

**UCHWAŁA NR XL/1249/21  
RADY MIEJSKIEJ W ŁODZI  
z dnia 17 marca 2021 r.**

**w sprawie zmniejszenia liczby drzew objętych ochroną w „Alei klonów srebrzystych”  
stanowiącej pomnik przyrody.**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1, art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 oraz art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 i 1378) oraz art. 44 ust. 3, 3a i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471 i 1378), Rada Miejska w Łodzi

**uchwała, co następuje:**

§ 1. 1. Zmniejsza się liczbę drzew, z 278 do 275 egzemplarzy, wchodzących w skład pomnika przyrody „Aleja klonów srebrzystych”, leżącego w Łodzi na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 59/9, 841/18 i 841/19 – w obrębie B-15 oraz 47 – w obrębie B-16, obejmującego odcinek drogi krajowej nr 71.

2. Zmniejszenie liczby drzew w pomniku przyrody, o którym mowa w ust. 1 następuje w wyniku wyłączenia z ochrony drzew wymienionych pod lp. 5, 112 i 149 w załączniku do uchwały Nr LXX/1820/18 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 18 kwietnia 2018 r. w sprawie zmniejszenia liczby drzew objętych ochroną w „Alei klonów srebrzystych” stanowiącej pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 2528), wskazanych w załączniku Nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Wyłączenie z ochrony drzew, o których mowa w ust. 2, następuje z uwagi na utratę wartości, ze względu na które zostały objęte ochroną i zagrożenie bezpieczeństwa powszechnego, wynikające ze stanu ich zachowania.

4. Po wyłączeniu z ochrony drzew, o którym mowa w ust. 2, w skład pomnika przyrody wchodzi 275 klonów srebrzystych, których szczegółową lokalizację określa wykaz współrzędnych geodezyjnych stanowiący załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Ochrona drzew, o których mowa w § 1, ustanowiona została na podstawie rozporządzenia Nr 12/91 Wojewody Łódzkiego z dnia 16 grudnia 1991 r. w sprawie uznania niektórych tworów przyrody na terenie województwa łódzkiego za pomniki przyrody i ochrony tych pomników (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego Nr 12, poz. 235) – lp. 149 załącznika Nr 1 do rozporządzenia oraz uchwały Nr LXXXIII/1744/14 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 9 kwietnia 2014 r. w sprawie pomnika przyrody „Aleja klonów srebrzystych” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 2213).

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Łodzi.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.



**Przewodniczący  
Rady Miejskiej w Łodzi**

*Marcin Gołaszecki*  
**Marcin GOŁASZEWSKI**

Załącznik Nr 1  
do uchwały Nr XL/1249/21  
Rady Miejskiej w Łodzi  
z dnia 17 marca 2021 r.

**Wykaz drzew wyłączonych z ochrony w pomniku przyrody „Aleja klonów  
srebrzystych”**

Lp. wg załącznika do uchwały Nr LXX/1820/18 Rady Miejskiej w Łodzi	Obwód pnia (cm)	Nr dz. ewidencyjnej i obręb	Współrzędne geodezyjne (układ PUVG 2000 strefa VI)	
			X	Y
5	234	59/9 – B-15	5747190,4	6599832,9
112	291	47 – B-16	5747910,4	6601994,3
149	322	47 – B-16	5748220,6	6602600,0

*Maria Babonek*

Załącznik Nr 2  
do uchwały Nr XL/1249/21  
Rady Miejskiej w Łodzi  
z dnia 17 marca 2021 r.

**Wykaz drzew tworzących pomnik przyrody „Aleja klonów srebrzystych”**

Lp.	Obwód pnia (cm)	Nr działki ewidencyjnej i obręb	Współrzędne geodezyjne (układ PUVG 2000 strefa VI)	
			X	Y
1	215	59/9 – B-15	5747228,6	6599656,6
2	275	59/9 – B-15	5747219,2	6599696,0
3	272	59/9 – B-15	5747208,2	6599744,9
4	404	59/9 – B-15	5747195,3	6599803,4
5	264	59/9 – B-15	5747187,4	6599842,7
6	323	59/9 – B-15	5747184,8	6599852,6
7	263	59/9 – B-15	5747180,9	6599872,1
8	240	59/9 – B-15	5747178,2	6599882,2
9	247	59/9 – B-15	5747174,3	6599901,7
10	275	59/9 – B-15	5747170,4	6599921,1
11	326	59/9 – B-15	5747167,8	6599930,9
12	326	59/9 – B-15	5747163,5	6599951,1
13	255	59/9 – B-15	5747161,4	6599960,8
14	322	59/9 – B-15	5747158,5	6599971,5
15	362	59/9 – B-15	5747156,8	6599980,8
16	248	59/9 – B-15	5747152,4	6600000,3
17	188	59/9 – B-15	5747150,3	6600010,0
18	262	59/9 – B-15	5747148,4	6600019,8
19	294	59/9 – B-15	5747143,8	6600039,1
20	260	59/9 – B-15	5747141,5	6600048,8
21	336	59/9 – B-15	5747139,3	6600059,0
22	360	59/9 – B-15	5747137,3	6600068,9
23	300	59/9 – B-15	5747126,2	6600117,7
24	310	59/9 – B-15	5747124,1	6600127,5
25	281	59/9 – B-15	5747119,8	6600147,0
26	284	59/9 – B-15	5747117,3	6600156,6
27	334	59/9 – B-15	5747106,4	6600205,9
28	276	59/9 – B-15	5747102,4	6600224,8
29	321	59/9 – B-15	5747095,8	6600254,2
30	305	59/9 – B-15	5747093,4	6600264,1
31	314	59/9 – B-15	5747089,4	6600283,4
32	352	59/9 – B-15	5747086,5	6600294,3
33	279	59/9 – B-15	5747077,8	6600333,3
34	275	59/9 – B-15	5747071,2	6600362,2
35	330	59/9 – B-15	5747069,0	6600372,0
36	336	841/18 – B-15	5747095,6	6600469,9
37	262	841/18 – B-15	5747103,1	6600483,2
38	364	841/18 – B-15	5747116,8	6600509,9

39	311	841/18 – B-15	5747145,3	6600563,2
40	276	841/18 – B-15	5747159,2	6600589,1
41	270	841/18 – B-15	5747181,3	6600628,8
42	333	841/18 – B-15	5747188,1	6600641,6
43	274	841/18 – B-15	5747202,4	6600668,7
44	266	841/19 – B-15	5747237,4	6600734,2
45	245	841/19 – B-15	5747244,9	6600747,6
46	392	841/19 – B-15	5747279,5	6600812,3
47	302	841/19 – B-15	5747293,5	6600839,3
48	272	841/19 – B-15	5747349,4	6600944,0
49	374	841/19 – B-15	5747384,1	6601010,3
50	352	841/19 – B-15	5747390,6	6601022,4
51	416	841/19 – B-15	5747396,9	6601034,7
52	392	841/19 – B-15	5747410,7	6601062,4
53	357	841/19 – B-15	5747418,0	6601074,9
54	347	841/19 – B-15	5747424,9	6601087,8
55	289	841/19 – B-15	5747432,4	6601100,7
56	347	841/19 – B-15	5747439,3	6601114,1
57	276	841/19 – B-15	5747453,4	6601139,7
58	305	841/19 – B-15	5747460,0	6601153,4
59	375	841/19 – B-15	5747466,8	6601166,7
60	308	841/19 – B-15	5747474,0	6601179,1
61	331	841/19 – B-15	5747481,3	6601192,8
62	300	841/19 – B-15	5747488,4	6601205,6
63	243	841/19 – B-15	5747495,4	6601218,6
64	325	841/19 – B-15	5747502,4	6601231,7
65	314	841/19 – B-15	5747509,1	6601245,0
66	335	841/19 – B-15	5747516,1	6601258,2
67	446	841/19 – B-15	5747522,2	6601270,6
68	399	841/19 – B-15	5747529,1	6601283,3
69	381	841/19 – B-15	5747537,3	6601297,2
70	406	841/19 – B-15	5747543,1	6601310,3
71	320	841/19 – B-15	5747550,4	6601323,7
72	323	841/19 – B-15	5747558,4	6601336,6
73	378	841/19 – B-15	5747564,8	6601349,9
74	158	841/19 – B-15	5747571,7	6601363,3
75	279	841/19 – B-15	5747585,7	6601388,7
76	335	841/19 – B-15	5747593,0	6601401,9
77	280	841/19 – B-15	5747600,0	6601415,2
78	325	841/19 – B-15	5747606,8	6601427,9
79	163	841/19 – B-15	5747616,6	6601443,4
80	324	841/19 – B-15	5747621,3	6601454,7
81	380	841/19 – B-15	5747628,3	6601467,7
82	293	841/19 – B-15	5747649,3	6601507,4
83	235	841/19 – B-15	5747670,6	6601546,2
84	186	841/19 – B-15	5747676,5	6601556,6
85	196	841/19 – B-15	5747682,1	6601566,6
86	280	841/19 – B-15	5747691,4	6601585,8

87	286	841/19 – B-15	5747698,1	6601599,0
88	305	841/19 – B-15	5747705,7	6601612,0
89	350	841/19 – B-15	5747712,7	6601625,7
90	346	841/19 – B-15	5747719,7	6601638,6
91	339	841/19 – B-15	5747733,4	6601665,0
92	313	841/19 – B-15	5747740,8	6601678,3
93	280	841/19 – B-15	5747748,2	6601691,6
94	318	841/19 – B-15	5747761,5	6601717,6
95	202	841/19 – B-15	5747768,6	6601731,2
96	385	841/19 – B-15	5747783,1	6601757,9
97	209	841/19 – B-15	5747790,3	6601771,4
98	207	841/19 – B-15	5747797,4	6601783,4
99	408	841/19 – B-15	5747804,5	6601796,7
100	365	841/19 – B-15	5747818,2	6601823,0
101	381	841/19 – B-15	5747825,4	6601836,0
102	327	841/19 – B-15	5747839,4	6601862,6
103	367	841/19 – B-15	5747846,8	6601875,7
104	294	841/19 – B-15	5747860,6	6601901,6
105	264	841/19 – B-15	5747868,1	6601915,1
106	330	47 – B-16	5747875,5	6601928,6
107	286	47 – B-16	5747881,5	6601941,1
108	261	47 – B-16	5747889,4	6601954,6
109	215	47 – B-16	5747896,5	6601967,7
110	284	47 – B-16	5747903,4	6601980,8
111	275	47 – B-16	5747916,7	6602007,8
112	285	47 – B-16	5747923,8	6602021,0
113	236	47 – B-16	5747936,3	6602044,3
114	282	47 – B-16	5747947,6	6602065,9
115	142	47 – B-16	5747952,8	6602075,8
116	380	47 – B-16	5747959,4	6602086,9
117	254	47 – B-16	5747972,9	6602113,1
118	347	47 – B-16	5747987,1	6602139,4
119	136	47 – B-16	5747996,7	6602156,4
120	164	47 – B-16	5748007,8	6602179,4
121	339	47 – B-16	5748015,6	6602192,4
122	345	47 – B-16	5748022,6	6602205,9
123	260	47 – B-16	5748034,4	6602227,3
124	199	47 – B-16	5748051,0	6602258,4
125	138	47 – B-16	5748056,6	6602269,4
126	156	47 – B-16	5748062,4	6602279,4
127	303	47 – B-16	5748072,1	6602298,3
128	172	47 – B-16	5748079,4	6602312,3
129	227	47 – B-16	5748093,4	6602337,3
130	303	47 – B-16	5748100,5	6602351,3
131	295	47 – B-16	5748107,7	6602363,8
132	309	47 – B-16	5748114,6	6602377,4
133	288	47 – B-16	5748121,6	6602390,0
134	136	47 – B-16	5748128,4	6602402,4

135	299	47 – B-16	5748136,2	6602416,9
136	290	47 – B-16	5748156,7	6602457,0
137	285	47 – B-16	5748163,7	6602469,7
138	295	47 – B-16	5748170,6	6602482,6
139	226	47 – B-16	5748177,4	6602496,1
140	340	47 – B-16	5748192,0	6602522,9
141	204	47 – B-16	5748213,4	6602562,4
142	292	47 – B-16	5748219,7	6602575,3
143	294	47 – B-16	5748226,9	6602588,4
144	200	47 – B-16	5748234,3	6602602,2
145	190	47 – B-16	5748241,7	6602640,0
146	397	47 – B-16	5748234,2	6602627,5
147	356	47 – B-16	5748206,4	6602573,6
148	285	47 – B-16	5748191,8	6602547,7
149	213	47 – B-16	5748185,1	6602534,4
150	242	47 – B-16	5748177,2	6602519,8
151	186	47 – B-16	5748161,8	6602491,7
152	116	47 – B-16	5748135,4	6602441,3
153	150	47 – B-16	5748127,8	6602428,1
154	169	47 – B-16	5748100,0	6602375,0
155	154	47 – B-16	5748086,4	6602349,2
156	232	47 – B-16	5748079,4	6602336,4
157	117	47 – B-16	5748072,2	6602321,7
158	270	47 – B-16	5748044,4	6602269,6
159	253	47 – B-16	5748027,1	6602237,4
160	266	47 – B-16	5748016,3	6602217,2
161	145	47 – B-16	5748011,2	6602207,8
162	248	47 – B-16	5748001,8	6602190,4
163	267	47 – B-16	5747995,1	6602177,3
164	140	47 – B-16	5747988,4	6602166,1
165	220	47 – B-16	5747983,0	6602155,1
166	114	47 – B-16	5747977,2	6602145,3
167	179	47 – B-16	5747966,3	6602124,7
168	237	47 – B-16	5747959,1	6602111,1
169	321	47 – B-16	5747951,7	6602097,9
170	365	47 – B-16	5747931,3	6602058,9
171	312	47 – B-16	5747917,4	6602033,1
172	275	47 – B-16	5747910,1	6602018,7
173	136	47 – B-16	5747902,4	6602004,7
174	145	47 – B-16	5747895,7	6601992,6
175	308	47 – B-16	5747875,2	6601953,4
176	298	841/19 – B-15	5747867,6	6601940,4
177	275	841/19 – B-15	5747859,7	6601927,4
178	315	841/19 – B-15	5747852,7	6601913,7
179	333	841/19 – B-15	5747846,6	6601900,6
180	356	841/19 – B-15	5747838,9	6601887,1
181	300	841/19 – B-15	5747833,0	6601874,1
182	331	841/19 – B-15	5747825,1	6601861,4

183	250	841/19 – B-15	5747818,7	6601847,8
184	286	841/19 – B-15	5747796,8	6601808,7
185	359	841/19 – B-15	5747790,0	6601795,2
186	204	841/19 – B-15	5747782,9	6601781,7
187	206	841/19 – B-15	5747776,0	6601769,0
188	319	841/19 – B-15	5747761,6	6601742,7
189	257	841/19 – B-15	5747754,7	6601729,2
190	242	841/19 – B-15	5747747,7	6601715,8
191	289	841/19 – B-15	5747740,7	6601703,1
192	291	841/19 – B-15	5747733,8	6601689,9
193	317	841/19 – B-15	5747705,4	6601637,3
194	390	841/19 – B-15	5747698,1	6601624,3
195	299	841/19 – B-15	5747691,3	6601611,0
196	142	841/19 – B-15	5747684,3	6601598,1
197	348	841/19 – B-15	5747677,6	6601584,6
198	309	841/19 – B-15	5747670,6	6601571,7
199	303	841/19 – B-15	5747662,9	6601558,9
200	318	841/19 – B-15	5747656,4	6601544,8
201	203	841/19 – B-15	5747644,8	6601524,0
202	137	841/19 – B-15	5747633,7	6601502,8
203	302	841/19 – B-15	5747627,8	6601492,6
204	289	841/19 – B-15	5747614,1	6601466,3
205	323	841/19 – B-15	5747600,1	6601439,7
206	338	841/19 – B-15	5747578,8	6601400,4
207	294	841/19 – B-15	5747572,7	6601387,0
208	316	841/19 – B-15	5747565,4	6601373,7
209	267	841/19 – B-15	5747557,9	6601361,3
210	317	841/19 – B-15	5747550,6	6601347,9
211	337	841/19 – B-15	5747543,9	6601334,4
212	233	841/19 – B-15	5747537,3	6601321,0
213	415	841/19 – B-15	5747530,1	6601308,1
214	405	841/19 – B-15	5747516,2	6601282,8
215	206	841/19 – B-15	5747509,4	6601269,3
216	370	841/19 – B-15	5747495,3	6601243,7
217	165	841/19 – B-15	5747488,4	6601230,4
218	313	841/19 – B-15	5747481,6	6601217,0
219	296	841/19 – B-15	5747474,8	6601204,3
220	300	841/19 – B-15	5747467,9	6601191,3
221	338	841/19 – B-15	5747460,6	6601178,4
222	325	841/19 – B-15	5747453,6	6601164,6
223	195	841/19 – B-15	5747446,7	6601152,1
224	328	841/19 – B-15	5747439,6	6601138,7
225	344	841/19 – B-15	5747425,3	6601113,0
226	335	841/19 – B-15	5747404,6	6601073,9
227	370	841/19 – B-15	5747383,8	6601034,2
228	360	841/19 – B-15	5747376,6	6601020,8
229	294	841/19 – B-15	5747348,4	6600968,7
230	250	841/19 – B-15	5747341,4	6600955,3



