

DRZEWA DO SZCZEGÓŁOWYCH BADAŃ

L.p.	Nr inwentarzowy	nazwa polska	nazwa łacińska	Struktura	Wysokość (m)	Obwód na wys. 130 cm (cm)	Średnica korony (m)	Faza życiowa
1	140	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Wielopniowe	25	197, 164, 165	14	Dojrzałe
2	144	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	Drzewo	24	270	15	Dojrzałe
3	303	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	Drzewo	21	205	15	Dojrzałe
4	308	grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	Wielopniowe	22	197, 192	18	Dojrzałe
5	339	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	Drzewo	25	270	16	Dojrzałe

Charakterystyka	Kondycja	Badania
Liczba przewodników 3 Drzewo wielopniowe Rozwidlenie pni na wys.	Średnia	Wymagane badanie testem obciążeniowym
	Średnia	inspekcja korony drzewa
Korona asymetryczna -> Drzewo pochylone ->. Drzewo ze szkieletu założenia Rozkład Dziuple Suszu gałęziowy	Dobra	Wymagane badanie pnia tomografem sonicznym
Liczba przewodników 2 Drzewo wielopniowe Rozwidlenie pni na wys. 0,5m. Drzewo ze szkieletu założenia Rozkład Dziuple Suszu gałęziowy	Dobra	Cięcia sanitarne (usunięcie suszu gałęziowego/konarowego, wymagane badanie testem obciążeniowym
Korona regularna. Drzewo ze szkieletu założenia Rozkład Suszu gałęziowy Suszu konarowy	Dobra	Wymagane badanie testem obciążeniowym