

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - dz. nr. ewid. 803, obręb 3 Centrum, ul. Jana Pawła II 5a w Stalowej Woli

lp.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				ogólny	stan					uwagi i wytyczne
				wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	pow. krzewów (m2)		korona	posusz (%)	pień	pochylenie (°)	korzenie	
1	1	grupa: <i>Spiraea japonica</i>	grupa: tawuła japońska	0,8	2,5	-	4,9	db	gęsta	0	typowa, dorosłe egzemplarze	0	niewidoczne	-
2	2	<i>Larix decidua</i>	modrzew europejski	11	8	83	-	db	drobny posusz, regularna	15	lekko pochylony na S, ślady obłamań	5 S	niewidoczne	-
3	3	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity	13	6	80	-	śr	silny posusz, zamiera	35	ślady cięć, przewodnikowy	0	widoczne, lekkie nabiegi	-
4	4	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2,5	1,5	22; 24	-	db	podkrzesana, regularna	5	rozwidlenie typu V na wys. 0,5 m	5 S	niewidoczne	-
5	5	<i>Abies nordmanniana</i>	jodła kaukaska	1,7	0,5	8	-	śr	rachityczna, posusz, nieregularna	15	przewodnikowy	0	niewidoczne	młody okaz
6	6	<i>Pinus sylvestris</i>	sosna pospolita	8	6	68	-	db	regularna, gęsta	5	lekko pochylony na S, przewodnikowy	5 S	niewidoczne	-
7	7	<i>Abies nordmanniana</i>	jodła kaukaska	1,7	0,5	10	-	śr	regularna, gęsta	5	przewodnikowy	0	niewidoczne	młody okaz
8	8	<i>Philadelphus coronarius</i>	jaśminowiec wonny	3	1,5	-	1,8	db	regularna, gęsta	5	rozwidlenie w odziomku	0	niewidoczne	-
9	9	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	grujecznik japoński	5	7	30; 32; 27	-	db	regularna, gęsta, przewisająca	5	esowaty, rozwidlenie na kilka przewodników	5	niewidoczne, nabiegi	-
10	10	<i>Betula papyrifera</i>	brzoza papierowa	5	6	23; 24; 30	-	db	regularna, gęsta, przewisająca	5	rozwidlenie na wys. 0,5 m, wielopniowy	0	niewidoczne	-
11	11	<i>Cotinus</i>	perukowiec	4	3	-	7	db	regularna, gęsta	5	wielopniowy, dorosły krzew	0	niewidoczne	-
12	12	grupa: <i>Spiraea x cinerea</i> , <i>Physocarpus opulifolius</i> 'Luteus', <i>Physocarpus opulifolius</i> 'Lady In Red', <i>Spiraea japonica</i> , <i>Hydrangea</i> sp.	grupa: tawuła szara, Pęcherznica kalinolistna 'Luteus', Pęcherznica kalinolistna 'Lady In Red', tawuła japońska, hortensja sp.	0,8	-	-	18,3	db	typowe	0	młode egzemplarze	0	niewidoczne	-
13	13	<i>Platanus x acerifolia</i>	platan klonolistny	5	1	13	-	db	regularna, młoda	5	przewodnikowy	0	niewidoczne	młody okaz
14	14	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	15	17	163	-	db	szeroka, rozłożysta, gęsta, drobny posusz, odrosty	15	rozwidlenie typu C na wys. 2 m, dziuple, ślady cięć	0	nabiegi, korzenie częściowo widoczne	-
15	15	<i>Thuja occidentalis</i> 'Globosa'	żywotnik zachodni 'Globosa'	0,8	0,8	-	0,8	śr	regularna, gęsta	10	typowy, dorosły krzew	0	niewidoczne	-
16	16	<i>Quercus rubra</i>	dąb czerwony	21	16	205	-	db	szeroka, rozłożysta, gęsta, drobny posusz, odrosty	10	rozwidlenie na wys. 3 m, ślady cięć	0	nabiegi, korzenie częściowo widoczne, korzeń strangulacyjny od W	-
17	17	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	17	12/8 NS	173	-	db	liczne odrosty, eliptyczna, ślady cięć	10	rozwidlenie typu C na wys. 2 m, ślady cięć, zgrubienia	0	silne nabiegi, odrosty, korzenie widoczne	-
18	18	<i>Platanus x acerifolia</i>	platan klonolistny	5	1	13	-	db	ażurowa, młoda	5	przewodnikowy	0	niewidoczne	młody okaz
19	19	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	18	14/8 NS	155	-	db	eliptyczna, podkrzesana, ślady cięć, odrosty, średni posusz	15	esowaty, ślady cięć, odrosty ślady obłamań	5 E	silne nabiegi, korzenie widoczne	-

