

**UCHWAŁA NR XLV/285/22  
RADY GMINY KAMPINOS**

z dnia 18 maja 2022 r.

**w sprawie Alei Chopina pomnika przyrody położonego wzdłuż drogi powiatowej nr 4131W na odcinku Łazy - Zawady, gmina Kampinos na długości 3 km.**

Na podstawie art. 44 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 916), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska uchwała się, co następuje:

§ 1.

1. Zadrzewienie uliczne w postaci: 762 drzew z gatunku lipa drobnolistna (*Tilia cordata*), 11 drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior*) i 1 drzewa gatunku dąb szypułkowy (*Quercus pedunculata*), zlokalizowane na dz. ew. nr 130 obręb Łazy, dz. ew. nr 154 obręb Łazy oraz dz. ew. nr 134 obręb Pasikonie, gmina Kampinos, tj. w pasie drogowym drogi powiatowej nr 4131W, stanowią pomnik przyrody pn. „Aleja Chopina” o wyróżniających się w skali gminy walorach przyrodniczych i krajobrazowych.
2. Nazwę, wymiary, współrzędne geodezyjne określające poszczególne drzewa, stanowiące pomnik przyrody, o którym mowa w ust. 1, określa załącznik nr 1 do uchwały.
3. Mapy z naniesionym pomnikiem przyrody, o którym mowa w ust. 1, stanowią załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2.

Nadzór nad pomnikiem przyrody, o którym mowa w § 1 ust. 1, sprawuje Wójt Gminy Kampinos.

§ 3.

Szczególnym celem ochrony pomnika przyrody, o których mowa w § 1 ust. 1, jest zachowanie wartości przyrodniczych, krajobrazowych, naukowych, historycznych i kulturowych.

§ 4.

1. W stosunku do pomnika przyrody, o którym mowa w § 1 ust. 1, w ramach czynnej ochrony, ustala się obowiązek:
  - 1) stałego monitorowania i utrzymywania stanu właściwego, wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych i zabezpieczających oraz realizacji celów ochrony;
  - 2) zachowania ciągłości układu alejowego poprzez wykonywanie nasadzeń zastępczych i uzupełniających;
  - 3) stałego monitorowania oznakowania i uzupełnianie jego braków;



- 4) ochrony drzew w obszarze obejmującym zasięg korony i systemu korzeniowego, nie mniejszym niż w promieniu 15 metrów od zewnętrznych krawędzi pni drzew.
2. Obowiązki, o których mowa w ust. 1 należą do sprawującego nadzór nad pomnikami przyrody.

#### § 5.

W stosunku do pomników przyrody, o których mowa w § 1 ust. 1, wprowadza się następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 6) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 7) umieszczania tablic reklamowych.

#### § 6.

Zakazy, o których mowa w § 5, nie dotyczą:

- 1) prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody po uzgodnieniu z organem ustanawiającym daną formę ochrony przyrody;
- 2) realizacji inwestycji celu publicznego w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, po uzgodnieniu z organem ustanawiającym daną formę ochrony przyrody
- 3) zadań z zakresu obronności kraju w przypadku zagrożenia bezpieczeństwa państwa
- 4) likwidowania nagłych zagrożeń bezpieczeństwa powszechnego i prowadzenia akcji ratowniczej

#### § 7.

W wykonaniu obowiązku, o którym mowa w § 4 ust. 1 pkt 2) z uwagi na utratę wartości przyrodniczych i krajobrazowych oraz konieczność zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego drzewa martwe wskazane w załączniku nr 3 do uchwały zostaną zastąpione nasadzeniami zamiennymi, w tym samym gatunku i tej samej liczbie.

#### § 8.

1. Niniejsza uchwała poprzedzona była Orzeczeniem Rady Narodowej Miasta Stołecznego Warszawy Nr 198 z dnia 31 lipca 1976 r. o uznaniu za pomnik przyrody opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Rady Narodowej Miasta Stołecznego Warszawy (Dz. Urz. WRN z 1976 r. Nr 19, poz. 105) z dnia 15 września 1976 r.
2. Na podstawie art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. z 2009 r. Nr 92, poz. 753 ze zm.) z dniem wejścia w życie niniejszej



uchwały traci moc pozycja określona jako „Lp. 31” załącznika do rozporządzenia nr 21 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu warszawskiego zachodniego (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2009 r. Nr 124, poz. 3636).

§ 9.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kampinos.

