

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
61	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	35+26	48	1	6		Gałęzie: posusz: 100%	posusz: 100%		Wycinka sanitarna
102	<i>Salix ×sepulcralis</i> 'Chrysocoma'	wierzba nagrobna 'Chrysocoma'	287	287	9	15		Pień: pochylony; owocniki grzybów; ubytek powierzchniowy: Rozległy; ubytek wgłębny: Rozległy; ucięty przewodnik na 3 m, tylko konary odrastają			Wycinka sanitarna
117	<i>Salix ×sepulcralis</i> 'Chrysocoma'	wierzba nagrobna 'Chrysocoma'	296	296	8	6		Pień: pochylony; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Rozległy; ułamany/ucięty przewodnik na kilku metrach. Konary: rozłamanie; ułamany duży konar, wisi			Wycinka sanitarna
146	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	162	162	6	16		Liczba przewodników: 2. Odziomek: ślady rozkładu; ubytek w odziomku. Pień: pochylony; pęknięcia; ubytek wgłębny: Średni; na wschód. Konary: owocniki grzybów			Wycinka sanitarna
147	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny			2	2.5		Gałęzie: posusz: 100%	posusz: 100%		Wycinka sanitarna
196	<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>syriaca</i>	mirabelka	36+30+24	63	4	5					Wycinka - kolizja
209	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.3		żywoplot formowany, 1,3 m wys		11	Wycinka - kolizja
211	<i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	klon pospolity, ligustr pospolity				1.3		żywoplot formowany, 1,3 m wys		3	Wycinka - kolizja
215	<i>Ligustrum vulgare</i>	ligustr pospolity			1	1.5					Wycinka - kolizja
216	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		2	Wycinka - kolizja
217	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		3	Wycinka - kolizja
218	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		10	Wycinka - kolizja
219	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		8	Wycinka - kolizja
220	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		7	Wycinka - kolizja
221	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany, 1,3 m wys		14	Wycinka - kolizja

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
224	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				2		żywoplot formowany, 2 m wys		17	Wycinka - kolizja
225	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.3		żywoplot formowany, 1,3 m wys		61	Wycinka - kolizja
226	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.3		żywoplot formowany, 1,3 m wys		43	Wycinka - kolizja
233	<i>Symphoricarpos albus</i>	śnieguliczka biała			2	1.5					Wycinka - kolizja
234	<i>Symphoricarpos albus</i>	śnieguliczka biała			1	1.5					Wycinka - kolizja
239	<i>Chamaecyparis nootkatensis</i>	cyprysik nutkajski	58	58	4	6					Wycinka - kolizja
242	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity			3	3					Wycinka - kolizja
243	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	110	110	4	6					Wycinka - kolizja
245	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity			3	4					Wycinka - kolizja
246	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity			3	4					Wycinka - kolizja
247	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity			3	4					Wycinka - kolizja
261	<i>Rosa rugosa</i>	róża pomarszczona				1.5				43	Wycinka - kolizja
285	<i>Quercus robur</i>	dąb szypułkowy	48	48	2	4		Pień: pochylony. Gałęzie: posusz: 90%	posusz: 90%		Wycinka sanitarna
303	<i>Acer tataricum</i>	klon tatarski	29+24	41	3	4		Liczba przewodników: 2. Pień: owocniki grzybów; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Średni. Gałęzie: posusz: 30%	posusz: 30%		Wycinka sanitarna
319	<i>Deutzia scabra</i>	żylistek szorstki			3	3					Wycinka - kolizja
320	<i>Deutzia scabra</i>	żylistek szorstki			3	3					Wycinka - kolizja
321	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	59	59	5	415		Pień: pochylony. Konary: ubytek wgłębny: Średni			Wycinka - kolizja
325	<i>Frangula alnus</i>	kruszyna pospolita	29+14	36	3	16		Gałęzie: posusz: 40%	posusz: 40%		Wycinka sanitarna
331	<i>Acer tataricum</i>	klon tatarski	39+32+30+26	83	5	6		Liczba przewodników: 4. Konary: martwe. Gałęzie: posusz: 50%	posusz: 50%		Wycinka sanitarna
339	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity				1.2		żywoplot formowany		5	Wycinka - kolizja
340	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.7		żywoplot formowany		9	Wycinka - kolizja
341	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.7		żywoplot formowany		8	Wycinka - kolizja
342	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.7		żywoplot formowany		9	Wycinka - kolizja
343	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.7		żywoplot formowany		11	Wycinka - kolizja

