

**Wykaz drzew do usunięcia w marcu 2025 r.**

Lp.	Gatunek	Nr arbotag	Obwód pnia [cm]	Opis	Nasadzenia zamienne [szt.]
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 96/K/2025 z dnia 6.02.2025 r.					
<b>ul. Praska 56 , dz. nr 35/7 obr. 8 Podgórze</b>					
1.	Klon jesionolistny	168195	127	Drzewo suche w 100%.	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 112/K/2025 z dnia 11.02.2025 r.					
<b>ul. Okólna teren ogródka jordanowskiego, dz. nr 235/47 obr. 55 Podgórze</b>					
1.	Topola osika	66155	122	Drzewo z koroną jednostronną, mocniej rozwiniętą od strony północnej, widoczny nieliczny susz. Pień drzewa pochyla się w kierunku północnym, w odziomku widoczne płytkie uszkodzenia, liczne ślady żerowania owadów oraz owocniki rozszczepki pospolitej. Na wysokości ok. 4 m ślad po usuniętej gałęzi z owocnikiem grzyba. Drzewo rośnie na terenie placu zabaw, pochylone w kierunku części urządzeń oraz ławek	1
Miejski Konserwator Zabytków pozwolenie Nr 157/2025 z dnia 11.02.2025 r. i zezwolenie Nr 156/2025 z dnia 11.02.2025 r.					
<b>ul. Popiełuszki teren ogródka jordanowskiego, dz. nr 324/1 obr. P-101 Podgórze</b>					
1.	klon jesionolistny	66308	57+38	Drzewo ma nieregularny pokrój, pień w części odziomkowej płoży się po ziemi, a w dalszej części podnosi i rozwidla się na wysokości ok. 70 cm na dwa przewodniki – oba są silnie odchylone od pionu (około 50-60°) w przeciwnych kierunkach. Korony na obu pniach są wąskie, wyciągnięte, przerzedzone (zagłuszone) i nie łączą się ze sobą. Jeden z pni przewisa częściowo nad placem zabaw, a niewskazane jest jego skrócenie w celu zminimalizowania zagrożenia i poprawy statyki, ponieważ oznaczałoby to usunięcie około 30-40% korony tego przewodnika. Podobnie w przypadku drugiego pnia odchylonego w kierunku alejki oraz ogrodzenia, na którym znajduje się rozległy rynnowy ubytek wgłębny, powstały prawdopodobnie w wyniku pęknięcia naprężeniowego (wzdłuż pnia, od góry). Klon jesionolistny jest pochodzenia samosiewnego, nie jest związany z historyczną kompozycją założenia dworsko-parkowego	
2	jesion wyniosły	66326	44	zamierający, susz gałęziowy w koronie wynosi około 60%. Jest to młody okaz pochodzenia samosiewnego, nie jest związany z historyczną kompozycją założenia dworsko-parkowego	