§ 10.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Gminy  
*Krzysztof Sucharski*



## UZASADNIENIE

Z dniem 1 sierpnia 2009 r., zgodnie z ustawą z dnia 18 czerwca 2009 r., o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracyjnych w województwie, Wojewoda Mazowiecki przekazał kompetencje w zakresie ustanawiania i znoszenia pomników przyrody jednostkom samorządu terytorialnego. Przed przekazaniem powyższych kompetencji, w dniu 31 lipca 2009 r. Wojewoda Mazowiecki wydał rozporządzenie Nr 21 w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu warszawskiego zachodniego. Celem jego wprowadzenia było prawne usankcjonowanie obiektów przyrody, które ustanowione były jako pomniki przyrody w różnych okresach funkcjonowania ustaw dotyczących ochrony przyrody.

W związku z przekazaniem kompetencji w zakresie ustanawiania i znoszenia pomników przyrody występujących na terenie Gminy Kampinos Radzie Gminy Kampinos, Referat Planowania Przestrzennego, Gospodarki Gruntami i Ochrony Środowiska przeprowadził weryfikację i aktualizację danych dotyczących gatunków, wymiarów i lokalizację pomnika przyrody występującego na terenie Gminy Kampinos. Weryfikacji i aktualizacji dokonano na podstawie m.in. wizji terenowych przeprowadzonych przez pracowników Referatu jak również opierając się na geodezyjnej inwentaryzacji drzew rosnących w pasie drogi powiatowej nr 4131W.

W wyniku powyższych działań opracowano zaktualizowany spis drzew, stanowiących aleję 762 drzew z gatunku lipa drobnolistna, 11 drzew z gatunku jesion wyniosły i 1 drzewa gatunku dąb szypułkowy rosnących wzdłuż drogi Łazy - Zawady co zostało przedstawione na załączniku mapowym do uchwały. W wyniku silnego wiatru i nawałnic, które miały miejsce w dniu 12 czerwca 2021 r. oraz w nocy z dnia 14 na 15 lipca 2021 r., zostały wyrwane wraz z korzeniami dwa drzewa gatunku lipa o nr 18 i 22, zaś dwa drzewa gatunku lipa zostały uszkodzone o nr 28 i 424. Ponadto w dniu 18 grudnia 2021 r. zostało wyrwane wraz z korzeniami jedno drzewo gatunku lipa o nr 41. W wyniku porywistych wiatrów w dniu 17.02.2022 r. drzewo o numerze 239 zostało przewrócone z korzeniami, zaś drzewa o numerze 178, 15 i 9 zostały uszkodzone. Ze względu na stwarzane zagrożenie drzewa o numerze 9 i 363 zostały usunięte. W dniu 19.02.2022 r. drzewo gatunku lipa o numerze 25 zostało wyrwane z korzeniami. Wszystkie ww. drzewa wchodziły w skład pomnika przyrody o nazwie Aleja Chopina. Drzewa wyrwane z korzeniami oraz drzewa usunięte ze względu na stwarzane zagrożenie zostaną zastąpione nowymi nasadzeniami uzupełniającymi w ilości 7 szt. i obwodzie mierzonym na wysokości 100 cm minimum 10 cm.

Pierwotnym aktem ustanawiającym ww. aleję drzew pomnikiem przyrody było orzeczenie Rady Narodowej Miasta Stołecznego Warszawy Nr 198 z dnia 31 lipca 1976 r. o uznaniu za pomnik przyrody opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Rady Narodowej Miasta Stołecznego Warszawy (Dz. Urz. WRN z 1976 r. Nr 19, poz. 105) z dnia 15 września 1976 r. Wówczas w skład alei wchodziło 765 drzew z gatunku lipa drobnolistna, 11 drzew z gatunku jesion wyniosły oraz 1 drzewa gatunku dąb szypułkowy o obwodach na wysokości 1,30 cm od ziemi od 100 cm do 450 cm i wysokościach od 10 m do 22 m w przypadku lip drobnolistnych, od 100 cm do 450 cm i wysokościach od 10 m do 22 m w przypadku jesionów wyniosłych i obwodzie 456 cm i wysokości 25 m w przypadku dębu szypułkowego.

