

Załącznik 1. Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód [cm]	Szer. [m]	Wys. [m]	Pow. [m²]	Zdr	Wycinka	Pielęgnacje/Uwagi	Zalecenia pielęgnacyjne	Przyczyny wycinki
1	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	39[50]	3	7		D				
2	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	65	4	12		Z		Ubytek kominowy w miejscu usuniętego pnia.	Obserwować	
3	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	51	4	12		Z		Ubytek kominowy u podstawy, widoczne ślady szkodników.	Obserwować	
4	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	75	4	12		Z		Wypróchnienia, ubytki kory, ślady szkodników.	Obserwować	
5	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	79	4	12		Z		Wypróchnienie, ubytki , choroba grzybowa, szkodniki.	Obserwować	
6	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	56	4	12		D				
7	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	101	6	12		Z		Ubytki kominowa w miejscach usuniętych pni i konarów, 1 gruby posusz.	Usunąć posusz, obserwować	
8	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	70	5	12		D			Usunąć posusz, obserwować	
9	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	86	6	10		Z		ubytek kominowy u podstawy, odrosty pniowe u podstawy. 1 gruby posusz	Usunąć posusz, obserwować	
10	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	90	7	12		D				
11	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	49+32	5	12		S		Wypróchniała pozostałość po usuniętym pniu	Obserwować	
12	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	113	6	12		S		Dwa średnie posusze, ślady szkodników	Usunąć posusz, obserwować	
13	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	84	4	12		D				
14	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	90	4	12		D				
15	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	82	4	12		S		U podstawy spróchniały kikut po usuniętym pniu	Usunąć wypróchniały kikut	
16	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	72	6	12		D			Usunąć drobne odrosty u podstawy pnia	
17	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	82+57	10	12		D				
18	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	67+31	11	12		D				
19	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	89+21	7	12		D				
20	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	65+58+68+34	12	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
21	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	68+52	10	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
22	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	67	5	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		

Załącznik 1. Tabełaryczne zestawienie drzew i krzewów

23	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	85+19+27[37]	6	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
24	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	71+36	4	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
25	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	28[38]	4	7		D		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
26	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	61/17	6	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów		
27	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	63+35+88	11	12		S		Wypróchnienia w miejscu usuniętych konarów, gniazdo		
28	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	24				S	W	Samosiewy porastające teren całego cmentarza, nie osiągające rozmiarów i powierzchni nakazującej uzyskanie zezwolenia na wycinki)		Pielęgnacje na terenach zieleni
	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	20,1								
	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	20,22,25,14,26,20,10,31,25,19								
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	23,21,14,12,27,27,28,27,33,12,16,15,33,16+19								
	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	27+18,17,13,13,23,19,27,25,10,12,13,10,14,14,12,10,19,10,12,14,13,10,12,10,9,27,9								
	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	13,10,12,11,24,12,10,21,16,23,25								
	pojedyncze krzewy i drobny podrost					500					
29	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	38[52]	3	9		S	W	Samosiew, uszkodzenie pnia, 20% posuszu		Pielęgnacje na terenach zieleni
30	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>			25		S				
	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>			25		S	W	Usuwać zgodnie z rysunkiem		Pielęgnacje na terenach zieleni
31	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>			1,3		ZM	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>					Z	W			
32	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	35[47]	3	10		D				
33	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	192	13	20		S			Usunąć średni posusz	
34	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	67	4	18		S		Korona jednostronna		
35	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>				50	S	W			Pielęgnacje na terenach zieleni

