

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
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
b1	Tilia cordata	lipa drobnolistna	79	3	5			ogławiana na 4 m,	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b2	Tilia cordata	lipa drobnolistna	80	3	5			ogławiana na 4 m,	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b3	Tilia cordata	lipa drobnolistna	93	3	5			ogławiana na 4 m,	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b4	Tilia cordata	lipa drobnolistna	80	1	3			ogławiana na 4 m,	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b5	Tilia cordata	lipa drobnolistna	91	4	3			ogławiana na 4 m, rośnie na wyniesieniu 20 cm	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b6	Prunus sp.	śliwa	23	1	4			rosnący przy fundamencie ogrodzenia	dobry	do usunięcia		kolizja z ogrodzeniem i chodnikiem
b7	Prunus sp.	śliwa	14	1	1			młode nasadzenie, odmiana czerwonolistna	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b8	Prunus sp.	śliwa	25	1	1			młode nasadzenie, odmiana czerwonolistna	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
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
b9	Prunus sp.	śliwa	13	1	1			młode nasadzenie, rośnie 90 cm od skraju nawierzchni	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b10	Juglans regia	orzech włoski	11	1	1,5			młode nasadzenie, rośnie 90 cm od skraju nawierzchni	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b11	Prunus sp.	wiśnia	25	0,5	0,5			młode nasadzenia	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b12	Prunus sp.	wiśnia	12+12	2,5	4			młode nasadzenia	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b13	Prunus sp.	wiśnia	12+14	1,5	1,5			młode nasadzenia, dwupniowa	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b14	Prunus sp.	wiśnia	13	1,5	1,5			młode nasadzenia, dwupniowa	dobry	przesadzenie		kolizja z chodnikiem
b15	Prunus sp.	śliwa	13	1,5	1,5				dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
b16	Tilia cordata	lipa drobnolistna	54+73	4	5			ogławiana, rozwidlona na wysokości 1,2 m, ubytek wgłębny po usuniętym jednym z konarów – średnica 10 cm	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
b17	Tilia cordata	lipa drobnolistna	71	4	5			ogławiana	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
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
b18	Aesculus hippocastanum	kasztanowie c biały	45+43	1	3			świeżo ogłowiony	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
b19	Tilia cordata	lipa drobnolistna	73	1	3			ogławiana, ubytek powierzchniowy kory o powierzchni połowy pnia	średni / zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
b19a	Berberis sp.	berberys		1	1				dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b20	Aesculus hippocastanum	kasztanowie c biały	72	1	3			świeżo ogłowiony, ubytki próchniejące u podstawy pnia	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b21	Tilia cordata	lipa drobnolistna	54	1	3			świeżo ogłowiony	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b22	Fraxinus excelsior	jesion wyniosły	35+33+28	1	1			ogłowiony, z owocnikami grzyba fotogenicznego na pniu	średni/zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
b23	Berberis sp.	berberys		1	1			pokrój krzewiasty, ażurowy	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
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
b24	Rhus typhina	sumak octowiec	40	3	4		10	korona rozłożysta parasolowata	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b25	Tilia cordata	lipa drobnolistna	71	2	4			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b26	Prunus sp.	śliwa	26	2,5	4		30	ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b27	Prunus sp.	śliwa	22+22	2,5	4		30	ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b28	Tilia cordata	lipa drobnolistna	62	3	4			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b29	Tilia cordata	lipa drobnolistna	70	3	4			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b30	Tilia cordata	lipa drobnolistna	59	3	4			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b31	Prunus sp.	śliwa	61	3	4			pnie lekko esowato powyginane	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
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
b32	Prunus sp.	śliwa	45	3	4			pnie lekko esowato powyginane	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b33	Prunus sp.	śliwa	46	3	4			pnie lekko esowato powyginane	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b34	Prunus sp.	śliwa	37	3	4			pnie lekko esowato powyginane	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b35	Prunus sp.	śliwa	25	2,5	3			młode nasadzenie, korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b36	Prunus sp.	śliwa	21	2	2			młode nasadzenie, korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b37	Prunus sp.	śliwa	19	1,5	1,5			młode nasadzenie, korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b38	Prunus sp.	śliwa	19	1	1,5			młode nasadzenie, korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b39	Prunus sp.	śliwa	18	1	1,5			młode nasadzenie, korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Jana Kazimierza												
nr inw wg mapy	nazwa gatunkowa łacińska	nazwa gatunkowa polska	obwód pnia na wys 130cm [cm]	średnica korony [m]	wysokość [m]	posusz [%]	wchylenie [stopnie] / kierunek	uwagi	stan zdrowotny	gospodarka usunięcie	gospodarka zachowanie	przyczyna usuniecia
b40	Juniperus sp.	jałowiec		1	0,5	10	10	2 krzewy, pokroje strzeliste	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b41	Prunus sp.	śliwa	28	4	4			korony parasolowate	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
b42	Prunus sp.	śliwa	22	2	2			korony parasolowate	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
b43	Prunus sp.	śliwa	39	1,5	1,5			połamane przewodniki	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem