

TABELA nr 1 - ZAŁĄCZNIK nr 1

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D1	Pinus sylvestris	sosna pospolita	127	x	6	16/9	1	x	2	x	2	rośnie na wyniesieniu	x	x	x	x	0074	206/13
D2	Pinus sylvestris	sosna pospolita	94	x	6	13/8	1	x	2	x	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D3	Pinus sylvestris	sosna pospolita	133	x	6	16/9	1	x	2	x	2	rośnie na wyniesieniu; pień pochylony w kierunku placu zabaw	x	x	x	x	0074	206/13
D4	Pinus sylvestris	sosna pospolita	84	x	5	13/9	1	x	2	x	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D5	Crataegus monogyna	głóg jednoszyjkowy	52+24	x	4	8/2,5	1	x	2	martwica w mniejszym pniu	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D6	Quercus robur	dąb szypułkowy	29	x	4	8/3,5	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D7	Sorbus intermedia	jarząg szwedzki	38	49	4	9/2	1	x	2	x	2	lekko pochylone w kierunku ścieżki	x	x	x	x	0074	206/13
D8	Quercus robur	dąb szypułkowy	96	x	8	17/5	1	sucha gałąź do usunięcia	3	martwica w pniu z akt. tkanką przyranną	2	wyniesiony i odkryty system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D9	Quercus robur	dąb szypułkowy	74	x	6	16/3	1	x	2	20% posuszu gałęziowego	2	nabiegi korzeniowe	x	x	x	x	0074	206/13
D10	Quercus rubra	dąb czerwony	87	x	6	18/7	1	posusz dolnych konarów do usunięcia	2	posusz konarowy	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D11	Quercus robur	dąb szypułkowy	72	x	6	16/9	1	posusz konarowy do usunięcia w dolnej części korony	2	posusz konarowy	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D12	Quercus robur	dąb szypułkowy	49	>50	3	16/11	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D13	Pinus sylvestris	sosna pospolita	120	x	6	18/10	1	x	2	10% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D14	Pinus sylvestris	sosna pospolita	122	x	5	18/11	1	x	2	10% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D15	Acer platanoides	klon pospolity	107+17	x	9	17/4	1	x	2	x	2	rośnie na wyniesieniu; wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D16	Pinus sylvestris	sosna pospolita	120	x	5	16/11	1	x	3	20% posuszu fizjo.; martwica na pniu; zdarta kora z odkrytym systemem korzeniowym	3	rośnie na wyniesieniu	x	x	x	x	0074	206/12
D17	Pinus sylvestris	sosna pospolita	100	x	5	16/11	1	x	2	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D18	Pinus sylvestris	sosna pospolita	99	x	5	16/11	1	x	2	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D19	Pinus sylvestris	sosna pospolita	95	x	6	17/12	1	x	2	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D20	Acer pseudoplatanus	klon jawor	83	x	8	16/4	1	x	2	ubytek po wyłamanej pędzie przy odziomku z aktywną tkanką przyraną	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D21	Acer pseudoplatanus	klon jawor	92	x	7	16/2,5	1	x	2	5% posuszu fizjo.; ubytek przy odziomku po usuniętym konarze z akt. tk. przyraną; odrost przy odziomku	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D22	Acer pseudoplatanus	klon jawor	80	x	6	16/6	1	x	1	odrost przy odziomku	1	x	x	x	x	x	0074	206/12
D23	Acer pseudoplatanus	klon jawor	65+60	x	7	15/6	1	x	2	odrost przy odziomku	2	rozwidlenie na h=0,5m; odryty i wyniesiony sys. korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D24	Pinus sylvestris	sosna pospolita	74	x	3	14/12	1	x	2	x	3	lekko pochylony pień w kierunku zabudowy	x	x	x	x	0074	206/12
D25	x	x	x	x	x	x	x	karpina fi=55cm	x	x	x	x	x	x	x	x	0074	206/12