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - dz. nr. ewid. 803, obręb 3 Centrum, ul. Jana Pawła II 5a w Stalowej Woli														
lp.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i wytyczne
				wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	pow. krzewów (m2)	ogólny	korona	posusz (%)	pień	pochylenie (°)	korzenie	
20	20	<i>Platanus × acerifolia</i>	platan klonolistny	5	1	15	-	db	ażurowa	5	prosty	0	niewidoczne, posadzone za głęboko	młode nasadzenie, należy odkopać
21	21	<i>Tilia platyphyllos</i>	lipa szerokolistna	1,7	1	5; 6; 8; 10; 5	-	db	regularna, gęsta	5	wielopniowy	0	niewidoczne	us
22	22	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	18	14	148; 131; 131	-	db	szeroka, rozłożysta, ślady cięć, gęsta, odrosty, drobny posusz	15	ubytek wgłębny próchniejący na wys. 0,3 m od S, odrosty, ślady cięć, rozwidlenie na wys. 1 m na 3 przewodniki	0-10	silne nabiegi, korzenie częściowo widoczne	gniazdo
23	23	<i>Pinus mugo</i>	sosna górska	0,5	1	-	0,8	śr	rachityczna	10	typowy	0	niewidoczne	-
24	24	<i>Pinus mugo</i>	sosna górska	0,5	1	-	0,8	śr	rachityczna	10	typowy	0	niewidoczne	-
25	25	<i>Juniperus w odm.</i>	jałowiec w odm.	0,5	0,5	-	0,4	śr	rachityczna	10	typowy	0	niewidoczne	-
26	26	<i>Juniperus w odm.</i>	jałowiec w odm.	0,5	0,5	-	0,4	śr	rachityczna	10	typowy	0	niewidoczne	-
27	27	<i>Syringa meyeri</i> 'Palibin'	lilak Meyera 'Palibin'	1	1,5	-	1,8	db	gęsta	5	typowy	0	niewidoczne	-
28	28	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	1,8	2,5	-	4,9	śr	liczny posusz	10	typowy	0	niewidoczne	us
29	29	<i>Juniperus sabina</i>	jałowiec sabiński	1,8	2	-	4,9	śr	liczny posusz	10	typowy	0	niewidoczne	us
30	30	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	7	4	62	-	db	regularna, drobny posusz	15	prosty, przewodnikowy	0	niewidoczne	-
31	31	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa (ałyca)	5	1,5	13; 13	-	śr	gęsta, zbudowana z odrostu	5	rozwidlenie w odziomku	0	niewidoczne	us
32	32	<i>Juniperus sp.</i>	jałowiec sp.	6	2	42	-	db	gniazdo, regularna	10	prosty	0	niewidoczne	-
33	33	<i>Picea pungens</i>	świerk kłujący	2	1,5	14	-	śr	nieregularna, drobny posusz, zdeformowana	15	prosty, ślady obłamań	0	niewidoczne	us
34	34	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2,5	1	-	0,8	śr	typowy	10	rozwidlenie w odziomku, dorosły krzew	0	niewidoczny	-
35	35	<i>Chamaecyparis sp.</i>	cyprysyk sp.	6	5	48	-	db	regularna, typowa, gęsta	10	prosty, przewodnikowy	0	niewidoczny	-
36	36	grupa: <i>Spiraea japonica</i>	grupa: tawuła japońska	1	1	-	9,3	db	regularna, ślady cięć	5	typowy	0	niewidoczny	-
37	37	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	kalina sztywnolistna	3	1,5	-	1,8	db	podkrzesana na wys. 1,2 m, regularna, gęsta	10	rozwidlanie w odziomku, wielopniowy, dorosły krzew	0	niewidoczny	-
38	38	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	kalina sztywnolistna	3	1,5	-	1,8	db	podkrzesana na wys. 1,2 m, regularna, gęsta	10	rozwidlanie w odziomku, wielopniowy, dorosły krzew	0	niewidoczny	-
39	39	grupa: <i>Physocarpus opulifolius</i> 'Luteus', <i>Physocarpus opulifolius</i> 'Lady In Red', <i>Berberis thunbergii</i>	grupa: Pęcherznica kalinolistna 'Luteus', Pęcherznica kalinolistna 'Lady In Red', <i>Berberis Thunbergia</i>	1,8	-	-	8	śr	rachityczna, odroślowa	5	typowy	0	niewidoczny	-