

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c1	Prunus sp.	śliwa	27	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c2	Prunus sp.	śliwa	17	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c3	Prunus sp.	śliwa	25	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c4	Prunus sp.	śliwa	20	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c5	Prunus sp.	śliwa	22	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c6	Prunus sp.	śliwa	18	2	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rzędku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c7	Prunus sp.	śliwa	22	2	2,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rządku, młode nasadzenia	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c8	Prunus sp.	śliwa	25	1	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rządku, młode nasadzenia	średni / zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c9	Prunus sp.	śliwa	17	1,5	1,5			wysokości 1-2 m, rosną co 2-3 m w rządku, młode nasadzenia	dobry	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c10	Prunus sp.	śliwa	55+22	4	5			duża wiśnia, ubytki powierzchniowe po uciętych pozostałych konarach;	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c11	Cornus sp.	dereń		5	1	20		pokroje krzewiaste, ażurowe nasadzenia	średni / zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c12	Salix babylonica	Wierzba wiciowa		2	1	20		pokroje krzewiaste, ażurowe nasadzenia	średni / zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c13	Prunus sp.	śliwa	38+39	4	5			dwupniowa	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c14	Prunus sp.	śliwa	36	3	4			pęknięty pień z próchnieniem do wysokości 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c15	Prunus sp.	śliwa	25	3	4			pęknięty pień	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c16	Prunus sp.	śliwa	58	4	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c17	Prunus sp.	śliwa	64	4	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c18	Malus sp.	jabłoń	16	1,5	2			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c19	Prunus sp.	śliwa	14	2	2			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c20	Prunus sp.	śliwa	10	1,5	1,5			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c21	Prunus sp.	śliwa	26	2	2			korona regularna	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c22	Prunus sp.	wiśnia	13	1	1,5			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c23	Prunus sp.	wiśnia	13	1	1,5			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c24	Prunus sp.	śliwa	13	1	1			młode nasadzenia śliwki 0,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c25	Prunus sp.	śliwa	26	2	4			korona regularna	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c26	Prunus sp.	śliwa	38	3,5	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c27	Prunus sp.	śliwa	48	3,5	5		10	korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c28	Prunus sp.	śliwa	27+24	3,5	5		10	dwupniowa	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c29	Prunus sp.	śliwa	35+36	3,5	5		10	dwupniowa	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c30	Prunus sp.	śliwa	42	3,5	5		10	pień lekko esowato wygięty	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c31	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	39	1	3			silnie ogławiane	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c32	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	62	1	3			silnie ogławiane	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c33	Prunus sp.	śliwa	15	1,5	2			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c34	Prunus sp.	śliwa	12	1,5	2			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c35	Prunus sp.	śliwa	13	1,5	2			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c36	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	44	1	4	80		owocniki grzybów patogenicznych na pniu	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c37	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	40	1	4	70		owocniki grzybów patogenicznych na pniu	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
c38	Rhus typhina	sumak octowiec	53+59	4	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Cicha												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wychylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
c39	Rhus typhina	sumak octowiec	64+64	4	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c40	Rhus typhina	sumak octowiec	55+55	4	5			korona parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
c41	Rhus typhina	sumak octowiec	80	4	5			korona parasolowata	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
c42	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	53	1	4	100		owocniki grzybów patogenicznych na pniu, obumarł	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny