

**UCHWAŁA NR XIX/257/2020  
RADY MIASTA MARKI**

z dnia 26 lutego 2020 r.

**w sprawie uzgodnienia przeprowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych pomnika przyrody - alei drzew rosnących na terenie działek nr ewid. 25/5 i 25/7 obręb 1-17 w granicach administracyjnych Gminy Miasto Marki.**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt. 1 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506, 1309, 1571, 1696 oraz 1815) oraz art. 45 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Warszawie, uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Uzgadnia się przeprowadzenie zabiegów pielęgnacyjnych pomnika przyrody - alei drzew rosnących na terenie działek nr ewid. 25/5 i 25/7 obręb 1-17 w granicach administracyjnych Gminy Miasto Marki, stanowiących element grupowego pomnika przyrody – alei 48 drzew ustanowionych pomnikiem przyrody na podstawie Rozporządzenia Nr 27 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu wołomińskiego (Dz. U. Woj. Maz. Nr 124, poz. 3642), pod numerem porządkowym 32, o nr 1236 w rejestrze Konserwatora Przyrody;

**§ 2.** Zakres prac, o których mowa w § 1 obejmują:

- a) wykonanie w koronach cięć sanitarnych w celu odciążenia konarów,
- b) usunięcie gałęzi martwych, zamierających, nadłamanych oraz słabo umocowanych,
- c) redukcja koron od strony budynków,
- d) redukcja wysokości i przeciążonych gałęzi,
- e) ograniczenie długości gałęzi grożących wyłamaniem,
- f) formowanie korony w celu poprawy statyki drzew, usunięcie deformacji i przeciążeń.

**§ 3. 1.** Zabiegi pielęgnacyjne na pomniku przyrody będą przeprowadzone w terminie do 30 kwietnia 2020 r. przez firmę specjalistyczną mającą doświadczenie w pielęgnacji drzew uznanych za pomniki przyrody wpisane do rejestru zabytków.

2. Prace będą prowadzone w oparciu o ekspertyzę dendrologiczną opracowaną przez inż. Piotra Czerwiakowskiego prowadzącego działalność DRIADA wycinanie i pielęgnacja drzew.

**§ 4.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Marki.

**§ 5.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta  
Marki

**Paweł Pniewski**

## Uzasadnienie

Aktem prawnym regulującym obecne cele, zasady i formy ochrony przyrody w Polsce jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55). Stosownie do jej zapisów rada gminy ustanawia pomniki, zdejmując status pomników (art. 44 ust. 1, ust. 3), a także uzgadnia zakres prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody i realizacji celu publicznego (art. 45 ust. 2 pkt 1 i 2).

Wskazany do pielęgnacji pomnik przyrody, aleja drzew rosnących na terenie działek nr ewid. 25/5 i 25/7 obręb 1-17 w granicach administracyjnych Gminy Miasto Marki, stanowiących element grupowego pomnika przyrody – alei 48 drzew ustanowionych pomnikiem przyrody na podstawie Rozporządzenia Nr 27 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu wołomińskiego (Dz. U. Woj. Maz. Nr 124, poz. 3642), pod numerem porządkowym 32, o nr 1236 w rejestrze Konserwatora Przyrody.

Konieczność przeprowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych wynika z potrzeby ochrony przyrody i w związku z potrzebą zwiększenia bezpieczeństwa osób poruszających się po ul. Kasztanowej oraz sąsiednich nieruchomościach.

Prace będą prowadzone w oparciu o ekspertyzę dendrologiczną opracowaną przez inż. Piotra Czerwiakowskiego prowadzącego działalność DRIADA wycinanie i pielęgnacja drzew. Zabiegi pielęgnacyjne na pomniku przyrody będą przeprowadzone w terminie do 30 kwietnia 2020 r. przez firmę specjalistyczną mającą doświadczenie w pielęgnacji drzew uznanych za pomniki przyrody wpisane do rejestru zabytków.

Opinia stanu zachowania drzew rosnących w alei ul. Kasztanowej wykonana przez Pana inż. Piotra Czerwiakowskiego przedstawia Tabela nr 1.

