

PROJEKT

ADWOKAT

Dominik Horodyski

Druk nr 225/26

Uchwała nr

Rady Miejskiej w Drezdenku

z dnia 2026 r.

w sprawie uzgodnienia przeprowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych pomników przyrody

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 (t. j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 z późn. zm.) oraz art. 45 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2026 r. poz. 13) Rada Miejska w Drezdenku uchwala, co następuje:

§ 1. Uzgadnia się przeprowadzenie zabiegów pielęgnacyjnych pomników przyrody – drzew, których wyszczególnienie i opis stanowi tabela - załącznik do niniejszej uchwały.

§2. Zakres prac, o których mowa w § 1 obejmuje zabiegi wyszczególnione w kolumnie zatytułowanej „zalecenia” w tabeli - załączniku do niniejszej uchwały.

§ 3. Zabiegi pielęgnacyjne na pomnikach przyrody, o których mowa w § 1, powinny być przeprowadzone zgodnie z art. 87 a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, przy spełnieniu następujących warunków:

- 1) prace pielęgnacyjne winny być przeprowadzone przez osobę lub firmę posiadającą doświadczenie w pielęgnacji drzew,
- 2) wykonywane zabiegi pielęgnacyjne nie mogą spowodować utraty walorów przyrodniczych drzew będących pomnikami przyrody a także zniszczenia gatunków chronionych i ich siedlisk występujących w obrębie drzewa.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Drezdenka.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Drezdenku

Sebastian Dukaczewski

Załącznik do uchwały nr...
Rady Miejskiej w Drezdenku
z dnia

Wykaz pomników przyrody wymagających zabiegów pielęgnacyjnych

lp.	rodzaj twor	typ twor	parametry drzewa					współrzędne geograficzne	opis lokalizacji	kod inspire	data utworzenia	opis pomnika	zalecenia
			nazwa własna	wysokość [m]	obwód [cm] (na 130- cm wysokości)	średnica korony [m]	Współczynnik smukłości						
1	Dąb szypułkowy - Quercus robur	Jednoobiektowy	29	519	31	17	15°38'35.4"E, 52°45'38.1"N	Rośnie na placu przed kościołem we wsi Goszczanowiec, działka nr 53 obr. Goszczanowiec	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.166	1992-01-07	dąb o grubym pniu rozwidlającym się na dwa pnie, suche i odłamane gałęzie	usunięcie suchych gałęzi, zwracając szczególną uwagę na konar z dziuplą oraz gałęzie zachodzące na linię energetyczną. Zastosować środek przeciwko mrówkom, aby zapobiec powstaniu mrowiska wewnątrz pnia drzewa.	
2	Dąb szypułkowy - Quercus robur	Jednoobiektowy	22	400	25	17	15°49'24.7"E, 52°46'55.6"N	Rośnie na parkingu przy drodze asfaltowej obok kościoła w Rąpinie na skraju dz. nr 25/2 obr. Grotów (obok dz. nr 169 obr. Rąpin)	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.167	1992-01-07	rozłożysty dąb	usunięcie suchych gałęzi, zamontowanie niskiego ogrodzenia w miejscu granic korony od strony południowej, alternatywnie podparcie najdłuższego konaru	
3	Żywotnik olbrzymi - Thuja plicata (Thuja gigantea)	Jednoobiektowy	27	622	16	14	15°47'36.1"E, 52°54'27.7"N	Rośnie na terenie Iesnierzówki w osadzie Czarny Las, dz. nr 228/2 obr. Klesno	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.170	2006-06-20	okazały żywotnik rozgałęziający się na 3 pnie	usunięcie suchych gałęzi	
4	Klon pospolity (Klon zwyczajny) - Acer platanoides	Jednoobiektowy	25	389	20	20	15°58'18.0"E, 52°55'29.4"N	Rośnie przy drodze w parku w otoczeniu starego kościoła, dz. nr 115/4 obr. Przeborowo	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.171	2005-12-29	Drzewo o okazałych rozmiarach i szczególnych walorach przyrodniczych	usunięcie suchych gałęzi, podparcie drzewa od strony, w którą się pochyla	
5	Wiąz pospolity (Wiąz polny) - Ulmus minor	Jednoobiektowy	35	417	23	26	15°58'19.4"E, 52°55'30.1"N	Rośnie przy drodze w parku w otoczeniu starego kościoła, dz. nr 300 obr. Przeborowo	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.172	2005-12-29	Drzewo o okazałych rozmiarach i szczególnych walorach przyrodniczych	usunięcie suchych gałęzi, powstrzymanie przechylania się ogrodzenia na drzewo	