3	jesion wyniosły	66416	29+48+39	rozwidlony w odziomku na trzy przewodniki. Jeden z nich jest obumarty, w koronach pozostałych dwóch susz gałęziowy wynosi około 30-40%. Korony zagłuszone, podniesione, nie łączą się ze sobą. Pnie są odchylone od pionu o około 5-20° w stronę placu zabaw. Drzewo jest pochodzenia samosiewnego, nie jest związane z historyczną kompozycją założenia dworsko-parkowego.	3
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 122/K/2025 z dnia 13.02.2025 r.					
<b>ul. Heila, dz. nr 141/5 obr. P-47 Podgórze</b>					
1.	Robinia akacjowa	146399	94+56	drzewo rozwidlone w odziomku na dwa pnie. Pień o obw. 94 cm jest pochylony pod kątem 15° w stronę budynku mieszkalnego. Od strony rozwidlenia widoczne głębokie podłużne pęknięcia w odziomku z oraz ubytek kory. Pień o obw. 56 cm z widocznym rozkładem oraz śladami zerowania szkodników	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 118/K/2025 z dnia 13.02.2025 r.					
<b>ul. Kazimierza Wielkiego 114, dz. nr 521/6 obr. 3 Krowodrza</b>					
1.	Świerk pospolity	39911	115	Drzewo zamarte.	2
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 128/K/2025 z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Wawelska, działka nr 6/3 obr. 2 Nowa Huta</b>					
1	wierzba biała	167820	198	w odziomku wypróchnienie z rozkładem drewna oraz ubytkiem z rozkładem u nasady nabiegu korzeniowego, na pniu ubytek kory i łyka ze śladami żerowania owadów, w koronie owocniki czyrenia ogniowego, stanowi zagrożenie bezpieczeństwa	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 127/K/2025 z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Powstańców 54, działka nr 156/1 obr. 1 Nowa Huta</b>					
1.	brzoza brodawkowata	167939	120	na pniu rozległa martwica z rozkładem drewna, w koronie pojedynczy posusz	1
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.799.2024.KL z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Senatorska, dz. nr 557 obr. 14 Krowodrza</b>					
1.	Jarząb szwedzki	157941	157	Drzewo zamierające ze zdeformowaną koroną oraz śladami po złamaniach.	1
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.912.2024.KL z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Jagodowa (przy adresie ul. Żywiecka 48), dz. nr 227 obr. 44 Podgórze</b>					

1.	lipa drobnolistna	23014	221	Drzewo zamierające, w koronie widoczne ślady redukcji, wypróchnienia oraz owocniki grzybów. Przy podstawie pień zdeformowany z odrostami pniowymi. Rośnie między chodnikiem a ciągiem jezdnym	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 135/K/2025 z dnia 19.02.2025 r.					
<b>zieleniec osiedlowy między ul. Kurczaba 1 a ul. Teligi 2 - dz. nr 358/32 obr. P-55 Podgórze</b>					
1	Śliwa domowa	168122	59+77+68 +66+98	Drzewo pochylone w kierunku zieleńca, dwa przewodniki prostują się w koronie. Jeden konar wygoniony w stronę południową (w kierunku zieleńca), rośnie równoległe do powierzchni ziemi. Drugi wygoniony konar w stronę północną jest wychylony początkowo o 90° od pionu, po czym wychylenie zmniejsza się do 45°. W odziomku widoczny owocnik lakownicy, na pniu oraz w koronie widoczne liczne owocniki czyrenia śliwowego. Drzewo rośnie na zieleńcu osiedlonym pomiędzy blokami, bezpośrednio pod jego koroną przebiega często użytkowany przedpt.	3
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 134/K/2025 dnia 19.02.2025 r.					
<b>ul. Gliniana 7, dz. nr 573/11 obr. 28 Podgórze</b>					
1	Żywotnik zachodni	157352	40	drzewo suche 100%	1
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.269.2024.SC z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Lubocka 82, działka nr 455/5 obr. 12 Nowa Huta</b>					
1	leszczyna turecka	158090	59	obumarła	3
<b>ul. Jaskrowa 9, działka nr 258/1 obr. 16 Nowa Huta</b>					
1	wiąz pospolity	77936	226	w odziomku widoczna martwica z postępującą próchnicą oraz ubytkami, martwica obejmuje również nabiegi korzeniowe, w koronie widoczne pęknięcia odstaniające miejsca pozbawione kory wraz z obumierającym drewnem, część konarów z suchoczubami, widoczne owocniki czyreni ogniowych	3
2	olsza czarna	77760	181	od strony północnej system korzeniowy osadzony w skarpie, korona zamierająca, pozbawiona wierzchołka, stwarza zagrożenie	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.303.2024.SC z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Obrońców Krzyża, dz 309 obr 8 Nowa Huta</b>					
1	wiąz pospolity	158172	130	w miejscu amputacji jednego z przewodników oraz poniżej aż do odziomka brak kory i widoczna martwica drewna obejmująca ok. 1/2 obwodu, stwarza zagrożenie złomu	3
2	topola czarna "Italica"	158101	224	zamiera, w koronie posusz ok. 85%	

<b>Al.Andersa, działka nr 242 obr 8 Nowa Huta</b>					3
1	świerk pospolity	101121	72	zamiera, widoczna chloroza igieł i posusz	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.284.2024.SC z dnia 17.02.2025 r.					
<b>ul. Okulickiego, działka nr 590/2 obr. 9 Nowa Huta</b>					302 szt krzewów
1	wierzba krucha	158081	226	obumarła	
2	wierzba krucha	158083	258	obumarła	
3	wierzba krucha	158154	240	zamiera, w koronie posusz ok. 65%	
4	wierzba krucha	158151	207	pień drzewa z licznymi ubytkami i widocznymi owocnikami czyrenia ogniowego, ubytki w rozwidleniu korony obejmują do 50 % przekroju poprzecznego pnia . Korona zamierająca z widocznymi suchoczubami	
5	wierzba krucha	158085	264	obumarła	
6	olsza czarna	158086	74	obumarła	
7	wierzba krucha	158160	166	zamiera, korona z widocznymi suchoczubami, obumarła w 50%, w odziomku martwica drewna	
8	wierzba krucha	158159	192	obumarła	
9	wierzba krucha	158158	226	zamiera, jeden z przewodników obumarły , drugi z posuszem 40%	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 131/K/2025 z dnia 19.02.2025 r.					
<b>Park Tysiąclecia - dz. nr 79/7 obr. 5 Nowa Huta</b>					5
1	świerk kłujący	33113	89	drzewo obumierające, posusz 95%	
2	świerk pospolity	33134	108	drzewo suche	
3	świerk pospolity	33132	128	drzewo suche	
4	świerk pospolity	33133	63	drzewo suche	
5	modrzew europejski	33153	49	drzewo suche	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 138/K/2025 z dnia 21.02.2025 r.					
<b>Park Rzeczny Ogrody Płaszów - dz. nr 21/20 obr. P-17 Podgórze</b>					2
1	wierzba biała	25044	151	drzewo wychylone w kierunku szkoły i ciągu pieszego. Na pniu widoczny ubytek od odzionka do wys. ok. 150 cm, ślady żerowania owadów wewnątrz pnia	
2	wierzba biała	25355	240	pień drzewa uszkodzony ( odłamany fragment pnia ), drzewo stwarza zagrożenie możliwością wykrotu	

Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.389.2024.SC z dnia 24.02.2025 r.					
<b>ul. Węgrzynowicka 61, działka nr 302 obr. 60 Nowa Huta</b>					
1	wierzba biała	158130	203	widoczny rozległy rozkład pnia, liczne owocniki czyrenia ogniowego, korona nieregularna, odroślowa, pień pochylony w kierunku jezdni, stwarza zagrożenie złomu	2
2	wierzba biała	158131	122	na całej długości pnia liczne owocniki czyrenia ogniowego, korona rachityczna, drzewo stwarza zagrożenie złomu	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.390.2024.SC z dnia 24.02.2025 r.					
<b>ul. Łuczanowicka, działka nr 206/5 obr. 14 Nowa Huta</b>					
1	Robinia akacyjowa	158001	175+99	pnie ochylone od siebie w przeciwnych kierunkach w grubszym pniu ubytek z rozkładem, drugi pień z ubytkiem w odziomku, zaburzona statyka, stwarza zagrożenie złomu;	6
2	Robinia akacyjowa	158002	102+93+1 33+106	pnie ochylone od siebie w przeciwnych kierunkach w rozwidleniu pnia ubytek i rozkład w odziomku, w koronie susz gałęziowy, stwarza zagrożenie	
3	Robinia akacyjowa	158003	109	od południowej strony rozległy rozkład obejmujący połowę średnicy pnia, sięgający do wys. 120 cm	
4	Robinia akacyjowa	158004	106	pochylone, rozległa martwica obejmująca ok. 80% przekroju poprzecznego pnia sięgająca od odziomka do wys. 150 cm, w wyższej części pnia również martwice	
5	Robinia akacyjowa	158005	97	w odziomku martwica drewna z widocznymi składami odpadającej kory i murszem obejmującym 1/3 przekroju poprzecznego pnia, kora odchodzi od drewna do wys. ok. 100 cm pnia, w koronie susz gałęziowy	
6	Robinia akacyjowa	158007	143+118+ 109	dwa pnie wyłamane z martwicą drewna, karpa wyniesiona, od strony jezdni ubytki próchnicze, wewnątrz karpy kolejny ubytek, również w odziomku pnia wychylonego na zachód rozkład drewna, stwarza zagrożenie złomu	
Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.367.2024.SC z dnia 24.02.2025 r.					
<b>ul. Broniewskiego, działka nr 327 obr. 8 Nowa Huta</b>					
1	jarząb szwedzki	158062	53	martwy	
<b>ul. Kocmyrzowska, działka nr 529 obr. 9 Nowa Huta</b>					
1	klon zwyczajny	126538	166	zamiera, korona od wschodniej strony obumarła	
<b>ul. Kocmyrzowska, działka nr 508 obr. 9 Nowa Huta</b>					