Tabela nr 1

Nr inw.	Gatunek	Obwód pnia (cm)	opis	zalecenia
1	Klon pospolity	43	Młode drzewo, prawidłowy, proporcjonalny wzrost.	Posadzony w odległości 2m od klonu młody kasztanowiec o obwodzie 12cm należy przesadzić w inne miejsce.
2	Klon pospolity	207	Pozostały pień po złamanym drzewie	<b>Do usunięcia</b>
3	Klon pospolity	183	Ubytek od podstawy do wysokości 140 cm, prawdopodobnie wyżej kominowy. Rozwidła się na wys. 3 m na dwa przewodniki. Pień skierowany nad ulicę szczątkowy, ślady po wyłamanych gałęziach. Drugi przewodnik pochyla się w stronę budynku Kasztanowa 1	Redukcja pnia skierowanego nad dom.
4	Klon pospolity	173	Pozostały pień po złamanym drzewie.	<b>Do usunięcia</b>
5	Kasztanowiec pospolity		Konar pochylony w stronę ogrodzenia z ubytkiem kominowym.	Ograniczenie rozmiarów, mocniejsze od strony ogrodzenia i budynku, ograniczenie wysokości.
6	Klon pospolity	235	Zagrożenie bezpieczeństwa, dwa konary wyłamane, trzeci pozostały grozi złamaniem na budynek, wypróchnienia na całym pniu, szczątkowa korona, drzewo w stanie zamierania.	<b>Do usunięcia</b>
7	Klon pospolity	195	Rozwidła się na wysokości 2,5 m na dwa przewodniki. Pień skierowany nad jezdnię obumarły. Drugi pień ze śladami po wyłamanych konarach. Korona nieproporcjonalnie wysoko, narażona na złamanie, drzewo w złym stanie zdrowotnym.	W celu poprawy bezpieczeństwa należy obniżyć koronę
8	Klon pospolity	197	Bardzo długie konary boczne, przewisają daleko nad ogrodem i liniami napowietrznymi, grożą złamaniem.	Redukcja wysokości i przeciążonych gałęzi nad ogrodem
9	Kasztanowiec pospolity	185	Wypróchnienia w rozwidleniach i u podstawy konarów bocznych, brak stabilnej konstrukcji rurowej pnia, poważne zagrożenie	<b>Do usunięcia</b>

			bezpieczeństwa.	
10	Klon pospolity	163	30% suszu w koronie, ślady po złamanych gałęziach, nieproporcjonalnie wysokie drzewo w stosunku do rozmiarów korony.	Cięcia techniczne przewodników skierowanych w stronę budynku, ograniczenie wysokości
11	Klon pospolity	194	Ubytek wgłębny, prawdopodobnie powyżej i poniżej kominowy. Połamane gałęzie, korona bujna	Ograniczenie długości gałęzi grożących wyłamaniem.
Nr inw.	Gatunek	Obwód pnia (cm)	opis	zalecenia
12	Kasztanowiec pospolity	252	Na wysokości 160 cm wlot do ubytku kominowego, gdzie mierzona poziomo głębokość pustej przestrzeni wewnątrz pnia wynosi 70 cm, co zajmuje ponad 75% powierzchni przekroju poziomego. Korona bujna. Drzewo zagraża bezpieczeństwu.	<b>Do usunięcia</b>
13	Klon pospolity	230	Rozgałęzia się na wys. 3,5 m, korona rozbudowana w stronę budynku nr 9	Ze względu na możliwość samoistnych wyłamania konarów, należy skrócić wystające poza obrys korony i ograniczyć wysokość.
14	Klon pospolity	106	Nieproporcjonalnie wysokie drzewo o wąskiej koronie.	Ograniczenie wysokości
15	Klon pospolity	202	Stan dobry, korona rozłożysta o średnicy 15m, suche czubki.	Usunięcie posuszu, ograniczenie gałęzi skierowanych nad budynek
16	Klon pospolity	176	Przewodnik zamiera, Ubytek wgłębny na wysokości 3m głębokości około 30 cm. Konary boczne pochylają się nad budynek nr 13	Formowanie korony z ograniczeniem wysokości i długości konarów skierowanych w stronę budynku
17	Klon pospolity	204	Pęknięcie pnia od podstawy do wysokości 8m. Korona rozłożysta, jednostronna, skierowana w stronę budynku nr 13	Z powodu osłabionej konstrukcji pnia, należy nieco silnie skrócić konary grożące rozłamaniem i rosnące w stronę zabudowań
18	Klon pospolity	147	Obumarły w 90% dwie niewielkie żywe gałęzie.	<b>Do usunięcia</b>
19	Jesion wyniosły	108	Stan dobry	
20	Jesion wyniosły	178	Korona z objawami zamierania, duża ilość suszu. Szyjka korzeniowa bez kory, widoczny rozkład drewna i systemu korzeniowego. Drzewo zagraża bezpieczeństwu.	<b>Do usunięcia</b>
21	Klon pospolity	215	Pień pochylony, rozwidła się na wysokości 3m, jeden przewodnik został wycięty, korona jednostronna. U podstawy pnia do wysokości 1m ubytek wgłębny, na poziomie szyjki korzeniowej sięgający na głębokość 70 cm. Drzewo poważnie zagrożone wykretem na skutek procesów rozkładu drewna i systemu korzeniowego.	<b>Do usunięcia</b>
22	Klon pospolity	197	Zamierające wierzchołki, suche gałęzie, pień pochylony w stronę niezabudowanej działki	Redukcja masy korony w celu poprawienia statyki drzewa.
23	Klon pospolity	188	Pochylony w stronę nie zabudowanej działki	
24	Kasztanowiec czerwony	22	Młode nasadzenie	
Nr inw.	Gatunek	Obwód pnia (cm)	opis	zalecenia
25	Klon pospolity	245	Wiązania przewiertowe na pniu i w koronie, pień pęknięty od podstawy do rozwidleń, powiększająca się przestrzeń pęknięcia. Pomimo stabilizujących wiązań może dochodzić do wyłamania gałęzi.	Formowanie korony w celu poprawienia statyki i odciążenia powiększającego się pęknięcia.
26	Klon pospolity	207	Pień prosty, niewielki posusz w koronie	
27	Klon pospolity	180	Pień prosty, korona jednostronna, pochyla się	