6	Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior	Jednoo biekto wy	30	648	22	15	15°57'56.1"E, 52°53'32.3"N	Rośnie na terenie prywatnej posesji w Drawinach nr 56, za torami, dz. nr 34 obr. Drawiny	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.174 12-29	okazałe drzewo	usunięcie martwych konarów i gałęzi
7	Dąb szypułkowy Quercus robur	Jednoo biekto wy	35	762	34	14	15°54'03.8"E, 52°50'38.3"N	Rośnie na terenie Ośrodka Turystyki i Rekreacji Konnej w Kosinie między budynkami gospodarczymi, dz. nr 85 obr. Kosin	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.175 12-29	okazały dąb	usunięcie suchych konarów i gałęzi oraz oczyszczenie otworów w pniu, aby zapobiec dalszemu próchnieniu (ptasie gniazdo - prace prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków (marzec - październik)
8	Dąb szypułkowy Quercus robur	Jednoo biekto wy	30	654	22	14	15°46'49.4"E, 52°51'18.1"N	Rośnie na skarpie przy drodze asfaltowej Drezdenko - Strzelce Krajeńskie, dz. nr 13/1 obr. Klesno	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.176 12-29	drzewo wiekowe o pokaźnych, imponujących rozmiarach	usunięcie martwych konarów i gałęzi, zredukować koronę od strony drogi wojewódzkiej tak, aby nie zachodziła na nią bezpośrednio. Usunąć ogrodzenie przybite do drzewa
9	Lipa drobnolistna - Tilia cordata	Jednoo biekto wy	30	414	15	23	15°51'49.6"E, 52°45'32.5"N	Rośnie na terenie szkoły podstawowej w Grotowie, dz. nr 189/7 obr. Grotów	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.178 12-29	Drzewo o pokaźnych rozmiarach i szczególnych walorach przyrodniczych	usunięcie suchych gałęzi (poza sezonem lęgowym ptaków - ptasie gniazdo)
10	Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior	Jednoo biekto wy	28	362	18	24	15°51'50.9"E, 52°45'31.5"N	Rośnie pomiędzy szkołą podstawową i prywatną posesją w Grotowie, dz. nr 189/7 obr. Grotów	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.180 12-29	Drzewo bardzo zdrowe, w świetnym stanie	usunięcie suchych gałęzi
11	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	Wieloo biekto wy	20	209	16	30	15°49'31.7"E, 52°50'12.8"N	Rosną w alei w Drezdenku przed cmentarzem komunalnym, między jezdnią a chodnikiem na odcinku ok. 200 m między skrzyżowaniami ulic Kopernika z Ogrodową i z drugiej strony z ulicą Milicką, dz. nr 1252 obr. Drezdenko	PL.ZIPOP.1393.P 2005- P.0806023.183 12-29	Aleja drzew - 23 obiekty	na wszystkich: usunięcie suchych konarów i gałęzi, usunąć drut z drzewa nr 17 i zabezpieczyć ranę maścią ogrodniczą. Poprawa warunków glebowych; np. rozluźnienie gleby, wzbogacenie o materiał organiczny (kompost, ziemia ogrodnicza). Prace prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków
11.2	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		20	224	16	71	15°49'31.8"E, 52°50'12.5"N				
11.3	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		19	208	14	29	15°49'31.1"E, 52°50'12.5"N				
11.4	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		19	182	15	33	15°49'30.8"E, 52°50'12.5"N				
11.5	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		20	179	16	35	15°49'30.4"E, 52°50'12.6"N				

