

Załącznik nr 1 – Inwentaryzacja i gospodarka drzewostanem – Park w Ceglówie, dz. nr ew. 75, 76/2, 184, 336 obręb Cegłów

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys, 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
1		Carpinus betulus	grab pospolity	212	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
2		Carpinus betulus	grab pospolity	55	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
3		Carpinus betulus	grab pospolity	114	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
4		Carpinus betulus	grab pospolity	190	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
5		Carpinus betulus	grab pospolity	200	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
6		Carpinus betulus	grab pospolity	164	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
7		Carpinus betulus	grab pospolity	257	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
8		Tilia cordata	lipa drobnolistna	212	8	25	prawdopodobnie nasadzenia szpalerowe	
9		Tilia cordata	lipa drobnolistna	200	8	25	prawdopodobnie nasadzenia szpalerowe	
10		Ulmus laevis	wiąz polny	258	8	25	prawdopodobnie samosiew w żywopłocie, ubytek, konieczne zabiegi pielęgnacyjne	
11		Tilia cordata	lipa drobnolistna	330	8	20	nasadzenia szpalerowe	
12		Carpinus betulus	grab pospolity	169	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
13		Carpinus betulus	grab pospolity	160	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
14		Carpinus betulus	grab pospolity	128	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
15		Carpinus betulus	grab pospolity	139	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys, 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
16		Carpinus betulus	grab pospolity	126	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
17		Carpinus betulus	grab pospolity	141	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
18		Carpinus betulus	grab pospolity	156	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
19		Carpinus betulus	grab pospolity	141	6	20	nasadzenia szpalerowe lub pozostałość po żywopłocie	
20		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	264	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
21		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	187	10	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
22		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	269	10	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
23		Populus alba	topola biała	190	10	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
24	X	Populus alba	topola biała	189	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
25		Populus alba	topola biała	211	6	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
26		Populus alba	topola biała	217	6	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
27		Populus alba	topola biała	220	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
28		Acer platanoides	klon pospolity	170	8	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, duży ubutek po wyłamaniu konara	
29		Populus alba	topola biała	242	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, duży ubutek u nasady, osłabiona statyka drzewa	
30		Acer platanoides	klon pospolity	170	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
31		Acer platanoides	klon pospolity	212	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
32		Tilia cordata	lipa drobnolistna	200	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys. 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
33		Acer platanoides	klon pospolity	169	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
34		Acer platanoides	klon pospolity	172	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
35		Acer platanoides	klon pospolity	144	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
36		Acer platanoides	klon pospolity	148	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
37		Acer platanoides	klon pospolity	148	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
38		Picea abies	świerk pospolity	178	6	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, ubytek w pniu	
39		Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'	klon jawor	188	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
40		Acer platanoides	klon jawor	126	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
41		Acer platanoides	klon pospolity	190	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
42		Acer platanoides	klon pospolity	261	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
43		Acer platanoides	klon pospolity	220	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
44	X	Acer platanoides	klon pospolity	201	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, wypalony pień, ograniczona statyka, drzewo grozi powaleniem	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
45		Picea pungens var. glauca	świerk kłujący	184	4	22	nasadzenie celowe podkreślające aleję do dworku, pozostałość po parku	
46		Picea pungens var. glauca	świerk kłujący	121	4	22	nasadzenie celowe podkreślające aleję do dworku, pozostałość po parku	
47		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	227	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
48	X	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	126	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, zasycha, posusz 50%	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
49		Acer platanoides	klon pospolity	224	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, ubytek u nasady	
50		Populus alba	topola biała	300	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys, 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
51		Populus alba	topola biała	294	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
52		Populus alba	topola biała	326	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
53		Populus alba	topola biała	300	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
54		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	238	8	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
55		Picea pungens var. glauca	świerk kłujący	115	4	20	nasadzenie celowe tworzące lizjerę skupiny parkowej	
56		Acer platanoides	klon pospolity	200	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
57		Populus alba	topola biała	204	6	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
58		Populus alba	topola biała	262	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
59		Populus alba	topola biała	271	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
60	X	Populus alba	topola biała	194	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
61		Populus alba	topola biała	185	6	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
62		Populus alba	topola biała	200	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
63		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	298	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
64		Acer platanoides	klon pospolity	289	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
65		Populus alba	topola biała	273	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
66		Populus alba	topola biała	230	6	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, pochylona w stronę ulicy poniżej 60 st.	
67		Acer platanoides	klon pospolity	234	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
68		Acer platanoides	klon pospolity	223	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
69		Acer platanoides	klon pospolity	188	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys, 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
70		Acer platanoides	klon pospolity	183	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, porażony przez insekty	
71		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	173	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
72		Quercus robur	dąb szypułkowy	225	8	25	samosiew po wykonaniu rowu, cechy drzewa parkowego	
73		Quercus robur	dąb szypułkowy	218	8	25	samosiew po wykonaniu rowu, cechy drzewa parkowego	
74		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	200/190	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
75		Acer platanoides	klon pospolity	210	8	25	samosiew o cechach drzewa parkowego	
76		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	160	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
77		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	201	8	25	nasadzenie celowe, pozostałość po parku	
78	X	Populus alba	topola biała	217	5	20	nasadzenie celowe, pozostałość po parku, zasycha w ponad 70%	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
79		Ulmus laevis	wiąz polny	112	4	10	wrasta w topolę nr 50	
80		Ulmus laevis	wiąz polny	156	4	10	wrasta w topolę nr 50	
81		Acer platanoides	klon pospolity	138/150	8	12	samosiew po wykonaniu rowu	
82		Tilia cordata	lipa drobnolistna	70	4	9	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
83		Picea abies	świerk pospolity	50	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
84		Picea abies	świerk pospolity	53	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
85		Pinus sylvestris	sosna pospolita	35	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
86		Larix decidua	modrzew europejski	67	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys. 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
87		Tilia cordata	lipa drobnolistna	59	4	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
88		Acer campestre	klon polny	130	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
89		Acer pseudoplatanus	klon jawor	128	5	12	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
90		Acer platanoides	klon pospolity	139	5	14	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
91		Picea abies	świerk pospolity	30	3	8	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
92		Crataegus laevigata	głóg dwuszyjkowy	34	4	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
93		Tilia cordata	lipa drobnolistna	58	4	8	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
94		Acer pseudoplatanus	klon jawor	75	5	8	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
95		Acer pseudoplatanus	klon jawor	74	5	8	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
96		Acer platanoides	klon pospolity	95	5	10	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
97		Ulmus laevis	wiąz polny	125	5	12	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
98		Populus sp.	topola odm.	115	5	10	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
99		Ulmus laevis	wiąz polny	128	5	9	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
100		Ulmus laevis	wiąz polny	132	5	9	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys. 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
101		Quercus robur	dąb szypułkowy	130	5	10	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
102		Picea abies	świerk pospolity	28	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
103		Picea abies	świerk pospolity	39	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
104		Picea abies	świerk pospolity	38	3	6	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
105		Populus sp.	topola odm.	125	5	10	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
106		Acer negundo	klon jesionolistny	105	5	10	nasadzenia spontaniczne po wybudowaniu szkoły	
107		Acer platanoides	klon pospolity	140	6	12	samosiew lub nasadzenie spontaniczne przy dawnym ogrodzeniu szkoły	
108		Acer platanoides	klon pospolity	128	6	12	samosiew lub nasadzenie spontaniczne przy dawnym ogrodzeniu szkoły	
109		Acer platanoides	klon pospolity	98/110	8	12	samosiew lub nasadzenie spontaniczne przy dawnym ogrodzeniu szkoły	
110		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	250	8	12	prawdopodobna pozostałość po parku	
111		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	256	8	15	prawdopodobna pozostałość nasadzeń przydrożnych	
112		Acer negundo	klon jesionolistny	215	5	10	samosiew	
113		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	59	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodzenia	
114		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	210	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodzenia	
115		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	82	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodzenia	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys. 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
116		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	98	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
117		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	85	5	9	samosiew	
118		Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	95	5	9	samosiew	
119		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	87	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
120		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	70	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
121		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	67	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
122		Ulmus laevis	wiąz polny	85	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
123		Ulmus laevis	wiąz polny	91	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
124		Ulmus laevis	wiąz polny	93	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
125		Ulmus laevis	wiąz polny	86	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
126		Ulmus laevis	wiąz polny	87	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
127		Ulmus laevis	wiąz polny	89	4	9	samosiew wzdłuż linii dawnego obiektu budowlanego	
128		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	90	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
129		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	103	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	
130		Aesculus hippocastanum	kasztanowiec pospolity	106	5	9	nasadzenia spontaniczne wzdłuż dawnej linii ogrodu	