Załącznik 1. Tabełaryczne zestawienie drzew i krzewów

36	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	179	15	20		D			Usunąć odrosty korzeniowe, trzy grube o obw. ok 15-20 cm	
37	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	163	13	20		D			Usunąć jeden gruby posusz	
38	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	48+70	5	10		S	W	Rośnie pod okapem drzew o nr inw. 37		Pielęgnacje na terenach zieleni
39	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	77	7	11		S			Prześwietlić koronę	
40	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	101	5	15		D			Prześwietlić koronę	
41	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	152	15	20		S		Wygięty w S pień, korzenie wrastają w fundament byłej kaplicy		
42	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	70	4	12		S		Wypróchniały kikut po pniu. Odrosty korzeniowe	Usunąć odrosty korzeniowe ok. 2m ²	
43	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				100	Z	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
44	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	110	4	20		D				
45	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	169	8	20		S		Korona jednostronna, szkodniki, ubytek korony	Obserwować	
46	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	145	8	20		D			Usunąć odrosty pniowe i korzeniowe, Trzy o obw ok. 15-20 cm i 0,5 m ² drobnych	
47	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	67	5	6		M	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
48	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	50+41+24	4	7		S		Przechylone	Obserwować	
49	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	51+16+53+33+22+2 ²	4	10		S			Usunąć odrosty pniowe i korzeniowe, Ośiem o obw ok. 15-20 cm	
50	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	33[50]	4	6		D				
51	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>				8	S			Oczyścić z posuszu	
52	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				160	Z	W	W tym podrost drzew		Usunąć odrosty pniowe i korzeniowe, Trzy o obw ok. 15-20 cm i 0,5 m ² drobnych
53	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	137	15	20		D				

Załącznik 1. Tabełaryczne zestawienie drzew i krzewów

54	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	42[61]	3	7		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
55	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	40+35	4	8		S	W	Samosiew. V-kształtne rozwidlenie od podstawy		Pielęgnacje na terenach zieleni. Kolizja z istniejącym fundamentem kaplicy
56	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	68	13	12		D				
57	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	85+47		12		D				
58	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	83		12		D				
59	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	37[54]+10+10+10	3	7		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
60	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	17+18	3	5		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	25+27 [60]		5		Z	W	Samosiew, odrosła od starej karpny		Pielęgnacje na terenach zieleni
61	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	30[41]	3	8		S		Ubytki w pniu	Obserwować	
62	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	64	3	10		S		Ubytek kominowy po konarze	Obserwować	
63	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	125	6	12		S		20% drobnego posuszu		
64	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	20	2	3		D				
65	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	30+14	3	8		D				
66	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	105	7	12		S		wypróchnienia w miejscach po usuniętych konarach		
67	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	64	5	15		D				
68	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	91+38	5	15		Z		wypróchnienia w miejscach po usuniętych konarach		
69	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	105	7	17		S			Usunąć 3 sztuki średniego posuszu	
70	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	81	4	15		Z		Wygięty pień, wypróchnienia	Obserwować	
71	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	59+61+78	9	17		D				
72	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>				20	S				
73	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	67+66+64	9	15		Z		ubytok kominowy w rozwidleniu pni	Obserwować	

Załącznik 1. Tabełaryczne zestawienie drzew i krzewów

74	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	62+65+65	7	15		S		Ubytek kominowy po konarze	Obserwować	
75	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	32	3	7		S		Zniekształcona korona		
76	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	95+30	10	15		D		przechylony lekko		
77	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	22+14	6	6		S				
78	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	88	9	15		S			Usunąć posusz średni (2 szt.) i gruby (1 szt.)	
79	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	47	7	6		S		Ubytek kominowy po konarze	Obserwować	
80	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	125	10	18		S		Ubytki wgłębne	Obserwować	
81	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	114	8	18		D				
82	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	19	3	3,5		D				
83	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	94	6	15		S		Lekko przechylone		
84	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	19+24	4	3		D				
85	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	89+113	11	18		Z		Ubytek kominowy po konarze	Usunąć odrosty korzeniowe ok. 1,5 m ²	
86	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	92	9	15		D				
87	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	92+108	10	18		S		Ubytki kory		
88	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	217	15	20		S		20% posuszu	Usunąć średni posusz	
89	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	122+138	11	18		S		20% posuszu	Usunąć średni posusz	
90	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	62+68+68+72	10	15		S		Budka dla ptaków, rozwidlenie V-kształtne		
91	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	52	3	5		S			Usunąć posusz	
92	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				80	S	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
93	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>				20	Z			Usunąć posusz, przycinać na wysokość 1,5 m	
94	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>				140	Z	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
95	Klon zwyczajny	<i>Acer platanooides</i>	65	5	10		S		Korona zniekształcona		
96	Klon zwyczajny	<i>Acer platanooides</i>	153	10	18		S		Korona zniekształcona		
97	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	82	5	18		S		Korona przechylona		
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	34	2	5		S		posusz drobny		
98	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	49+31	4	4		Z	W	40% posuszu, przechylony	Usunąć posusz, uformować	Pielęgnacje na terenach zieleni
99	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	67	5	5		S		Posusz 20%		
100	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	54	3	3,5		Z	W	Przechylony, korona zniekształcona, posusz		Pielęgnacje na terenach zieleni