11.6	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	22	251	17	28	15°49'30.2"E, 52°50'12.6"N
11.7	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	22	235	17	29	15°49'28.4"E, 52°50'12.8"N
11.8	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	22	228	17	31	15°49'27.9"E, 52°50'12.8"N
11.9	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	21	235	15	27	15°49'28.4"E, 52°50'12.8"N
11.10	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	20	121	13	51	15°49'27.9"E, 52°50'12.8"N
11.11	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	19	211	15	28	15°49'27.5"E, 52°50'12.7"N
11.12	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	20	253	18	25	15°49'27.2"E, 52°50'12.7"N
11.13	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	20	247	14	25	15°49'26.8"E, 52°50'12.8"N
11.14	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	22	218	15	31	15°49'26.5"E, 52°50'12.7"N
11.15	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	21	289	20	23	15°49'26.0"E, 52°50'12.7"N
11.16	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	20	262	16	24	15°49'24.0"E, 52°50'12.5"N
11.17	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	23	217	17	33	15°49'23.7"E, 52°50'12.6"N
11.18	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	19	178	20	34	15°49'22.9"E, 52°50'12.6"N
11.19	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	19	168	10	36	15°49'22.6"E, 52°50'12.5"N
11.20	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	23	184	17	40	15°49'22.3"E, 52°50'12.5"N
11.21	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	20	134	7	47	15°49'21.9"E, 52°50'12.5"N

11.22	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		22	149	11	46	15°49'21.5"E, 52°50'12.5"N					
11.23	Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)		22	291	18	24	15°49'21.1"E, 52°50'12.5"N					
12	Cis pospolity - Taxus baccata	Wieloo biekto wy	9	137,96,104	13	9	15°49'52.5"E, 52°50'16.5"N	Rosną na skwerze przy skrzyżowaniu ulic Kościuszki i Marszałkowskiej, przy Starej Noteci, dz. nr 741/3 obr. Drezdenko	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.184	2005-12-29	Skupienie drzew - 6 obiektów	przycięcie od strony drogi i chodnika
12.2	Cis pospolity - Taxus baccata		10	45,123,134,83,85	8	6	15°49'52.3"E, 52°50'16.4"N					
12.3	Cis pospolity - Taxus baccata		9	16,38,94,70,21,82,	8	7	15°49'52.1"E, 52°50'16.2"N					
12.4	Cis pospolity - Taxus baccata		10	105,80,108,61,60,58,	12	4	15°49'52.1"E, 52°50'16.0"N					
12.5	Cis pospolity - Taxus baccata		10	56,34,47,103,53,61,	8	6	15°49'52.1"E, 52°50'15.5"N					
12.6	Cis pospolity - Taxus baccata		6	42,22,42,32,44,21	6	9	15°49'52.2"E, 52°50'14.8"N					
13	Żywotnik olbrzymi - Thuja plicata (Thuja gigantea)	Jednoo biekto wy	22	246	11	28	15°49'35.4"E, 52°50'10.7"N	Rośnie na cmentarzu komunalnym w Drezdenku, w północno-wschodnim narożniku cmentarza, dz. nr 1243 obr. Drezdenko	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.188	2005-12-29	Drzewo w dobrym stanie	usunięcie suchych gałęzi, ogrodzenie drzewa niskim płotkiem (aby ograniczyć możliwość opierania o nie narzędzi wykorzystywanych do pielęgnacji zieleni na cmentarzu)
14	Dąb szypułkowy - Quercus robur	Jednoo biekto wy	28	533	25	17	15°49'34.2"E, 52°50'09.0"N	Rośnie na cmentarzu komunalnym w Drezdenku, przy wschodnim murze, dz. nr 1243 obr. Drezdenko	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.189	2005-12-29	drzewo wiekowe o pokaźnych, imponujących rozmiarach	usunięcie martwych konarów i gałęzi. Podparcie (lub usunięcie) dwóch konarów najbardziej rozrastających się na boki - położone są nad miejscami z dużym ruchem ludzi.
15	Daglezja zielona (Jedlica Douglasa) - Pseudotsuga menziesii	Jednoo biekto wy	34	323	19	33	15°52'46.0"E, 52°46'22.2"N	Rośnie przy krzyżówce drogi leśnej p.poż z drogą leśną do punktu czerpania wody, N-ctwo Karwin 50 m od drogi leśnej w Lubiatowie, dz. nr 83/1 obr. Grotów	PL.ZIPOP.1393.P P.0806023.193	2006-12-01	wysokie, stabilne drzewo	ogrodzenie drzewa od strony dróg leśnych, aby zapobiec dalszym uszkodzeniom mechanicznym pnia

