

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Prusa												
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
g1	Tilia cordata	lipa drobnolistna	104	8	15			rośnie ok. 20 cm powyżej poziomu nawierzchni	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g2	Acer saccharinum	klon srebrzysty	40	3	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g3	Sorbus aucupatia	jarzab pospolity	25	1,5	2				dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g4	Rhus typhina	sumak octowiec	42	3	4				dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
g5	Sorbus aucupatia	jarzab pospolity		0,5	1			4szt młode nasadzenia, rosną 1 m od skraju nawierzchni, obwody 8-12 cm	dobry	do przesadzenia		kolizja z chodnikiem
g6	Salix sp.	wierzba		0,5	1			pokrój krzewiasty	średni		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g7	Salix sp.	wierzba	10	0,5	1,5			szczepiona na wys ok. 1m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g8	Tilia cordata	lipa drobnolistna	81	3	4			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Prusa												
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
g9	Acer platanoides	klon pospolity	12	1	1			młode nasadzenie	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g10	Tilia cordata	lipa drobnolistna	70	2	3			ogłowiona, pęknięty pień	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g11	Acer pseudoplatanus	klon jawor	85	1,5	3			ogłowiona	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g12	Tilia cordata	lipa drobnolistna	92	2	4			ogłowiona, pęknięty pień	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g13	Tilia cordata	lipa drobnolistna	92	2	4			ogłowiona, pęknięty pień	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g14	Acer pseudoplatanus	klon jawor	70	2	4		20	ogłowiona	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
g15	Crataegus sp.	głóg	30+37	1,5	3		20	ogłowiona	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
g16	Crataegus sp.	głóg	29	1,5	3		20	ogłowiona	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
g17	Crataegus sp.	głóg	50	1,5	3		20	ogłowiona	średni	do usunięcia		kolizja z chodnikiem
g18	Thuja sp.	żywotnik		1,5	1			pokrój krzewiasty	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Prusa												
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
g19	Thuja sp.	żywotnik		1,5	1			pokrój krzewiasty	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g20	Thuja sp.	żywotnik		1,5	1			pokrój krzewiasty	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g21			29			100	10	obumarł	zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g22	Aver pseudoplatanus	klon jawor	93	2	4			ogławiany	dobry	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g23	Sorbus aucuparia	jarzab pospolity	49	2,5	4			ogłowiony, ubytki powierzchowne i wglębne na pniu	średni	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g24	Acer pseudoplatanus	klon jawor	80	2,5	4			ogłowiony, ubytki powierzchowne i wglębne na pniu	średni	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g25	Acer pseudoplatanus	klon jawor	85	2,5	4			ogłowiony, ubytki powierzchowne i wglębne na pniu	średni	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g26	Tilia cordata	lipa drobno listna	70	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g27	Tilia cordata	lipa drobno listna	62	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Prusa												
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
g28	Tilia cordata	lipa drobnolistna	64	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g29	Tilia cordata	lipa drobnolistna	54	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g30	Prunus sp.	śliwa	25	2	3			za wjazdem na posesję; rozwidlenie na wysokości 1,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g31	Prunus sp.	śliwa	26	2	3			rozwidlenie na wysokości 1,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g32	Prunus sp.	śliwa	30	2	3			rozwidlenie na wysokości 1,5 m	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g33	Acer pseudoplatanus	klon jawor	85	3	3	40		ogłowiony; ubytek wglębny kominowy, spróchnienie	średni / zły	do usunięcia		zły stan zdrowotny
g34	Ligustrum vulgare, Spiraea sp	ligustr pospolity, tawuła		3m2	1,5			4 krzewy - trzy w rzędzie, rosną ok. 1,5m od siebie w linii z lipą i podrost jarząbą	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	
g35	Tilia cordata	lipa drobnolistna	70	2	4			ogławiana	dobry		adaptacja, ekrany korzeniowe	

INWENTARYZACJA I PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM ul. Prusa												
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
g36	Acer pseudoplatanus	klon jawor	105	3	5			ogłowiony	dobry	do usunięcia		kolizja z chodnikiem