Załącznik 1. Tabełaryczne zestawienie drzew i krzewów

101	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	65	4	5		S			Usunąć posusz 10%	
102	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	33[42]	4	4		Z	W	40% posuszu, zniekształcenie korony		Pielęgnacje na terenach zieleni
103	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	41+25[53]				ZM	W	Rozłamany, przewraca się		Pielęgnacje na terenach zieleni
104	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	66	7	18		S		20% posuszu	Usunąć średni posusz	
105	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	25[37]	4	5		D				
106	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	109	10	18		D				
107	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	116	10	18		S		Posusz	Usunąć średni posusz – 5 sztuk, podciąć koronę do wysokości 3 m	
108	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	70	7	18		S		Splaszczona korona		
109	Kasztanowiec zwyczajny	<i>Aesculus hippocastanum</i>	160	7	18		Z		Ubytek kominowy, szrotówek, gniazdo		
110	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	187	10	18		D			Usunąć odrosty pniowe – 3 sztuki	
111	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	45+46	4	6		S	W	Rośnie pod okapem		
112	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	107	10	18		S		Ubytki kory, posusz	Usunąć średni posusz – 3 sztuki	
113	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	72+74	12	18		S		Rozwidlenie V-kształtne		
114	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	176	14	20		D				
115	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>					Złom	Usunąć			
116	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	160	15	20		S		Ubytek kominowy, gniazdo, posusz	Usunąć gruby posusz – 2 sztuki	
117	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	148	12	20		S		Posusz	Usunąć gruby posusz – 2 sztuki	
118	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	249	16	20		S		Posusz drobny		
119	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	219	12	7		S		Rozwidlenie V-kształtne		
120	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33[58]	3	20		D			Usunąć odrośla korzeniowe	
121	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	146	4	10		D				
122	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	42	6	10		S	W	Rośnie pod okapem		Pielęgnacje na terenach zieleni
123	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>				270	Z	W			Pielęgnacje na terenach zieleni
	Jaśminowiec wonny	<i>Philadelphus coronarius</i>					Z	W			Pielęgnacje na terenach zieleni

Załącznik 1. Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów

1. Nr inw. - numery zinwentaryzowanych drzew i krzewów – zgodne z oznaczeniami naniesionymi na mapie w skali 1:500.
2. Nazwa gatunkowa polska.
3. Nazwa gatunkowa łacińska.
4. Obwód pnia [cm] mierzony na wysokości 130 cm. Znakiem „+” oddzielne są pomiary pni drzew wielopniowych (jedno drzewo), przecinkiem „,” - pnie drzew odrębnych w grupie drzew, w nawiasie kwadratowym „[]”, wielkość obwodów mierzonych na wysokości 5 cm.
5. Szer. [m] - zasięg korony [m].
6. Wys.[m] - wysokość drzewa [m].
7. Pow. [m2] – powierzchnia porośnięta krzewami lub młodym podrostem drzew
8. Zdr. - Stan zdrowotny i uwagi - ocena stanu zdrowotnego drzew:
 - stan dobry (D) – drzewo prawidłowo wykształcone, bez uszkodzeń i ubytków,
 - stan średni (S) – drzewo nieznacznie zdeformowane, z niewielkimi uszkodzeniami, ubytkami i/lub objawami chorobowymi,
 - stan zły (Z) – drzewo silnie zdeformowane, z licznymi ubytkami, uszkodzeniami, śladami świadczącymi o chorobie, słaby stan żywotności.
 - zamierające (ZM) – drzewo nie rokujące szans na przeżycie,
 - suche (M) - całkowicie wyschnięte.
9. Wycinka - W – literą „W” oznaczono drzewa i krzewy lub grupy krzewów wytypowane do wycinki
10. Uwagi – opis najważniejszych cech zdrowotności drzewa
11. Zalecenia pielęgnacyjne
12. Przyczyny wycinki