Wojewoda Mazowiecki rozporządzeniem nr 21 z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu warszawskiego zachodniego (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 124, poz. 3636), potwierdził ochronę 762 szt. drzew z gatunku lipa drobnolistna, 11 szt. drzew z gatunku jesion wyniosły i 1 drzewa gatunku dąb szypułkowy. Dotychczasową liczbę drzew i zasięg alei oraz status prawny określają w/w rozporządzenie nr 21 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 lipca 2009 r. W załączniku do rozporządzenia nr 21 – l.p. 31 wskazano, że ochronie podlega 762 szt. drzew z gatunku lipa

drobnolistna, 11 szt. drzew z gatunku jesion wyniosły i 1 drzewa gatunku dąb szypułkowy rosnących wzdłuż drogi Łazy – Zawady w gminie Kampinos, na odcinku na długości 3 km.

Uchwała określa zakazy dla pomnika przyrody wybrane spośród katalogu zakazów wymienionych w art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Uchwała ustala również zasady wykonania działań w ramach czynnej ochrony poprzez:

1. obowiązek stałego monitorowania i utrzymywania stanu właściwego, wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych i zabezpieczających oraz realizacji celów ochrony;
2. obowiązek zachowania ciągłości układu alejowego poprzez wykonywanie nasadzeń zastępczych i uzupełniających;
3. obowiązek stałego monitorowania oznakowania i uzupełnianie jego braków
4. ochronę drzew w obszarze obejmującym zasięg korony i systemu korzeniowego nie mniejszym niż w promieniu 15 metrów od zewnętrznych krawędzi pni drzew.

Na podstawie wniosku złożonego w dniu 25.11.2021 r przez Zarząd Dróg Powiatowych Powiatu Warszawskiego Zachodniego w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie drzew ustalono lokalizację drzew martwych, która przedstawia się następująco:

Nazwa drzewa	Numer drzewa z inwentaryzacji	Obwód pnia na wys. 130 cm	Stan drzewa
Lipa drobnolistna	19	273 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	31	236 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	30	163 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	32	177 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	33	286 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	6	234 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	37	307 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	57	295 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	111	358 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	705	385 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	129	243 cm	Drzewo martwe, bez korony
Lipa drobnolistna	136	250 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	138	260 cm	Drzewo martwe
Lipa	202	158 cm	Drzewo martwe



drobnolistna			
Lipa drobnolistna	227	319 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	336	197 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	387	268 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	436	186 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	600	149 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	649	211 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	294	284 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	1	215 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	2	208 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	3	197 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	4	235 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	5	193 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	7	149/119 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	8	261 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa	10	152 cm	Drzewo w złym stanie

drobnolistna			fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	11	300 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	771	245 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	12	440 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	13	220 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	14	260 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	15	220 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	16	145 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	17	280 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	20	273 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	21	247 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające

			bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	23	295 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	24	273 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	26	235 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	27	305 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	28	216 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	29	146 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	36	178 cm	Drzewo martwe
Lipa drobnolistna	769	216 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	38	152 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,
Lipa drobnolistna	40	193 cm	Drzewo w złym stanie fitosanitarnym, zagrażające bezpieczeństwu ludzi jak i w ruchu drogowym poprzez możliwość wywrócenia się,

W związku z powyższym usunięte zostaną martwe i w złym stanie fitosanitarnym drzewa sztuk 49 oznaczone j. w. oraz wykonane zostaną w miejscach usuniętych drzew nasadzenia zamienne w tym samym gatunku i tej samej liczbie. Wymiana drzew pozwala na utrzymanie i zachowanie alei w zakresie składu gatunkowego i liczby drzew (774 szt.). Działanie to gwarantuje ciągłość funkcji, ze względu, na które pomnik przyrody został ustanowiony. Służy ochronie indywidualnej najcenniejszych elementów przyrodniczych. Wymiana umożliwi również zachowanie wartości kulturowych Alei Chopina.

Uchwała ustala zasady wykonywania działań w ramach czynnej ochrony, poprzez usunięcie martwych drzew i w złym stanie fitosanitarnym oraz dokonanie nasadzeń w Alei Chopina w zamian za usuwane drzewa.

Przedmiotowa uchwała realizuje wymagania dyrektywy INSPIRE poprzez określenie położenia pomników przyrody przy pomocy współrzędnych geodezyjnych w Państwowym Układzie Współrzędnych Geodezyjnych 2000, strefa 7, co umożliwi uzupełnienie bazy informacji przestrzennej o informacje o obiektach chronionych występujących w granicach Gminy Kampinos.

Pismem z dnia 18.02.2022 r. projekt niniejszej uchwały został przesłany Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska do uzgodnienia. Uzgodnienie nastąpiło na podstawie art. 44 ust 3b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916).

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Gminy  
*Krzysztof Sucharski*  
Krzysztof Sucharski