

Wykaz drzew wytypowanych do wycinki

Lp.	Numer inwentarzowy	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Wysokość drzewa w m	Szerokość korony w m	Opis drzewa
1.	4.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	120	7	5	Drzewo przechył w kierunku wschodnim. Nadbiegi na powierzchniowe. Pień 1,2 m rozwidlony na 2 konary. Jeden konar martwy z odpadającą korą. Posusz ponad fizjologiczny 20 %. Drzewo do wycinki.
2.	6.	Tilia cordata L.	Lipa drobnolistna	78	4	4	Pień prosty, dużym ubytkiem wgłębny z pęknięciami 40cm (20 cm/15 cm/30 cm.) Wierzchołek złamany na pierwszym konarze. Posusz ponadfizjologiczny 20 %. Drzewo do wycinki.
3.	8.	Fraxinus Excelsior L.	Jesion wyniosły	60	6	2	Drzewo przechył. Pień rozwidlony na dwa konary. Jeden martwy, drugi przechył. Próchniejący ubytek w pniu 50 cm z widocznym drewnem twardym i murszem miękkim. Drzewo do wycinki.
4.	11.	Acer pseudoplatanusL.	Klon jawor	78	10	3	Przechył drzewa w kierunku połud.- zach. Próchniejące ubytki w przeponach. Ubytek kory na wys.2 m. (próchniejące-drewno twarde) Korona wysoka jednostronna. Drzewo do wycinki.
5.	17.	Acer campestre L.	Klon polny	75	6	2	Drzewo przechył. Kora odpadająca. Pęknięte na całej wysokości. Listwa mrozowa. Posusz ponad fizjologiczny 5 %. Drzewo do wycinki.
6.	26.	Fraxinus pennsylvanica Marshall)	Jesion pensylwański	116	12	9	Drzewo przechył, spróchniały konar przechył. wchodzi w koronę drzewa poz.27. Pień powyginany. Kora popękana, odpadająca Nadbiegi na powierzchniowe. Posusz ponad fizjologiczny 15 %. Drzewo do wycinki.
7.	46.	Acer campestre L.	Klon polny	112	10	7	Pień próchniejący, kora odpadająca. Przechył pnia w górnej części. Posusz ponad fizjologiczny 15 %.Listwa mrozowa 50 cm z zalewającym Kolusem. Widoczne drewno twarde. Drzewo do wycinki
8.	82.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	211	10	9	Na wys. 1,5 m rozwidlony na 2 konary U- kształtnie. Główny konar falujący,boczne pęknięte wzdłuż, próchniejący. Wierzchołka brak. Koronę tworzą boczne konary. Drzewo rośnię 1 m od ogrodzenia. Przechył korony nad trakt jezdny. Sęki

							otwarte ,suche gałęzie i konary. Posusz ponad fizjologiczny 40 %. Drzewo do wycinki.
9.	179.	Aesculus hippocastanum L.	Kasztanowiec pospolity	240	5	-	Pień drzewa bez wierzchołka. Drzewo do wycinki
10.	183.	Aesculus hippocastanum L.	Kasztanowiec pospolity	260	7	-	Wiatrołom. Drzewo bez wierzchołka. Liczne zarodniki grzyba . Fomes fomentarius (Hubiak pospolity). Drzewo do wycinki
11.	232.	Robinia pseudoacacia L.	Robinia biała	31	5	3	Drzewo przechylone. Pień 3 m rozwidlony na 3 konary,pęknięty. Kora odpadająca. Posusz ponad fizjologiczny 10%. Drzewo do wycinki.
12.	233.	Robinia pseudoacacia L.	Robinia biała	320	30	11	Drzewo zamierające,oddolnie. Rośnie w narożu ogrodzenia. Kora popękana z ubytkami. Guzowate, próchniejące narośla ,wiatrołomy z odrostami. Suche gałęzie, konary, sęki otwarte. Posusz ponad fizjologiczny 40 %. Drzewo do wycinki.
13.	237.	Sambucus Nigra L.	Bez czarny	60	3	2	Krzew zamierający (gniazdo) Krzew do wycinki.
14.	264.	Robinia pseudoacacia L.	Robinia biała	120	-	-	Pień i konary próchniejące. Wnętrze puste. Drzewo zamierające odgórnie. Drzewo do wycinki.
15.	279.	Acer campestre L.	Klon polny	112	4	2	Drzewo przechylone. Kora odpadająca. Pęknięcie pnia na całej wysokości. Dziuple. Infekcja grzybowa: - Erysiphales alphitoides-mączniak prawdziwy - Rytisma acerinum-carna plamistość .Posusz ponad fizjologiczny 30%. Drzewo do wycinki.
16.	281.	Tilia cordata L.	Lipa drobnolistna	155	9	5	Pień lekki przechył,rany po amputacji konarów z odrostami. Wierzchołka brak.Wiatrołom. Grube gałęzie w wiatrołomie tworzą koronę. Korona wysoka,suche gałęzie i konary,sęki otwarte. Posusz ponad fizjologiczny 40 % Drzewo do wycinki.
17.	332.	Tilia cordata L.	Lipa drobnolistna	205	-	-	Drzewo do wycinki
18.	366.	Carpinus betulus L.)	Grab pospolity	96			Drzewo do wycinki
19.	467.	Crataegus laevigata L.	Głóg dwuszyjkowy	87	6	2	Pień porzechył z dużym ubytkami 60 cm/60 cm/10 cm. Wierzchołka brak. Kora odpadająca. Posusz ponad fizjologiczny 40 %. Drzewo do wycinki.

