

Tab. 2. Inwentaryzacja dendrologiczna - krzewy

Lp.	ID PNIA	Gatunek Nazwa łacińska	Gatunek Nazwa polska	Pow. krzewów [m²]	Wysokość krzewu [m]	Przesadzenie	UWAGI
1	K1	Rhododendron sp.	rododendron	81	2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
2	K2	Araucaria heterophylla	araucaria wyniosa	6,3	2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
3	K3	Rhododendron sp. Laburnum anagyroides	rododendron złotokap zwyczajny	37,5	0,5-2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
4	K4	Taxcus sp.	cis pospolity	4	2,2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
5	K5	Taxcus sp.	cis pospolity	2,3	1,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
6	K6	Taxcus sp.	cis pospolity	2,3	1,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
7	K7	Syringa vulgaris	lilak pospolity	9	5	TAK	airspade, stare
8	K8	Syringa vulgaris	lilak pospolity	9	5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
9	K9	Thuja occidentalis	żywotnik zachodni	9	1,2	TAK	airspade lub przesadzarka, młode
10	K10	Thuja occidentalis	żywotnik zachodni	2,3	1,2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
11	K11	Thuja occidentalis	żywotnik zachodni	2,3	1,2	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
12	K12	Bambusa	bambus	6	4	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
13	K13	Syringa vulgaris	bez lilak	2,3	2,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
14	K14	Syringa vulgaris Juniperus horizontalis	bez lilak, jałowiec płożący	17,5	1,40 - 4	TAK/NIE	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade, jałowiec do wycinki
15	K15	Philadelphus coronarius	jaśminowiec wonny	6,3	3	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
16	K16	Philadelphus coronarius	jaśminowiec wonny	6,3	2,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
17	K17	Juniperus horizontalis	jałowiec płozący	80	0,30 - 6 m	NIE	forma zacieniona, rachityczna, do usunięcia
18	K18	Rhododendron sp.	rododendron	1	0,5	NIE	ze względu na zły stan sanitarny do usunięcia
19	K19	Rhododendron sp., Magnolia sp.	rododendron, magnolia	14	0,4 - 0,7	TAK/NIE	Magnolia do przesadzenia - możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade, rododendrony na bardzo zły stan fito sanitarny do usunięcia
20	K20	Syringa vulgaris, Philadelphus coronarius	bez lilak, jaśminowiec wonny	60	3 do 5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
21	K21	Juniperus horizontalis "Wiltonii"	jałowiec płozący "Wiltonii"	18	do 0,6	NIE	bardzo kiepski stan fitosanitarny, do usunięcia
22	K22	Cephalotaxus fortunei	głowocis chiński	3	2,5	NIE	rośnie blisko ogrodzenia pomiędzy drzewami
23	K23	Deutzia scabra	żylistek szorstki	1	1,6	TAK/NIE	w przypadku pozostawienia robinii numer 45 nie ma takiej konieczności, W innym przypadku możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
24	K24	Philadelphus coronarius	jaśminowiec wonny	58,5	3 do 5	NIE	do pozostawienia
25	K25	Symphoricarpos albus	śnieguliczka biała	1	1,2	NIE	do pozostawienia
26	K26	Ligustrum vulgare	ligustr pospolity	4	2,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
27	K27	Philadelphus coronarius	jaśminowiec wonny	13,5	do 3	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
28	K28	Thuja occidentalis "Rheingold"	żywotnik zachodni "Rheingold"	4	do 1,7	NIE	forma płoząca, szeroko rozłożysty, trudne technicznie do wykonania, bliskość infrastruktury, do usunięcia

Tab. 2. Inwentaryzacja dendrologiczna - krzewy

29	K29	<i>Juniperus pfitzeriana</i>	jałowiec Pfitzera	22,5	do 1,5	TAK	forma zadarniająca płoząca, pokrywająca dużą powierzchnię, możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
30	K30	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	2	1,5	TAK	możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
31	K31	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	12	1,8	TAK	rozłożysty krzew, możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
32	K32	<i>Juniperus pfitzeriana</i>	jałowiec Pfitzera	93	1,8	TAK	Forma płoząca, pokrywająca dużą powierzchnię, możliwość przesadzenia z użyciem urządzenia typu AirSpade
33	K33	<i>Juniperus communis</i>	jałowiec pospolity	1,5	1	NIE	dwa krzewy o stożkowatym pokroju
34	K34	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny	3,6	2,5	NIE	wielopiętne, 3,5 m wys, rośnie w kępie, korona częściowo wystaje poza ogrodzenie, kora łuszczy się tafelkowato, puste pędy w środku
35	K35	<i>Viburnum rhytidophyllum</i> , <i>Symphoricarpos albus</i>	kalina sztywnolistna, śnieguliczka biała	60	2	NIE	skupina krzewów wokół drzew, do pozostawienia
36	K36	<i>Viburnum rhytidophyllum</i> , <i>Symphoricarpos albus</i> , <i>Syringa vulgaris</i>	kalina sztywnolistna, śnieguliczka biała, lilak pospolity	80	2	NIE	skupina krzewów wokół drzew, do pozostawienia
37	K37	<i>Forsythia × intermedia</i> , <i>Symphoricarpos albus</i>	forsycja pośrednia, śnieguliczka biała	120	1,5	NIE	skupina krzewów wokół drzew, do pozostawienia
38	K38	<i>Symphoricarpos albus</i>	śnieguliczka biała	30	1,3	NIE	skupina krzewów wokół drzew, do pozostawienia
39	K39	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	130	1,5	TAK	skupina rozłożystych krzewów, możliwość częściowego przesadzenia z indywidualną oceną ryzyka uszkodzenia krzewów w skupinie w terenie
40	K40	<i>Taxus baccata</i>	cis pospolity	50	3	NIE	rozłożysty krzew, rośnie w cieniu dwóch sosen, krzew cenny, wskazane stopniowe rozłożone na lata wycofywanie i formowanie korony celem zmniejszenia powierzchni, do pozostawienia
41	K41	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	250	1,5	TAK	skupina rozłożystych krzewów, możliwość częściowego przesadzenia z indywidualną oceną ryzyka uszkodzenia krzewów w skupinie w terenie
Suma:				1316	m ²		