abies	60	73	17	4	db	w rzędzie drzew	rodzimy
83	Świerk pospolity	Picea abies	74	99	17	6	db	w rzędzie drzew	rodzimy
84	Świerk pospolity	Picea abies	88	114	18	7	db	w rzędzie drzew	rodzimy
85	Świerk pospolity	Picea abies	44	53	17	6	db	w rzędzie drzew	rodzimy
86	Świerk pospolity	Picea abies	76	100	17	6	db	w rzędzie drzew	rodzimy
87	Irga szwedzka	Cotoneaster suecicus	krzewy	nd	0,9	pow.	db	grupa krzewów	rodzimy
88	Berberys thunberga	Berberis thunbergii	żywoplit form.	nd	0,5	13+4,8m2	db	w dwu częściach 88 i 88'	rodzimy
89	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	121	156	18	6	db	drobny susz= w koronie <10%	rodzimy
90	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	95	153	19	5	dost	liczna jemiota w kornie zasychająca górna część drzewa	rodzimy
91	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	120	153	19	5	db	liczna jemiota w kornie	rodzimy
92	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	121	143	17	4	zły	99% SUCHE	rodzimy
93	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	99	111	18	4	dost	liczna jemiota w kornie zasychająca górna część drzewa 60%,	rodzimy
94	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	138	159	18	4	dost	liczna jemiota w kornie zasychająca górna część drzewa 60%,	rodzimy
95	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	166	188	18	7	dost	liczna jemiota w kornie zasychająca górna część drzewa 40%	rodzimy
96	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	36+32	55	5	3	db	forma drzewkowata	obcy
97	Cyprysyk lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	36	47	1,3	pow.	db	kompozycja z krzewów o ozdobnych liściach, trzmieliny, cyprysyków	nieinwazyjny
98	Robinia biała	Robinia pseudoacacia	165	179	15	7	db	Złamany wierzchołek, pochylone na południe ok 15°,	obcy
99	Ligustr zwyczajny	Ligustrum vulgare	żywoplit form.	nd	0,7	pow.	db	żywoplit obwódkowy formowany	obcy

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
100	Wierzba płacząca	Salix alba 'Tristis'	299	348	16	18	dost	Skręcony pień i układ kory, wypróchnienie i martwica na pniu od odziomka do wys. 3m, drzewo 2-pniowe od wys. 2,8m	rodzimy
101	Berberys thunberga	Berberis thunbergii	żywołot form.	nd	0,5	pow.	db	żywołot obwódkiowy formowany, okalający rabatę różaną	rodzimy
102	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	41+10+..	<50	8	2	db	forma wielopniowego wysokiego krzewu	rodzimy
103	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	41+31+..	65	8	2	db	3 zrosnięte ze sobą pnie	rodzimy
104	Rhododendron sp	Rhododendron sp	krzewy	nd	0.6	pow.	db	kompozycja krzewów	nieinwazyjny
105	Ligustr zwyczajny	Ligustrum vulgare	żywołot form.	nd	0,7	0,5	db	żywołot obwódkiowy formowany	obcy
106	Śliwa wiśniowa 'Pissardii'	Prunus cerasifera 'Pissardii'	93	93	6	5	db	obwód mierzony pod korona na 0,8m	rodzimy
107	Sosna czarna	Pinus nigra	76	101	6	4	db	b.u.	rodzimy
108	Sosna czarna	Pinus nigra	51	68	6	4	db	b.u.	rodzimy
109	Klon jesionolistny	Acer negundo	122	139	10	10	db	młode nasadzenie	rodzimy
110	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	52	69	10	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
111	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	35	54	10	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
112	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	43	64	10	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
113	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	<50	3	1	db	odmiana 'Smaragd'	rodzimy
114	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	<50	3	1	db	odmiana 'Smaragd'	rodzimy
115	Klon pospolity	Acer platanoides	29	39	8	1,5	db	młode drzewko, opalowane	rodzimy
116	Klon pospolity	Acer platanoides	34	46	8	1,5	db	młode drzewko, opalowane	rodzimy
117	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	30	<50	6	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
118	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	31	<50	6	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
119	Cypryśnik lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	32	<50	6	3	db	młode nasadzenie	rodzimy
120	Świerk pospolity	Picea abies	54	75	9	0	zły	SUCHE	rodzimy
121	Świerk pospolity	Picea abies	18	22	3	1	db	<50 cm	rodzimy
122	Świerk pospolity	Picea abies	40	52	10	3	zły	SUCHE	rodzimy
123	Rokitnik zwyczajny	Hippophae rhamnoides	40+44	66	3	5	db	krzew forma drzewkowata	rodzimy
124	Rokitnik zwyczajny	Hippophae rhamnoides	41+25	74	3	3	db	krzew forma drzewkowata	rodzimy
125	Klon jawor	Acer pseudoplatanus	159	182	18	12	db	naturalna korona	rodzimy
126	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	110	133	18	6	db	b.u.	rodzimy
127	Klon jesionolistny	Acer negundo	163	166	18	8	db	drzewo alejowe inne	rodzimy
128	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	131	145	20	8	db	drzewo alejowe	rodzimy
129	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	131	175	18	9	db	drzewo alejowe	rodzimy
130	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	123	145	20	6	db	drzewo alejowe	rodzimy

Inwentaryzacja zieleni ul. Weigla 5,
Wrocław, październik 2023

Nr. Inw.	Gatunek	Gatunek	Obwód pnia na 1,3m (cm)	Obwód pnia na 0,05m (cm)	Wysokość drzewa (m)	Szerokość korony (m)/powierzchnia krzewów	Stan zachowania	Uwagi	Kategoria stopnia inwazyjności
131	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	136	212	20	5	db	drzewo alejowe	rodzimy
132	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	163	182	18	6	db	drzewo alejowe	rodzimy
133	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	119	152	18	6	db	drzewo alejowe	rodzimy
134	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	124	174	20	11	db	drzewo alejowe, ..	rodzimy
135	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	146	196	20	11	db	drzewo alejowe, zgrubienie narośli w odziomku, drzewo 2-pniowe od wys. 2,5m	rodzimy
136	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	135	161	20	7	db	drzewo alejowe, drobny susz w koronie 15%	rodzimy
137	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	133	158	20	7	db	drzewo alejowe	rodzimy
138	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	117	158	19	8	db	drzewo alejowe	rodzimy
139	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	122	161	19	8	db	drzewo alejowe, nieliczna jemięta w górnej części korony	rodzimy
140	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	133	155	19	8	db	drzewo alejowe, rozwidlenie 'V' ,nieliczna jemięta w górnej części korony	rodzimy
141	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	143	194	18	8	db	drzewo alejowe, nieliczna jemięta w górnej części korony	rodzimy
142	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	133	170	17	7	db	drzewo alejowe, susz 10% drobny	rodzimy
143	Ligustr zwyczajny	Ligustrum vulgare	żywoplot form.	nd	0,5	0,4	db	żywoplot	obcy