20.	480.	Robinia pseudoacacia L.	Robinia biała	145			Drzewo zamierające. Próchniejące rozwidlenia pnia na wys.2 m. Liczne pęknięcia, jamki otwarte. Korona zamierająca. Drzewo do wycinki.
21.	481.	Crataegus laevigata L.	Głóg dwuszyjkowy	92	4	3	Drzewo zamierające. Pień na wys. 4 m rozwidlony na 3 martwe konary. Drzewo do wycinki.
22.	518.	Acer campestre L.	Klon polny	155	-	-	Drzewo martwe.
23.	523.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	230	9	6	Drzewo przechył.Pień 4 m rozwidlony na 2 konary. Jeden duży wiatrołom. Na całej wysokości pnia owocniki Fomes fomentorius – hubiak pospolity . Drzewo do wycinki.
24.	591.	Sorbus aucuparia L.	Jarząb pospolity	43	-	-	Drzewo odgórnie zamierająca. Drzewo do wycinki.
25.	593.	Aesculus hippocastanum L.	Kasztanowiec pospolity	230			drzewo martwe
26.	604.	Carpinus betulus L.)	Grab pospolity	45	5	3	Pień z ubytkiem 40 cm/20 cm/20 cm. Przechył korony. Korona niska, równomierna. Drzewo do wycinki.
27.	610.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	140	-	-	drzewo martwe Drzewo do wycinki.
28.	643	Acer pseudoplatanus L.	Klon jawor	320	-	-	Drzewo martwe. Drzewo do wycinki
29.	653.	Tilia cordata L.	Lipa drobnolistna	170	11	6	Pień pusty.Duży ubytek pnia 1,50 m z odrostami,drewnem twardym i miękkim. Posusz ponad fizjologiczny 15%. Drzewo do wycinki
30.	670.	Tilia cordata L.	Lipa drobnolistna	55	2,5	1,5	5 odrostów od karpki,zrośnięcie pnia. Ogłowiona na wys.2,5 m z odrostami w miejscu ogłowienia. Drzewo do wycinki
31.	691.	-	-	260			Drzewo martwe z owocnikami Fomes fomentorius – hubiak pospolity. Drzewo do wycinki
32.	738.	Salix alba L.	Wierzba biała	375	26	11	Przechył drzewa. Pień 2 m rozwidlony na 2 konary pękające. z odrostami.70 cm/10 cm na całej wysokości pnia. Drzewo po ogłowieniu, czopy po amputacji konarów. Suche gałęzie, konary. Posusz ponad fizjologiczny 30 %. Infekcja grzybowa. Fomes fomentorius – hubiak pospolity. Martwe konary z owocnikami huby. Drzewo do wycinki.
33.	818.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	220	10	9	Przechył nad ciek wodny. Pień przechył z ubytkami 50 cm/30 cm/10 cm. Pionowy ubytek. Suche gałęzie , konary. Posusz ponad fizjologiczny 20 %. Drzewo do wycinki.

34.	842.	Carpinus betulus L.)	Grab pospolity	210	10	5	Drzewo przechył. Pień pęknięty, próchniejący na całej wysokości. Wiatrołomy. Drzewo do wycinki.
35.	874.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	210	-	-	Drzewo martwe do wycinki
36.	876.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	185	-	-	Drzewo martwe do wycinki
37.	893.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	260	10	4	Drzewo zamierające odgórnie. Martwe konary, wiatrołomy. Pień przechył z wiatrołomem. Korona równomierna . Posusz ponad fizjologiczny 40 %. Drzewo do wycinki.
38.	895.	Acer pseudoplatanus L.	Klon jawor	310	-	-	Drzewo martwe do wycinki
39.	908.	Salix alba L.	Wierzba biała	185	12	8	Pień przechył. Ogłowienie boczne z próchniejącymi odrostami. Rośnie obok drzewa poz.909 Suche gałęzie i konary. Infekcja grzybowa. Fomes fomentorius – hubiak pospolity. Martwe konary z owocnikami huby. Posusz pona fizjologiczny 40 %. Drzewo do wycinki.
40.	909.	Salix alba L.	Wierzba biała	238	-	-	Martwe do wycinki.
41.	911.	Salix alba L.	Wierzba biała	250	5	-	Wierzchołka brak, wiatrołom. Suche gałęzie i konary. Odrosty w miejscu ubytków. Drzewo do wycinki.
42.	918.	Acer platanoides L.	Klon pospolity	80	6	4	Rośnie wrosnięte przy ścianie spichleża. Korona wysoka, przechylona nad dach spichleża. Drzewo do wycinki.