

Tabela nr 1. Inwentaryzacja zieleni

Nr drzewa na rysunku nr 2.	Nazwa gatunkowa		D-drzewo K-krzew	Ilość pni	obwód pnia [cm] na wysokości 5cm	Wysokość [m]	występowanie ptasich gniazd	Stan, Gospodarka drzewostanem
	łacińska	polska						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	8	30-48			do adaptacji, zaniedbany
2.	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	D	1	200	35		do adaptacji, prawidłowo rozwinięta
3.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	2	12,20	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
4.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	34	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
5.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	2	30,20	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
6.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	2	35,15	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
7.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	27	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
8.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	35	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
9.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	29	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
10.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	8	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
11.	<i>Sorbus intermedia</i>	jarzáb szwedzki	D	1	10	3,5		do adaptacji, prawidłowo

								rozwinięty
12.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	D	1	250	45		soliter, prawidłowo rozwinięty
13.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	17	3,5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
14.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	35	3,5	1	do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
15.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	40	3,5		przesadzenie, kolizja z projektem zagospodarowania
16.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	40	3,5		przesadzenie, kolizja z projektem zagospodarowania
17.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	36	3,5		przesadzenie, kolizja z projektem zagospodarowania
18.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	97	7		soliter, prawidłowo rozwinięty
19.	<i>Hippophae rhamnoides</i>	rokitnik pospolity	K	1	48	4		do adaptacji, zaniedbany
21.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	120	7	1	soliter, prawidłowo rozwinięty
22.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	38	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
23.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	30	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
24.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	39	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
25.	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity 'Globosum'	D	1	35	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
26.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	85	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
27.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	3	3x 35	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty

28.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	2	2x 35	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
29.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	68	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
30.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	2	40; 30	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
31.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	50	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
32.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	50	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
33.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	55	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
34.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	60	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
35.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	60	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
36.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	3	30,30, 30	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
37.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	2	45,45	4		do adaptacji, zaniedbany
38.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	45	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
39.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	80	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
40.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	1	45	5		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
41.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	2	45,70	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
42.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	2	25,30	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty

43.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	4	20-45	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty, jeden konar uschnięty
44.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	3	42-45	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty
45.	<i>Crataegus oxyacantha</i>	głóg dwuszyjkowy	K	7	30-40	4		do adaptacji, prawidłowo rozwinięty