1	klon jawor	158184	102	obumarty w 95%, od południowej strony w dolnej części pnia widoczny znaczny ubytek wgłębny z rozkładem	1 szt + 117 szt krzewów
<b>ul. Mikołajczyja , działka nr 309 obr. 8 Nowa Huta</b>					
1	klon zwyczajny	29872	57	u podstawy pnia drewno ulega rozkładowi, widoczny rozległy ubytek powierzchniowy, wypiętrzony system korzeniowy , brak możliwości na dalszy prawidłowy rozwój	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 144/K/2025 z dnia 24.02.2025 r.					
<b>ul. Krowoderskich Zuchów 23, dz. nr 167/14 obr. K-44 Krowodrza</b>					
1	Świerk kłujący	157878	91	drzewo suche 100%	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 1074/K/2024 z dnia 21.02.2025 r.					
<b>ul. Księcia Józefa, dz. nr 160/2 obr. 20 Krowodrza</b>					
1	Świerk pospolity	157937	71	Drzewo zamarte.	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 147/K/2025 z dnia 25.02.2025 r.					
<b>os. Na Stoku 27A, działka nr 210/3 obr. 10 Nowa Huta</b>					
1	klon zwyczajny	166274	70	obumiera, żywotna tylko dolna partia korony zbudowana z trzech konarów	2
<b>ul. Kisielewskiego 34, działka nr 841/447 obr. 10 Nowa Huta</b>					
1	świerk pospolity	166279	76	chloroza igieł, dolna część korony ok. 1/3 sucha, korona rozwinięta wyłącznie od północnej strony	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 1073/K/2024 z dnia 21.02.2025 r.					
<b>ul. Maćkowa Góra, dz. nr 878 obr. K-21 Krowodrza</b>					
1.	Modrzew europejski	157860	73	Drzewo posiada susz w koronie ok 90%.	1
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 143/K/2025 z dnia 24.02.2025 r.					
<b>ul. Prądnicka 87, dz. nr 248 obr. K-44 Krowodrza</b>					
1.	Brzoza brodawkowata	157850	104	Rozkład korzeni powierzchniowych z ubytkami wgłębными od strony północnej, wschodniej i zachodniej. Wypróchnienie w szyi korzeniowej, z pęknięciem kory i wysypującymi się trocinami-najprawdopodobniej zasiedlone przez mrówki dendrofilne. Pień pochylony pod kątem 60° w stronę chodnika i jezdni (w tym miejsc postojowych). Korona mocno podkrzesana, wysoko usytuowana, żywotna, wąska, w znacznej mierze nad ciągiem pieszym.	1
Decyzja nr 784/K/2024 z dnia 02.10.2024 r. Marszałka Województwa Małopolskiego					

ul. Organki 2, dz. nr 128/2 i 128/3 obr. 19 Nowa Huta

1	topola kanadyjska	152155	119	w odziomku od strony południowej rozległy ubytek wgłębny obejmujący całe wnętrze pnia, pień pochylony w kierunku północnym, korona zbudowana z pędów odroślowych z suchym wierzchołkiem, zamiera
2	topola kanadyjska	152154	275	nabieg korzeniowy od południowo - wschodniej strony z martwicą zalewaną kalusem, natomiast od strony południowo-zachodniej nabieg korzeniowy zniszczony z poszarpanym drewnem, odziomkowa część pnia nalana na element betonowy barierki, poniżej w centralnej części z rozkładem drewna
3	topola kanadyjska	152152	258	silnie uszkodzony nabieg korzeniowy od strony południowo-wschodniej w dolnej części z poszarpanym drewnem na skutek wjeżdżania samochodów, nabieg korzeniowy od strony południowo-wschodniej z martwicą
4	topola kanadyjska	152150	232	od strony południowej odziomek nalany na betonowy murek, poniżej w centralnej części ubytek z rozkładem drewna w zaawansowanej fazie,
5	topola kanadyjska	152148	231	od południowej strony odziomek nalany na poprzeczny element betonowy, poniżej w centralnej części ubytek wgłębny z rozkładem drewna i obecnością mrówek dendrofilnych, korona z suszem i suchym konarem od strony północnej
6	topola kanadyjska	152147	220	od południowej strony odziomek nalany na poprzeczny element betonowy, poniżej w centralnej części ubytek wgłębny z rozkładem drewna i obecnością mrówek dendrofilnych, nabieg korzeniowy od strony południowej z martwicą zalewaną kallusem
7	topola kanadyjska	152143	183	od południowej strony odziomek nalany na poprzeczny element betonowy, poniżej w centralnej części płytki ubytek z mokrym wyciekami i rozkładem drewna, nabieg korzeniowy od południowej strony z martwicą, korona przerzedzona, pień wygięty w kierunku wschodnim do wys ok. 7 m
8	topola kanadyjska	152200	184	od strony południowej odziomek nalany na betonowy murek, poniżej w centralnej części z ubytkiem wgłębny i rozkładem drewna, od południowej strony nabiegi korzeniowe z martwicą, jeden z poszarpanym drewnem, korona przerzedzona z suszem
9	topola kanadyjska	152199	190	od strony południowej odziomek całkowicie zalany na betonową barierkę, korona zbudowana z pędów odroślowych z suszem
10	topola kanadyjska	152198	208	od południowej strony odziomek nalany na betonową barierkę, korona z suszem w szczytowej partii i dolnej ok. 30%
11	topola kanadyjska	152194	208	od południowej strony odziomek nalany na betonową barierkę, poniżej w centralnej części znajduje się ubytek z rozkładem drewna