			nad niezabudowaną działką	
28	Klon pospolity	215	Na wysokości 2,5 m rozwidła się na 4 przewodniki. Korona wysoko osadzona, szczytkowa i zdeformowana. Susz i pęknięcia na konarach bocznych.	Formowanie korony, usunięcie deformacji i przeciążeń.
29	Kasztanowiec pospolity	233	Widoczne ubytki w miejscach po wyciętych konarach, wypróchnienia. Stan dostateczny.	
30	Klon pospolity	211	Stan dobry	
31	Klon pospolity	210	Stan dobry	
32	Kasztanowiec czerwony	23	Nowe nasadzenie, przyjęte	
33	Kasztanowiec pospolity	196	Korona gęsta, foremna. Niewielki ubytek wgłębny w miejscu wycięcia dolnej gałęzi.	Należy delikatnie powstrzymać wzrost korony w stronę ogrodzenia sąsiedniej działki
34	Klon pospolity	159	Suche i zamierające przewodniki, kolizja z kasztanowcem nr 34.	Usunięcie posuszu oraz formowanie korony
35	Klon pospolity	153	Obumarły	<b>Do usunięcia</b>
36	Klon pospolity	175	Rozwidła się na wysokości 2.5m, środkowy przewodnik wycięty, rana po wycięciu próchniejąca. Pozostałe konary długie, bez gałęzi bocznych, korony szczytkowe z obumarłymi dolnymi gałęziami. Zły stan, bez możliwości poprawy zabiegami pielęgnacyjnymi.	Ograniczenie wysokości, jeżeli drzewo dobrze zareaguje, powinny pojawić się przyrosty odtwarzające dolne partie korony
37	Klon pospolity	66	Silnie rosnące młode drzewo	
38	Kasztanowiec czerwony	16	Nowe nasadzenie	
39	Kasztanowiec czerwony	31	Nowe nasadzenie	
40	Kasztanowiec czerwony	30	Nowe nasadzenie	
41	Klon pospolity	59	Silnie rosnące młode drzewo	
42	Kasztanowiec czerwony	13	Nowe nasadzenie	
43	Kasztanowiec czerwony	16	Nowe nasadzenie	
44	Klon pospolity	40	Silnie rosnące młode drzewo	
45	Klon pospolity	185	Drzewo intensywnie przyrasta po wycięciu suchych przewodników, odtworzyło bujną koronę. Procesy zamierania nadal powodują obumieranie części gałęzi i zredukowanych konarów.	Do usunięcia obumierające części konarów

**Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym**

Podpis: Signature-1395293901

Imię: Paweł

Nazwisko: Pniewski

Instytucja:

Miejscowość:

Województwo:

Kraj: PL

Data podpisu: 3 marca 2020 r.

Zakres podpisu: Cały dokument