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
344	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.7		żywoplot formowany		7	Wycinka - kolizja
347	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		16	Wycinka - kolizja
348	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		34	Wycinka - kolizja
349	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		9	Wycinka - kolizja
350	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		15	Wycinka - kolizja
351	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		22	Wycinka - kolizja
352	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		27	Wycinka - kolizja
353	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		40	Wycinka - kolizja
357	<i>Deutzia scabra</i>	żylistek szorstki				1.5		żywoplot formowany		137	Wycinka pojedynczych, kolidujących krzewów z grupy
358	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	84+61+56	143	7	12		Liczba przewodników: 3. Pień: rozwidlenie: U-kształtne			Wycinka - kolizja
359	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	86	86	6	14		Liczba przewodników: 2. Pień: rozwidlenie: U-kształtne			Wycinka - kolizja
360	<i>Acer tataricum</i>	klon tatarski	52	52	3	5		Pień: pochylony; pęknięcia; ubytek wgłębny: Rozległy. Gałęzie: posusz: 45%	posusz: 45%		Wycinka sanitarna
363	<i>Acer tataricum</i>	klon tatarski	62	62	5	11		Pień: pochylony. Gałęzie: posusz: 75%	posusz: 75%		Wycinka sanitarna
368	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	263	263	5	19		Pień: rany po cięciach. Gałęzie: posusz: 10%	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
369	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	253	253	5	19		Pień: pędy regeneracyjne. Konary: rany po cięciach			Wycinka sanitarna
370	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	236	236	5	19					Wycinka sanitarna
371	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	224	224	5	19		Konary: rany po cięciach. Gałęzie: posusz: 10%	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
373	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	193	193	5	19					Wycinka sanitarna

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
374	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	216	216	5	19		Konary: rany po cięciach. Gałęzie: posusz: 10%	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
375	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	227	227	5	19					Wycinka sanitarna
376	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	194	194	5	19		Konary: rany po cięciach. Gałęzie: posusz: 10%	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
377	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	257	257	6	19			posusz: 10%		Wycinka sanitarna
398	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	jesion pensylwański	126	126	6	11		Pień: pochylony			Wycinka - kolizja
402	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	58+46	81	5	10		Liczba przewodników: 2. Pień: rozwidlenie: V-kształtne			Wycinka - kolizja
429	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		33	Wycinka - kolizja
430	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		32	Wycinka - kolizja
431	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	128	128	4	9					Wycinka - kolizja
432	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		61	Wycinka - kolizja
433	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		4	Wycinka - kolizja
434	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		74	Wycinka - kolizja
437	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	grab pospolity, klon pospolity, ligustr pospolity				1.5		żywoplot formowany		23	Wycinka - kolizja
438	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	65+47+44	111	5	11					Wycinka - kolizja
440	<i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer platanoides</i>	grab pospolity, klon pospolity				1.5		żywoplot formowany		4	Wycinka - kolizja
441	<i>Deutzia scabra</i>	żylistek szorstki				4				67	Wycinka części grupy: 20 m2, kolidujących ze ścieżką
442	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni				4				29	Wycinka - kolizja
443	<i>Deutzia scabra</i> , <i>Thuja occidentalis</i>	żylistek szorstki, żywotnik zachodni				4				129	Wycinka - kolizja
444	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni				2				16	Wycinka - kolizja
447	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity				4		3 szt.		47	Wycinka - kolizja