12	topola kanadyjska	152191	236	od strony południowej odziomek całkowicie załat betonową barierką, poniżej w centralnej części ubytek wgłębny z odchodzącą korą i rozkładem drewna	1089 szt krzewów
13	topola kanadyjska	152190	196	od południowej strony odziomek nalany na betonową barierkę, poniżej w centralnej części rozkład drewna i mokry wyciek	
14	topola kanadyjska	152188	211	od strony południowej rozkład drewna , korona pochylona w kierunku północnym	
15	topola kanadyjska	152187	225	od południowej strony odziomek nalany na betonową barierkę, poniżej w centralnej części z rozkładem drewna, w koronie posusz	
16	topola kanadyjska	152157	206	od strony zachodniej i wschodniej nabiegi korzeniowe z martwicą zalewaną kallusem, od południowej strony grunt odebrany, w koronie wyłamany wierzchołek i posusz	
17	topola kanadyjska	152156	243	od strony południowej grunt odebrany, od południowej i południowo zachodniej strony nabiegi korzeniowe i korzenie u nasady silnie zniszczone z rozkładem drewna, od zachodniej strony nabieg korzeniowy z martwicą zalewaną kallusem, korona z suszem	
18	topola kanadyjska	152153	155	pień pochylony w kierunku północnym , korona łukowato wygięta z suszem, odziomek od strony północnej z odebrany gruntem	
19	topola kanadyjska	152151	214	nabiegi korzeniowe od strony południowo-zachodniej i południowo - wschodniej z martwicami zalewanymi kallusem, korona z suszem	
20	topola kanadyjska	152149	264	nabiegi korzeniowe od strony południowo-zachodniej i wschodniej z martwicami zalewanymi kallusem, w odziomku obecność mrówek dendrofilnych	
21	topola kanadyjska	152146	219	nabiegi korzeniowe od strony południowej z martwicą zalewaną kallusem, od południowo - wschodniej strony z martwicą i poszarpanym drewnem, korona z suszem	
22	topola kanadyjska	152145	223	w odziomku rozległa martwica prawie na całej długości od strony południowej oraz wschodniej, w koronie cienki i gruby posusz	
23	topola kanadyjska	152196	270	odziomek od południowej strony całkowicie załat betonową barierką, poniżej w centralnej części rozkład drewna z mokrym wyciekami, w koronie znaczna ilość suszu w dolnej partii	
24	topola kanadyjska	152193	210	w odziomku od południowej strony całkowicie wrosnięta betonowa barierka, poniżej w centralnej części wypóchnienie	
25	topola kanadyjska	152186	282	w odziomku od południowej strony rozległa martwica po usunięciu przęta barierki, w centralnej części z rozkładem drewna i mokrym wyciekami	



Prezydent Miasta Krakowa decyzja nr WS-05.6131.1.13.2025.AŻ z dnia 26.02.2025 r.					
<b>ul. Pańska przy skrzyżowaniu z ul. Łabędią, dz. nr 579/1 obr. 49 Podgórze</b>					
1	wierzba biała	168123	170	posiada liczne wypróchnienie i ślady żerowania owadów. W odziomku duże wypróchnienie.	2
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 3/K/2025 z dnia 25.02.2025 r					
<b>ul. Pronaszków /ul. Zagaje 9, dz. nr 602/2 obr. 68 Podgórze</b>					
1	Świerk pospolity	168112	77	drzewo suche w 100%	5
2	Świerk pospolity	168113	89	drzewo suche w 100%	
3	Świerk pospolity	168114	75	drzewo suche w 100%	
4	Świerk pospolity	168115	56	drzewo suche w 100%	
5	Świerk pospolity	168116	84	drzewo suche w 100%	
Marszałek Województwa Małopolskiego decyzja nr 148/K/2025 z dnia 26.02.2025 r.					
<b>ul. Rusznikarska, dz. nr 179 obr. K-44 Krowodrza</b>					
1.	Robinia akacyjowa	157871	123	Drzewo silnie pochylone pod kątem ostrym, z koroną usytuowaną nad parkingiem i drogą wewnętrzną. Wypróchnienie w odziomku do wysokości ok. 0,5 m, częściowo otwarte i z odpadającą korą, zlokalizowane od strony wschodniej pnia drzewa- przeciwnie do pochylecia. Korona wysoko osadzona, z drobnym suszem do 10% korony.	1
Małopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków zezwolenie nr ZN-III.5146.102.2025 oraz pozwolenie nr ZN-III. 5146.102.2025.1 z dn. 24.02.2025r.					
<b>Planty Krakowskie, dz. nr 542/8 obr. S-1 Śródmieście</b>					
1.	lipa drobnolistna	103040	174	Pień jest pęknięty na całej długości w trzech miejscach. Lekko pochylona w stronę muru. Korona przerzedzona z nielicznym suszem, rośnie przy ciągu pieszo-jezdnym.	1