TABELA nr 1 - ZAŁĄCZNIK nr 1

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D26	Pinus sylvestris	sosna pospolita	97	x	4	15/13	1	x	3	martwica z wysiękiem żywicy z akt. tk. przyranną	3	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D27	Pinus sylvestris	sosna pospolita	124	x	7	16/12	1	x	2	korona jednostronna z wylamanym konarem	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D28	Acer platanoides	klon pospolity	25	x	4	6/1,8	1	x	2	x	1	lekko pochylony pień	x	x	x	x	0074	206/12
D29	Pinus sylvestris	sosna pospolita	106	x	6	15/10	1	x	1	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D30	Pinus sylvestris	sosna pospolita	100	x	5	16/14	1	x	3	martwica u podstawy z akt. tk. przyranną	2	odkryty i wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D31	Tilia cordata	lipa drobnolistna	69+66	x	7	13/4	1	x	2	5% posuszu gałęziowego; odrost przy odziomku	2	dwa osobne pnie u podstawy; wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D32	Pinus sylvestris	sosna pospolita	78	x	4	14/12	1	x	2	5% posuszu gałęziowego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D33	Acer pseudoplatanus	klon jawor	61	x	6	11/5	1	x	2	rozkład po odciętych konarze przy odziomku fi=20cm z owocnikiem napienia	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D34	Pinus sylvestris	sosna pospolita	125	x	8	17/13	1	x	1	10% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D35	Acer platanoides	klon pospolity	57	x	7	13/7	1	x	2	x	2	nabiegi korzeniowe	x	x	x	x	0074	206/12
D36	Pinus sylvestris	sosna pospolita	84	x	4	15/13	1	x	2	x	2	lekko pochylony pień w kierunku drogi	x	x	x	x	0074	206/12

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D37	Prunus cerasifera	śliwa ałycza	37+32+22+19 +17	x	5	6/0,5	1	x	2	10% posuszu fizjo.; ubytek po wyłamanej konarze; zrosnięte pnie z zakorkiem	1	dwa pnie u podstawy na h=0,5m	x	x	x	x	0074	206/13
D38	Acer pseudoplatanus	klon jawor	54	x	2	10	1	drzewo zagrożone wykrotem do wycinki sanitarnej	5	drzewo suche - zasiedlone zgniliznami u podstawy pnia	5	x	x	x	x	x	0074	206/13
D39	Pinus sylvestris	sosna pospolita	114	x	5	16/10	1	x	2	15% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D40	Acer platanoides	klon pospolity	86	x	8	15/4	1	x	2	x	2	odkryty system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D41	Quercus robur	dąb szypułkowy	35	47	3	11/9	1	x	3	x	2	korona jednostronna; lekko pochylony pień w kierunku zachodnim	x	x	x	x	0074	206/13
D42	Acer platanoides	klon pospolity	56	x	5	15/9	1	x	2	x	2	rozwidlenie w nasadzie korony	x	x	x	x	0074	206/13
D43	Acer platanoides	klon pospolity	63+18+12	x	7	12/1,1	1	x	3	ubytek z rozkładem w miejscu wyłamanej konary; rejtariat w miejscu wyłamania	2	korona jednostronna w kierunku placu; odkryty system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D44	Acer platanoides	klon pospolity	92	x	7	14/4	1	x	2	wysięk w miejscu zabliźnionego ubytku	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D45	Acer pseudoplatanus	klon jawor	89+70	x	8	14/4	1	x	3	10% posuszu gałęziowego; ubytek u podstawy z rozkładem i ślodami działalności drewnojadów	3	rozwidlenie u podstawy z zakorkiem	x	x	x	x	0074	206/13
D46	Tilia cordata	lipa drobnolistna	92	x	7	12/4	1	x	3	pęknięcie w rozwidleniu z zakorkiem	2	x	x	x	x	x	0074	206/13

TABELA nr 1 - ZAŁĄCZNIK nr 1

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrów. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D47	Acer platanoides	klon pospolity	53+52	x	7	13/6	1	x	3	rozwidlenie u nasady z zakorkiem; rozkład w odziomku po usuniętych konarze; akt. tk. przyranna	3	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D48	Pinus sylvestris	sosna pospolita	114	x	7	16/12	1	sugerowane badanie tensometryczne	3	10% posuszu fizjologicznego; martwica na pniu	4	pochylone w kierunku wschodnim; wybrzuszona bryła korzeniowa wokół pnia	x	x	x	x	0074	206/12
D49	Pinus sylvestris	sosna pospolita	110	x	6	16/13	1	x	2	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D50	Quercus robur	dąb szypułkowy	28	x	4	9/4	1	x	2	15% posuszu gałęziowego	2	zdeformowany przewodnik	x	x	x	x	0074	206/13
D51	Pinus sylvestris	sosna pospolita	96	x	5	11/9	1	x	2	x	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/12
D52	Acer platanoides	klon pospolity	39	x	5	13/3	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D53	Quercus robur	dąb szypułkowy	31	x	3	8/4,5	1	x	3	20% posuszu gałęziowego; korona rachityczna	2	x	x	x	x	x	0074	206/12
D54	Sorbus aucuparia	jarząb pospolity	22	x	2	8/5	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D55	Quercus robur	dąb szypułkowy	23	x	3	6/3	1	sugerowane cięcia pielęgnacyjne	2	10% posuszu gałęziowego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D56	Pinus sylvestris	sosna pospolita	89	x	5	16/14	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D57	Pinus sylvestris	sosna pospolita	85	x	5	16/14	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D58	Pinus sylvestris	sosna pospolita	116	x	6	16/13	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D59	Pinus sylvestris	sosna pospolita	104	x	6	16/13	1	x	2	x	2	rośnie na skarpie	x	x	x	x	0074	206/13
D60	Pinus sylvestris	sosna pospolita	67	x	3	14/12	1	x	3	martwica na pniu i w odziomku	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D61	Pinus sylvestris	sosna pospolita	98	x	5	17/13	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka łęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D62	Pinus sylvestris	sosna pospolita	122	x	6	17/13	1	karpina w odziomku innego gatunku	2	x	3	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D63	Pinus sylvestris	sosna pospolita	92	x	4	17/14	1	x	2	ubytek powierzchniowy z akt. tk. przyranną	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D64	Pinus sylvestris	sosna pospolita	90	x	5	16/7	1	x	2	martwice w pniu z akt. tk. przyranną	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D65	Pinus sylvestris	sosna pospolita	109	x	6	16/13	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D66	Tilia cordata	lipa drobnolistna	76	x	6	11/3	1	sugerowane badanie rozwidlenia	2	zakorek w rozwidleniu na h=2,5m; odrost przy odziomku	3	x	x	x	x	x	0074	206/13
D67	Acer pseudoplatanus	klon jawor	88	x	6	12/2,5	1	x	2	odrost przy odziomku	2	wyniesiony system korzeniowy	x	x	x	x	0074	206/13
D68	Pinus sylvestris	sosna pospolita	140	x	8	16/9	1	x	1	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D69	Pinus sylvestris	sosna pospolita	88	x	5	13/11	1	x	2	x	2	lekko pochylony pień w kierunku drabinki	x	x	x	x	0074	206/13
D70	Pinus sylvestris	sosna pospolita	116	x	7	17/10	1	x	2	martwica u podstawy pnia z akt. tk. przyranną	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D71	Quercus robur	dąb szypułkowy	71	x	7	14/4	1	x	1	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D72	Pinus sylvestris	sosna pospolita	105	x	7	17/9	1	x	2	martwica w pniu z akt. tk. przyranną	2	lekko pochylony pień w kierunku ścianki wspinaczkowej	x	x	x	x	0074	206/13
D73	Pinus sylvestris	sosna pospolita	90	x	5	16/11	1	x	2	martwice na pniu	2	pochylone w kierunku schodów	x	x	x	x	0074	206/13

TABELA nr 1 - ZAŁĄCZNIK nr 1

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D74	Pinus sylvestris	sosna pospolita	123	x	7	17/8	1	x	2	korona jednostronna; zabliźniona rana po wyl. konarze na h=10,0m L=1,5m	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D75	Acer platanoides	klon pospolity	96	x	8	15/4	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D76	Pinus sylvestris	sosna pospolita	93	x	5	16/11	1	x	2	10% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D77	Pinus sylvestris	sosna pospolita	120	x	6	17/8	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D78	Pinus sylvestris	sosna pospolita	107	x	6	17/10	1	x	2	5% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D79	Quercus robur	dąb szypułkowy	84	x	7	16/4	1	x	1	x	1	x	x	x	x	x	0074	206/13
D80	Acer platanoides	klon pospolity	92	x	7	14/8	1	x	1	x	1	x	x	x	x	x	0074	206/13
D81	Prunus avium	czereśnia ptasia	72	x	4	12/5	1	konieczne cięcia pielęgnacyjne	2	25% posuszu fizjologicznego	2	martwica na pniu; cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D82	Pinus sylvestris	sosna pospolita	93	x	6	16/8	1	x	2	x	2	x	x	x	x	x	0074	206/13
D83	Pinus sylvestris	sosna pospolita	127	x	7	17/10	1	konieczne usunięcia wiszących suchych gałęzi (2szt.) i posuszu	2	15% posuszu fizjologicznego w dolnej sekcji korony; martwica na pniu	3	x	x	x	x	x	0074	206/13
D84	Tilia cordata	lipa drobnolistna	104	x	9	18/3	1	x	2	rozwidlenie z zakorkiem	2	cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D85	Quercus robur	dąb szypułkowy	75	x	6	16/8	1	x	2	5% posuszu gałęziowego	2	lekko pochylone w kierunku ogrodzenia; cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13

Nr inw. Poz.1	Nazwa łacińska Poz.2	Nazwa polska Poz.3	Obwód pnia h=130 [cm] Poz.4	Obwód pnia h=5 [cm] Poz.5	Zasięg korony [m] Poz.6	Wysokość [m] / Nasada korony [m] Poz.7	Ilość drzew [szt.] Poz.8	Uwagi Poz.11	Stan zdrow. [1-5] Poz.12	Opis zdrowotny Poz.13	Ocena statyki [1-5] Poz.14	Opis techniczny Poz.15	Dziupla Poz.16	Gniazdo Poz.17	Budka lęgowa Poz.18	Gatunek chroniony Poz.19	Obręb Poz.20	Nr działki Poz.21
D86	Acer pseudoplatanus	klon jawor	79	x	6	16/2,5	1	x	2	5% posuszu gałęziowego	2	cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D87	Quercus robur	dąb szypułkowy	88	x	6	16/5	1	sugerowane usunięcie posuszu	2	10% posuszu gałęziowego w dolnej części korony	2	cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D88	Acer pseudoplatanus	klon jawor	78	x	6	15/5	1	x	2	martwica po usuniętych konarze na h=1,0m L=0,25m	2	cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D89	Acer platanoides	klon pospolity	96	x	7	15/4	1	x	3	ubytek wgłębny u podstawy po usuniętych konarze do 1/3 dł. głównego pnia; akt. tk. przyranna	2	cechy przysypiania pnia	x	x	x	x	0074	206/13
D90	Pinus sylvestris	sosna pospolita	87	x	4	15/9	1	sugerowane usunięcie posuszu	2	10% posuszu fizjologicznego	2	x	x	x	x	x	0074	206/13

SUMA: 89 szt.