nr inw.	drzewa do usunięcia	Nazwa techniczna	Nazwa polska	Obwody pni [cm] na wys. 130cm lub faktyczna powierzchnia [m2]	Szerokość korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi inwentaryzacja	Uwagi gospodarka drzewostanem
131		Acer platanoides	klon pospolity	102	6	9	nasadzenia spontaniczne	
132		Acer platanoides	klon pospolity	104	6	9	nasadzenia spontaniczne	
133		Acer platanoides	klon pospolity	103	6	9	samosiew o cechach drzewa parkowego	
134		Acer platanoides	klon pospolity	115	6	20	samosiew, pochylony w stronę dworku poniżej 60 st.	
135		Acer platanoides	klon pospolity	78	6	20	samosiew ubytek u nasady	
136		Acer platanoides	klon pospolity	78	5	20	samosiew, pochylony w stronę dworku poniżej 60 st.	
137	X	Populus alba	topola biała	177	5	20	samosiew, pochylony w stronę dworku poniżej 60 st.	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
138		Acer platanoides	klon pospolity	75/52	5	20	samosiew, duży ubytek u nasady, grozi powaleniem na boisko	
139		Acer platanoides	klon pospolity	46	3	5	samosiew stwarza zagrożenie	
140		Acer platanoides	klon pospolity	75	3	5	samosiew stwarza zagrożenie	
141		Acer platanoides	klon pospolity	82	4	5	wrasta w topolę nr 61	
142	X	Acer platanoides	klon pospolity	56	3	6	połamany	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK
143	X	Acer platanoides	klon pospolity	111	7	15	odarta kora u nasady pnia	do usunięcia na podstawie Decyzji MWKZ WZ.5146.57/2023.PK

Uwaga! Dla wszystkich drzew nie objętych wycinką na dz. nr ew. 75 i 184 obręb Cegłów, należy przeprowadzić cięcia pielęgnacyjno – sanitarne polegające na usunięciu posuszu w koronach drzew oraz usunięciu uszkodzonych oraz połamanych gałęzi i konarów – zgodnie z Decyzją MWKZ WZ.5146.57/2023.PK. Prace należy wykonać przez osobę posiadającą uprawnienia konserwatorskie, zgodnie z warunkami art.37b ust.3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Inwentaryzacja drzewostanu opracowana przez mg.inż. Tomasz Siwiec, 2022 r.