231	246	841/19 – B-15	5747320,2	6600916,1
232	159	841/19 – B-15	5747306,2	6600890,5
233	342	841/19 – B-15	5747263,9	6600810,3
234	239	841/19 – B-15	5747256,9	6600797,1
235	197	841/19 – B-15	5747249,6	6600784,1
236	171	841/19 – B-15	5747242,4	6600771,0
237	269	841/19 – B-15	5747235,5	6600757,6
238	232	841/19 – B-15	5747220,5	6600731,4
239	217	841/18 – B-15	5747215,3	6600717,7
240	200	841/18 – B-15	5747207,4	6600704,7
241	287	841/18 – B-15	5747200,7	6600691,6
242	333	841/18 – B-15	5747193,5	6600677,9
243	309	841/18 – B-15	5747186,9	6600664,9
244	378	841/18 – B-15	5747179,8	6600651,5
245	360	841/18 – B-15	5747165,0	6600625,3
246	227	841/18 – B-15	5747158,6	6600612,8
247	352	841/18 – B-15	5747151,3	6600598,7
248	281	841/18 – B-15	5747116,7	6600534,1
249	291	841/18 – B-15	5747109,7	6600520,1
250	278	841/18 – B-15	5747103,3	6600508,6
251	234	841/18 – B-15	5747089,2	6600482,8
252	309	841/18 – B-15	5747081,9	6600469,4
253	361	59/9 – B-15	5747069,2	6600314,4
254	251	59/9 – B-15	5747080,2	6600265,8
255	243	59/9 – B-15	5747082,1	6600256,5
256	305	59/9 – B-15	5747086,6	6600237,1
257	220	59/9 – B-15	5747090,6	6600217,4
258	293	59/9 – B-15	5747095,0	6600198,2
259	299	59/9 – B-15	5747102,5	6600168,5
260	280	59/9 – B-15	5747103,6	6600159,1
261	281	59/9 – B-15	5747105,6	6600149,3
262	376	59/9 – B-15	5747112,8	6600119,8
263	331	59/9 – B-15	5747121,2	6600081,2
264	202	59/9 – B-15	5747123,4	6600071,1
265	233	59/9 – B-15	5747130,1	6600041,6
266	268	59/9 – B-15	5747134,3	6600022,6
267	351	59/9 – B-15	5747138,4	6600003,2
268	248	59/9 – B-15	5747142,7	6599983,5
269	218	59/9 – B-15	5747149,1	6599954,2
270	238	59/9 – B-15	5747150,9	6599944,4
271	231	59/9 – B-15	5747153,7	6599934,3
272	345	59/9 – B-15	5747155,8	6599924,3
273	266	59/9 – B-15	5747162,7	6599895,4
274	273	59/9 – B-15	5747164,9	6599885,7
275	380	59/9 – B-15	5747173,4	6599845,7

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Miejskiej w Łodzi  
Marek Golaszewski  
Marek Golaszewski