16	Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	Jednoobiekto wy	9	339	25	8	15°58'21.7"E, 52°55'30.7"N	Drzewo rośnie na terenie prywatnej posesji, obręb 31 Przeborowo, dz. 30 obr. Przeborowo	PL.ZIPOP.1393.P 2005-P.0806023.1639 12-29	drzewo o niskim współczynniku smukłości	Zastosowanie środków zwalczających szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella) np. szczepienie
17	Sosna zwyczajna (Sosna pospolita) - Pinus sylvestris	Jednoobiekto wy „Simona”	24	253	12	30	15°51'53.5"E, 52°46'44.0"N	Pomnik zlokalizowany w Nadleśnictwie Karwin, obręb leśny Karwin, Leśnictwo Grotów, oddz. 135m, na działce 38/3 obręb Grotów	PL.ZIPOP.1393.P 2024-P.0806023.1685 01-04	Sosna zwyczajna (Pinus sylvestris) o nazwie "Simona" o obwodzie pnia wynoszącym 253 cm i wysokości 24 m.	usunięcie suchych konarów i gałęzi, zmniejszając jej asymetrię, usunięcie jemioly

dane pochodzą z Centralnego Rejestru Form Ochrony Przyrody oraz "Ekspertyzy dendrologicznej pomników przyrody gminy Drezdenko" z września 2025 r.

Uzasadnienie

Aktem prawnym regulującym cele, zasady i formy ochrony przyrody w Polsce jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2026 r. poz. 13).

W przypadku pomników przyrody, zgodnie z art. 45 ust. 2 pkt 1 ww. ustawy, prace wykonywane na potrzeby ochrony przyrody uzgadnia się z organem ustanawiającym daną formę ochrony przyrody.

Pomniki przyrody, których niniejsza uchwała dotyczy, ustanowione zostały pierwotnie Rozporządzeniami Wojewody Gorzowskiego w sprawie uznania za pomniki przyrody oraz Uchwałami Rady Miejskiej w Drezdenku.

Rada Gminy dokonuje uzgodnienia prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody bez względu na to na mocy jakiego aktu prawa miejscowego pomnik przyrody został ustanowiony, tzn. czy pomnik przyrody został uchwalony rozporządzeniem wojewody czy uchwałą rady gminy. Aktualny stan prawny wskazuje, że wszystkie pomniki przyrody zostały ustanowione uchwałami Rady Miejskiej w Drezdenku. Objęcie drzew ochroną prawną w formie ustanowienia pomnika przyrody oznacza, że nadzór na ich utrzymaniem i pielęgnacją odbywa się na koszt gminy a na wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych w zakresie chirurgii drzew niezbędna jest uchwała rady gminy uzgadniająca te zabiegi.

Zasadność wykonania prac pielęgnacyjnych jest potwierdzona przeprowadzoną ekspertyzą dendrologiczną wykonaną przez zespół z Pracowni ekspertyz środowiskowych i przyrodniczych na zlecenie Gminy Drezdenko. Spośród 40 pomników przyrody ożywionej 17 z nich (w tym twory wieloobektowe) wymagają zabiegów wzmacniających żywotność drzew bądź powodujących polepszenie bezpieczeństwa potencjalnych osób przebywających w pobliżu.

Biorąc powyższe pod uwagę, zasadnym jest podjęcie niniejszej uchwały.