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
452	<i>Forsythia ×intermedia</i>	forsycja pośrednia			2	1.5					Wycinka - kolizja
454	<i>Spiraea douglasii</i>	tawuła Douglasa				1.5		żywoplot formowany		4	Wycinka - kolizja
473	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity				3				39	Wycinka - kolizja
488	<i>Salix ×sepulcralis 'Chrysocoma'</i>	wierzba nagrobna 'Chrysocoma'	41+33	58	4	5		Pień: odrost z karpły po usunięciu drzewie, ślady rozkładu u podstawy, pień esowaty			Wycinka sanitarna
503	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	76	76	5	14		Pień: pęknięcia. Konary: ubytek powierzchniowy: Średni. Gałęzie: posusz: 50%	posusz: 50%		Wycinka sanitarna
536	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	55	55	5	12		Pień: pęknięcia; ubytek wgłębny: Rozległy; ubytek kominowy	posusz: 40%		Wycinka sanitarna
689	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	325	325	10	20	drzewo okazowe	Liczba przewodników: 3. Pień: pęknięcia u podstawy; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Rozległy; rozwidlenie: V-kształtne. Gałęzie: posusz: 10%. Zagraża rozłamaniem lub wykrotem. Blisko budynku mieszkalnego.	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
691	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	49	49	3	12			posusz: 70%		Wycinka sanitarna
710	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	192	192	5	18		Odziomek: pęknięcie pnia i ubytek wgłębny u podstawy. Pień: pęknięcia	Obcięte w min. 50%, została wąska korona z konarów		Wycinka sanitarna
739	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	237	237	5	18		Odziomek: ślady rozkładu. Pień: pęknięcia; owocniki grzybów; ślady rozkładu; Ślad po odłamanej galezi			Wycinka sanitarna
754	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	90	90	3	7		Gałęzie: posusz: 70%	posusz: 70%		Wycinka sanitarna
798	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	267	267	8	12		Pień: pochylony; owocniki grzybów; ślady rozkładu; ubytek kominowy; Esowaty. Konary: rany po cięciach	posusz: 20%		Wycinka sanitarna
800	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	53+49	78	4	8		Gałęzie: posusz: 100%	posusz: 100%		Wycinka sanitarna
809	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	36	36	2	8		Gałęzie: posusz: 100%	posusz: 100%		Wycinka sanitarna
811	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	242	242	8	11		Pień: owocniki grzybów. Konary: owocniki grzybów; martwe. Gałęzie: posusz: 30%	posusz: 30%		Wycinka sanitarna
812	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	299	299	7	16		Pień: owocniki grzybów. Konary: owocniki grzybów. Siedlisko: blisko budynku	posusz: 20%		Wycinka sanitarna
813	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	277	277	7	16		Pień: owocniki grzybów. Siedlisko: blisko budynku	posusz: 20%		Wycinka sanitarna
836	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	156	156	7	18		Pień: owocniki grzybów. Gałęzie: posusz: 30%	posusz: 30%		Wycinka sanitarna

L.p.	Gatunki (łac.)	Gatunki (pl.)	Obwody na 130 cm	Obwody na 130 cm - suma obliczona według prawa obowiązującego w dniu 2023.07.15	Szer. korony [m]	Wys. [m]	Wartość drzewa	Opis	Gałęzie: posusz	Krzewy - pow. [m2]	Gospodarka
894	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	70	70	3	13		Gałęzie: posusz: 100%	posusz: 100%		Wycinka sanitarna
923	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	104	104	5	13		Pień: pochylony. Gałęzie: posusz: 30%. Siedlisko: blisko ogrodzenia	posusz: 30%		Wycinka sanitarna
950	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	71	71	6	13			posusz: 10%		Wycinka sanitarna
960	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	220		5	18		Asymetryczna korona zdeformowana cięciem, zostały tylko konary	posusz: 10%		Wycinka sanitarna
961	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	231		5	18		Asymetryczna korona zdeformowana cięciem, zostały tylko konary	posusz: 11%		Wycinka sanitarna
962	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	248		5	18		Asymetryczna korona zdeformowana cięciem, zostały tylko konary	posusz: 12%		Wycinka sanitarna
963	<i>Populus nigra</i>	topola czarna	250		8	18		Asymetryczna korona zdeformowana cięciem, zostały tylko konary	posusz: 13%		Wycinka sanitarna