

## Planowane wycinki z terenu miasta - czerwiec 2022 r.

W najbliższym czasie zaplanowano wycinkę 10 szt. drzew z terenu pasów drogowych dróg gminnych w obrębie Miasta Puławy, w tym 5 szt. z obszaru objętego wpisem do rejestru zabytków województwa lubelskiego pod nr A/150. Cztery drzewa są obumarłe lub zamierające w stopniu nie rokującym szans na dalszą vegetację, a pozostałe to drzewa pozostają w złym stanie zachowania powodującym zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi, mienia lub ruchu drogowego. W odniesieniu do wszystkich drzew wyczerpano możliwości poprawy stanu poprzez zabiegi arborystyczne. Lokalizację drzew planowanych do wycinki oraz opis ich stanu zachowania i powodów wycinki podano poniżej.

### Wykaz drzew do wycinki i pni do frezowania.

L p/ nr. inw.	Gatunek drzewa	Obwód pnia na wys.130cm	Lokalizacja	Powód wycinki i informacja o karpie korzeniowej	Nr. działki
1/30	Klon jesionolistny	290	ul. Kilińskiego (przy ul. Złotniczej)	Korona rozłożysta, pień z pęknięciem w ostrym rozwidleniu przewodników. Zagrożenie rozłamaniem; zagrożenie bezpieczeństwa ludzi, mienia i ruchu drogowego. <b>Frezowanie karpny.</b>	9526
2/16	Klon srebrzysty	143	ul. Wróblewskiego	Pień ostro rozwidlony na wysokości 2,5m. w rozwidleniu rozległy, wypróchniały ubytek po usunięty w przeszłości kolejnym przewodniku. Na pniu widoczne są zakłębienia i zmiany martwicze. Korona ze śladami silnych amputacji, zniekształcona, asymetryczna. W koronie liczne ogniska półpasożyta – jemioly pospolitej; jemiola wyrasta praktycznie na każdej gałęzi, pomimo systematycznie wykonywanych cięć sanitarnych pod tym kątem. Korona w większości złożona jest z pędów odroślowych słabo związanych z przewodnikiem. Istnieje zagrożenie rozłamania przewodników w miejscu rozwidlenia oraz wyłamania gałęzi, części konarów lub konarów, w tym w miejscach wrośnięcia jemioly pospolitej. Drzewo nie rokuje szans na dalszą bezpieczną vegetację. <b>Frezowanie karpny.</b>	589/3

3/17	Klon polny	103	ul. Wróblewskiego	Drzewo posiada martwicze zmiany w odziomkowej części pnia. Pień jest ostro rozwidlony na wysokości 2,5m; w rozwidleniu zakorek. W pniu zakłębienia wzdłuż włókien. Korona asymetryczna, wąska, podniesiona z licznymi ogniskami jemioty. Pomimo systematycznych cięć sanitarnych, jemiota wyrasta praktycznie na każdej gałęzi i konarze. Istnieje zagrożenie rozłamania przewodników w miejscu rozwidlenia oraz wyłamania gałęzi, części konarów lub konarów, w tym w miejscach wrośnięcia jemioty pospolitej. Drzewo nie rokuje szans na dalszą bezpieczną vegetację. <b>Frezowanie karpy.</b>	589/3
4/bn	Jarząb pospolity	54	ciąg pieszo-jezdny przy Domu Chemika	Drzewo zamierające, liczne ogniska jemioty w koronie. <b>Frezowanie karpy.</b>	634/27
5/bn	Jarząb pospolity	48	ciąg pieszo-jezdny przy Domu Chemika	Drzewo zamierające, liczne ogniska jemioty w koronie. <b>Frezowanie karpy.</b>	634/27
6/1	Klon zwyczajny	300	ul. Głęboka	Drzewo obumarłe.	1416/2
7/51	Klon jawor	84	ul. Izabeli	Drzewo zamierające, silnie osłabione, rachityczne. Pień z rozległym ubytkiem wgłębnym. Korona złożona z dwóch konarów; brak głównego przewodnika. Na pniu i konarach liczne ubytki. Drzewo o znacznie osłabionej witalności, nie goi ran oraz nie daje nowych odrostów. Drzewo nie rokuje szans na dalszą vegetację. Gatunek przypadkowy w zabytkowej alei kasztanowcowej. <b>Frezowanie karpy.</b>	1291
8/54	Klon zwyczajny	175	ul. Izabeli	Drzewo o wadliwej budowie w złym stanie zachowania. Drzewo pozbawione części wierzchołkowej – głównego przewodnika. Koronę stanowią trzy konary. Na pniu oraz konarach widoczne liczne spęknięcia, pękające listwy mrozowe, wysięki i nacieki. Jeden z konarów, nad chodnikiem, pęknięty w części środkowej, grozi złamaniem. Pozostałe konary słabo związane z pniem wskutek rozkładu drewna w miejscu usuniętego w przeszłości wierzchołka. Drzewo o znacznie obniżonej witalności: w koronie brak nowych przyrostów, rany i ubytki nie gojone. Istnieje zagrożenie rozłamania konarów tworzących koronę oraz złamania jednego z nich. Drzewo stanowi zagrożenie dla ludzi i ruchu drogowego oraz nie rokuje szans na dalszą bezpieczną vegetację. Gatunek przypadkowy w zabytkowej alei kasztanowcowej. <b>Frezowanie karpy.</b>	1291

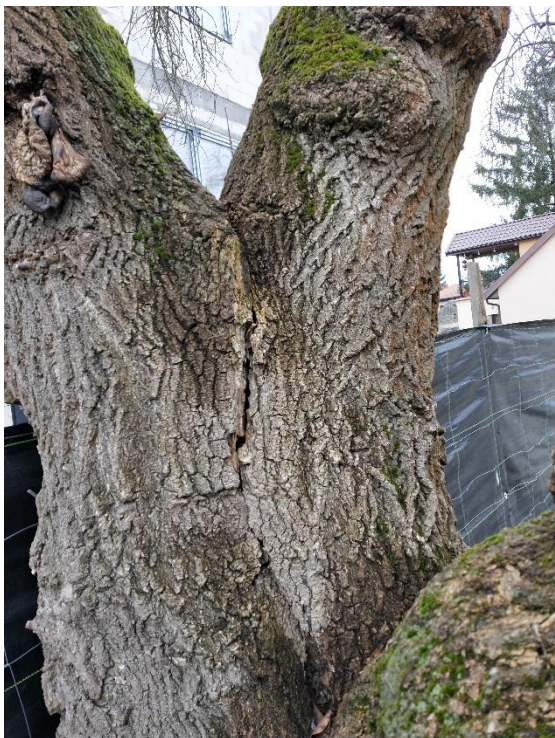
9/53	Lipa drobnolistna	249	al. Mała	Drzewo rośnie na wąskim pasie zieleni, tuż przy jezdni. Pień pochylony z ubytkami. Korona żywotna. Drzewo poddano we wrześniu 2021 r. testowi obciążeniowemu, który wskazał na duże ryzyko wykrotu drzewa. Powodem wycinki są zatem względy bezpieczeństwa dla ludzi i ruchu drogowego - zagrożenie powaleniem. <b>Frezowanie karp.</b>	1337
10/195	Lipa drobnolistna	443	al. Królewska	Pień drzewa w stanie rozkładu, ostro rozwidlony od 3,5m. Pień z ubytkiem kominowym, drewno na 2/3 obwodu spróchniałe ( zgnilizna brunatna) Korona po amputacji, silnie zredukowana. Drzewo w fazie degeneracji. Drzewo poddane testowi obciążeniowemu w maju 2021 r. Stabilność drzewa w gruncie jest dużo poniżej wymaganej. W ostatnim czasie, pomimo szeregu zabiegów konserwacyjnych stan drzewa znacznie się pogorszył i istnieje poważne zagrożenie powaleniem drzewa. Powodem usunięcia jest zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi i mienia. <b>Frezowanie karp.</b>	1343

Aktualnie Zarząd Dróg Miejskich w Puławach otrzymał zezwolenia na wycinkę ww. drzew ze strony Starosty Puławskiego i Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Lublinie, po pozytywnej weryfikacji przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Lublinie i przystąpił do przeprowadzenia postępowania przetargowego na realizację usługi. Planowany termin wycinki drzew to czerwiec 2022r. Wycinka realizowana będzie wraz z wyfrezowaniem karp po drzewach, co umożliwi wykonanie nasadzeń zastępczych.

Standardowo w zamian za usunięte drzewa wykonywane są nasadzenia zastępcze, często orzekane lub zalecane w decyzjach administracyjnych. W tym przypadku zaplanowano nasadzenia zamienne w miejscach wycinek. W ul. Izabelli, Al. Królewskiej, ul. Wróblewskiego i ul. Wojska Polskiego – łącznie 10 szt. drzew.

Podstawą wytypowania drzew do wycinki były specjalistyczne przeglądy drzewostanu wykonane w 2021 i 2022 r. oraz ekspertyzy dendrologiczne, z wykorzystaniem najnowszych technik arborystycznych, poparte analizą stanu drzew przez inspektorów Działu Zieleni Zarządu Dróg Miejskich w Puławach. Każde drzewo kontrolowane było również pod kątem obecności organizmów chronionych.

Dokumentacja fotograficzna



Klon przy ul. Złotniczej z pęknięciem w rozwidleniu, dwa klony w ul. Wróblewskiego , dwa jarzęby przy POK Dom Chemika





Klon przy ul. Głębokiej, obumarły



Klon jawor przy ul. Izabelli - zamierajacy



Klon zwyczajny przy ul. Izabelli – spękane konary, zagrożenie wyłamaniem







Lipa dr. Al. Mała – zagrożenie powaleniem



Lipa dr. Al. Królewska – zagrożenie powaleniem

Oba drzewa poddane zostały szczegółowym ekspertyzom dendrologicznym.