

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i1	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	75	3	4			ogławiana na wysokości 1,5m	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
i2	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	50	2	3			rośnie w odległości 4m od nr 1, ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	79	0,5	3			świeżo ogławiana, pojedyncze ubytki na pniu	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i4	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	48	0,5	3			świeżo ogławiana, pojedyncze ubytki na pniu	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i5	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	50	3	4			ogławiana, podłużne pęknięcie mrozowe na pniu	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i6	<i>Sorbus aucuparia</i>	jarzab pospolity	37	2	4			ogławiana, podłużne pęknięcie mrozowe na pniu	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i7	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	91	3	4			ogławiana, podłużne pęknięcie mrozowe na pniu, podłużny ubytek przez całą długość pnia	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i8	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	74	3	4			ogławiana, ubytek wglębny, częściowo próchniejący u podstawy pnia	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
i9	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	46	2	3			ogławiana	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
i10	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity		1	2			młode nasadzenie	dobry	do przesadzenia		kolizja z chodnikiem
i11	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity		1	2			młode nasadzenie	dobry	do przesadzenia		kolizja z chodnikiem
i12	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity		1	2			młode nasadzenie	dobry	do przesadzenia		kolizja z chodnikiem
i13	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	52	2	4			ogławiana, narośla na pniu	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i14	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity		1	1			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i15	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	61	3	4			ogławiana	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i16	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	52	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i17	<i>Picea abies</i>	świerk pospolity		1	1			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i18	<i>Rhus typhina</i>	Sumak octowiec	18	1	1,5			pokrój krzewiasty	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i19	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity		1	1			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i20	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	57	3	4			ogławiana, pobielony pień	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i21	<i>Rhus typhina</i>	Sumak octowiec	20	1	1			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i22	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	49	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i23	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	70	3	4			ogławiana, ubytki na pniu	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i24	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	62	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i25	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	85	3	4			ogławiany, ubytki na pniu	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i26	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	54	1	2	100		ogławiany, pobielony pień	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i27	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	80	1	2	80		ogławiany, liczne ubytki na pniu i pęknięcia	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i28	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	63	1	3	100		ogławiany, liczne ubytki na pniu i pęknięcia	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i29	<i>Sorbus aucuparia</i>	jarzab pospolity	34	1,5	4	70		pień esowato powyginany	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i30	<i>Buxus xsempervirens</i>	Bukszpan wieczniezielony		0,5	0,5			2 sztuki, młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i31	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	55	1	3			ogławiana, pień pozbawiony kory, ubytki na pniu, drzewo martwe	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i32	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarzab pospolity	28	2	3			ogławiany, rośnie 2m od ogrodzenia, zdeformowany	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i33	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarzab pospolity	60	2	3	30		ogławiany, korona zdeformowana, ażurowa	średni/zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i34	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	34	1,5	3	10		ogławiany	średni/zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i35	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	32	1,5	2,5			ogławiany	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i36	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	62	0,5	3			ogławiana, pęknięcie pnia	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i37	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	74	0,5	4			ogławiana, pęknięcie pnia	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i38	<i>Prunus sp.</i>	Śliwa	30	1	1,5	20		pokrój krzewiasty	średni/zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i39	<i>Prunus sp.</i>	Śliwa	33	1	1,6	20	45	pokrój krzewiasty	średni/zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
i40	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	52	1	3			ogławiany, pobielony pień, ostre rozwidlenie, porosty na pniu	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i41	<i>Prunus sp.</i>	Śliwa	30	2	4			pobielony pień, jeden z przewodników ścięty	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i42	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	97	0	3	100		drzewo obumarłe, pień wypróchniały w środku	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. 22-go lipca												
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 usunięcia
i43	<i>Acer saccharinum</i>	klon srebrzysty	128	6	5			gławiany, rośnie 20cm powyżej poziomu nawierzchni, ślady po cięciu gałęzi	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
i44	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	54	0,5	1,5	50		ogławiany, ubytki wglębne	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny