

Wykaz drzew do usunięcia w okresie od 13.03.-31.03.2025 r.					
Lp.	Gatunek	Nr arbotag	Obwód pnia [cm]	Opis	Nasadzenia zamienne [szt.]
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.6.2025.BB z dnia 26.02.2025 r.					
<b>al. Pokoju , działka nr 364 obr. 17 Śródmieście</b>					
1	klon jawor	143859	101	obumarły	2
2	klon jawor	143858	52+59	obumarły	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.221.2024.SC z dnia 25.02.2025 r.					
<b>ul. Igołomska , działka nr 68/1 obr. 42 Nowa Huta</b>					
1	topola czarna	156251	80	martwa	3
2	topola czarna	156622	144	martwa	
3	topola czarna	156623	204	martwa	
ul. Igołomska , działka nr 101/6 obr. 43 Nowa Huta					
1	topola czarna	153253	96+97	zamiera, pnie mocno rozchylone, jeden z konarów martwy z owocnikami grzybów	5
2	topola czarna	153257	99	martwa	
3	topola czarna	153256	134+127	zamiera, w nikłej koronie ok. 90% posuszu	
4	topola czarna	152786	176	martwa	
5	topola czarna	152759	128	martwa	
<b>ul. Rusiecka 10, działka nr 101/6 obr. 43 Nowa Huta</b>					
1	robinia akacyjowa	156700	120	drzewo pochylone w stronę drogi, na pniu owocniki żółciaka siarkowego, w koronie posusz ok. 70%, grozi powaleniem	3
2	robinia akacyjowa	156706	124	sucha	
3	robinia akacyjowa	156714	130	w pniu ubytek i ślady po owocnikach grzybów, w koronie posusz ok. 90%	
Zezwolenie 212/2025 i pozwolenie nr 213/2025 z dnia 27.02.2025 Miejskiego Konserwatora Zabytków					

<b>ul. Kocmyrzowska , działka nr 517 obr. 9 Nowa Huta</b>					
1	lipa drobnolistna	128265	115	w koronie posusz ok. 60 %, V-kształtna budowa korony stanowi zagrożenie rozłamania drzewa , rośnie w osi przejścia dla pieszych w niekorzystnych warunkach siedliskowych	1
Zezwolenie 218/2025 i pozwolenie nr 219/2025 z dnia 28.02.2025 Miejskiego Konserwatora Zabytków					
<b>os. Ogrodowe14, działka nr 140 obr. 47 Nowa Huta</b>					
1	klon jesionolistny	70935	168	w koronie posusz ok. 10 %, w miejscach ubytków jesienią występowały owocniki łuskwiaka, korona wysoko podniesiona,	3
2	wiśnia pospolita	119860	38	martwa	
3	robinia akacyjowa	119886	205	korona wysoko podkrzesana z posuszem ok. 15 %, duża ilość owocników żółciaka siarkowego u podstawy pnia, drzewo niebezpieczne	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 36/K/2025 z dnia 4.03.2025 r.					
<b>ul. Chopina 11a, w granicy działek nr 564/4 oraz 763/1 obr. 4 Krowodrza</b>					
1.	Robinia akacyjowa	82532	196	Drzewo pochylone, rośnie blisko chodnika. Grunt wokół szyi korzeniowej zagęszczony. Na pniu widoczne owocniki żółciaka siarkowego. Obstukiwanie pnia gumowym młotkiem wykazało miejscowy rozkład drewna. Na pniu na wys. ok 8 m widoczny ślad po wyłamaniu konara od strony jezdni. W koronie widoczne ślady cięć oraz pojedyncze ślady po wyłamaniach, ubytek wgłębny w górnej części korony. Korona nisko osadzona, asymetryczna, żywotna.	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 8/K/2025 z dnia 4.03.2025 r.					
<b>ul. Borowego, dz. nr 575/4 obr. K-11 oraz w granicy dz. nr 575/4 i 45/1 obr. K-11 Krowodrza</b>					
1.	Świerk pospolity	157983	63	Drzewo suche 100%, obcięcie korony w zakresie ponad 50%.	

2.	Świerk pospolity	157982	71	Drzewo suche 100%, obcięcie korony w zakresie ponad 50%.	2
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 158/K/2025 z dnia 4.03.2025 r.					
<b>ul. Prądnicka, dz. nr 293 obr. 45 Krowdrza</b>					
1.	Topola mieszańcowa	157923	140	Widoczny rozkład w strefie odziomkowej od strony jezdni wraz z widocznymi śladami żerowania owadów. Od strony przeciwnej od pochylenia widoczny rozkład od odziomka do wys. ok 4 m na pniu. Obstukiwanie pnia gumowym młotkiem wokół jego obwodu wykazało rozkład w strefie odziomkowej od strony przeciwnej do pochylenia pnia oraz od strony jezdni. Badanie pnia w strefie odziomkowej sondą diagnostyczną wykazało rozkład od strony wschodniej oraz zachodniej. Pień pochylony pod kątem 45 stopni w stronę chodnika i jezdni. W koronie jeden z konarów całkowicie suchy. Od strony jezdni widoczny ubytek wgłębny na pniu w miejscu po wyłamanej konarze. Korona wysoko osadzona z widocznym suszem drobnym.	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 159/K/2025 z dnia 5.03.2025 r.					
<b>Park Tysiąclecia, dz. nr 79/7 obr. 5 Nowa Huta</b>					
1.	świerk kłujący	33110	126	Drzewo obumarłe.	2
2.	świerk kłujący	33106	71	Drzewo obumierające, żywotna tylko szczytowa partia korony.	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.294.2024.SC z dnia 05.03.2025 r.					
<b>ul. Okulickiego, działka nr 592 obr. 9 Nowa Huta</b>					
1	wierzba krucha	158084	242	pień drzewa wyłamany, pozbawiony korony pierwotnej, widoczne liczne owocniki czyrenia ogniowego	1
<b>ul. Okulickiego, działka nr 590 obr. 9 Nowa Huta</b>					
1	wierzba krucha	158152	220	zamiera, w koronie posusz ok. 80%, martwica pnia	1 drzewo i

2	wierzba krucha	158082	132	obumarła	1 drzewo i 20 szt krzewów
3	wierzba krucha	158157	136	zamiera, w kronie posusz ok. 60%	
Zezwolenie ZN-III.5146.44.2025 i pozwolenie ZN-III.5146.44.2025 z dnia 06.03.2025 Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków					
<b>ul. Pędzichów, dz. nr 174 obr. 119 Śródmieście</b>					
1	robinia akacyjowa	78756	68	wychylony pień, korona asymetryczna, w pniu ubytek i rozkład wewnątrz	1
Zezwolenie 224/2025 i pozwolenie nr 225/2025 z dnia 04.03.2025 Miejskiego Konserwatora Zabytków					
<b>os. Krakowiaków, działka nr 26/2 obr. 50 Nowa Huta</b>					
1.	brzoza brodawkowata	156916	185	pień wysoko podkrzesany, posusz gruby i drobny do 60%, liczne owocniki grzybów na całej powierzchni pnia i wyłamany przewodnik,	4
2.	świerk pospolity	156310	46	obumarły w 70% i nie rokuje na poprawę stanu fitosanitarnego	
3.	klon jesionolistny	58280	195	korona podkrzesana ze śladami po wyłamanach grubych konarach, w tych miejscach widoczne ubytki wgłębne, drzewo niebezpieczne	
4.	klon zwyczajny	126884	150	od nasady rozległy ubytek pnia o wys. ok. 4 m z odpadającą korą, drzewo utraciło walory ozdobne i obecnie stanowi zagrożenie bezpieczeństwa	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 167/K/2025 z dnia 10.03.2025 r.					
<b>ul. T. Seweryna, dz. 111/17 obr. 50 Podgórze</b>					
1.	Robinia akacyjowa	137668	78	drzewo o skąpej koronie, susz ok. 50%. Pień drzewa pochylony w kierunku ogrodzenia budynku mieszkalnego. Ziemia wokół drzewa zagęszczona przez parkujące samochody	1
Zezwolenie 239/2025 i pozwolenie nr 240/2025 z dnia 06.03.2025 Miejskiego Konserwatora Zabytków					
<b>ul. Zachemskiego, działka nr 256 obr. 47 Nowa Huta</b>					
1	modrzew europejski	165831	43	obumarły	322 szt krzewów
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 171/K/2025 z dnia 10.03.2025 r.					

Park Tysiąclecia, dz. nr 79/7 obr. 5 Nowa Huta					
1.	świerk kłujący	33113	89	Drzewo obumarłe.	4
2.	czeremcha amerykańska	33213	59	Na pniu od strony północnej ubytek kory i łyka, od strony południowej rozległa martwica, z pęknięciem podłużnym drewna i otworami wylotowymi owadów. Korona ciężąca nad alejką.	
3.	świerk kłujący	34187	63	Drzewo obumarłe.	
4.	świerk kłujący	32814	72	Drzewo dotknięte chlorozą igieł, obumierające.	