

Projekt

z dnia 29 kwietnia 2026 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W TARNOWIE**

z dnia 2026 r.

w sprawie zniesienia form ochrony przyrody w Tarnowie

Na podstawie art. 44 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13 i 426), Rada Miejska w Tarnowie uchwała, co następuje:

§ 1. Znosi się częściowo formę ochrony przyrody – pomnik przyrody, usytuowany pomiędzy ulicami Juliusza Słowackiego, Józefa Piłsudskiego, Tadeusza Romanowicza i Nowy Świat w Tarnowie (działka nr 2/9, obręb 167), który stanowi drzewostan ogrodu miejskiego „Park Strzelecki” - ustanowioną rozporządzeniem nr 7/93 Wojewody Tarnowskiego z dnia 23 lipca 1993 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz.Urz.Woj.Tarn. nr 6, poz. 48) – w zakresie dotyczącym następujących drzew:

- 1) świerk pospolity (*Picea abies L.*) o obwodzie pnia 61 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542485.95, Y: 7498914.50, oznaczony cyfrą 1 na załączniku graficznym nr 1 do uchwały;
- 2) dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*) o obwodzie pnia 194 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542737.85, Y: 7499081.23, oznaczony cyfrą 2 na załączniku graficznym nr 1 do uchwały;
- 3) kasztanowiec biały (*Aesculus hippocastanum L.*) o obwodzie pnia 246 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542728.31, Y: 7498909.41, oznaczony cyfrą 3 na załączniku graficznym nr 1 do uchwały;
- 4) grab pospolity (*Carpinus betulus*) o obwodzie pnia 225 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542420.33, Y: 7498967.95, oznaczony cyfrą 4 na załączniku graficznym nr 1 do uchwały;
- 5) lipa drobnolistna (*Tilia cordata L.*) o obwodzie pnia 185+195 cm na wysokości 130 cm, usytuowana w punkcie o współrzędnych: X: 55424465.57, Y: 7498950.24, oznaczona cyfrą 5 na załączniku graficznym nr 1 do uchwały.

§ 2. Znosi się częściowo formę ochrony przyrody – pomnik przyrody, usytuowany przy ul. Braci Saków w Tarnowie (działka nr 1/81, obręb 264), który stanowi drzewostan parku podworskiego w Tarnowie-Gumniskach, ustanowiony rozporządzeniem Nr 7/93 Wojewody Tarnowskiego z dnia 23 lipca 1993 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz.Urz.Woj.Tarn. Nr 6, poz. 48) – w zakresie dotyczącym następujących drzew:

- 1) klon jawor (*Acer pseudoplatanus*) o obwodzie pnia 400 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5540849.14, Y: 7500379.47, oznaczony cyfrą 1 na załączniku graficznym nr 2 do uchwały;
- 2) klon jawor (*Acer pseudoplatanus*) o obwodzie pnia 173 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5540849.80, Y: 7500593.87, oznaczony cyfrą 2 na załączniku graficznym nr 2 do uchwały;
- 3) dąb czerwony (*Quercus rubra L.*) o obwodzie pnia 296 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5540994.38, Y: 7500596.07, oznaczony cyfrą 3 na załączniku graficznym nr 2 do uchwały;

4) dąb czerwony (*Quercus rubra L.*) o obwodzie pnia 232 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5540992.84, Y: 7500602.25, oznaczony cyfrą 4 na załączniku graficznym nr 2 do uchwały.

§ 3. Znosi się częściowo formę ochrony przyrody – pomnik przyrody, usytuowany przy ul. Pszennej w Tarnowie (działki nr 3/20 i nr 21, obręb 326), który stanowi starodrzew parku podworskiego zgodnie z zarządzeniem nr 2/87 Wojewody Tarnowskiego z dnia 26 lutego 1987 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz.Urz.Woj.Tarn. Nr 3, poz. 30) – w zakresie dotyczącym następujących drzew:

1) modrzew europejski (*Larix decidua Mill.*) o obwodzie pnia 126 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5539127.34, Y: 7494584.89, oznaczony cyfrą 1 na załączniku graficznym nr 3 do uchwały;

2) brzoza brodawkowata (*Betula pendula*) o obwodzie pnia 217 cm na wysokości 130 cm, usytuowana w punkcie o współrzędnych: X: 5539141.38, Y: 7494635.31, oznaczona cyfrą 2 na załączniku graficznym nr 3 do uchwały.

§ 4. Znosi się częściowo formę ochrony przyrody – pomnik przyrody, usytuowany przy ul. Narutowicza i ul. Najświętszej Marii Panny w Tarnowie (działka nr 130, obręb 253), który stanowi drzewostan przy kościele zgodnie z zarządzeniem Nr 2/87 Wojewody Tarnowskiego z dnia 26 lutego 1987 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody - w zakresie dotyczącym następujących drzew:

1) kasztanowiec biały (*Aesculus hippocastanum L.*) o obwodzie pnia 280 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5541419.07, Y: 7499161.24, oznaczony cyfrą 1 na załączniku graficznym nr 4 do uchwały;

2) kasztanowiec biały (*Aesculus hippocastanum L.*) o obwodzie pnia 210 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5541410.06, Y: 7499166.30, oznaczony cyfrą 2 na załączniku graficznym nr 4 do uchwały;

3) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 61 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5541394.34, Y: 7499160.45, oznaczony cyfrą 3 na załączniku graficznym nr 4 do uchwały.

§ 5. Znosi się formę ochrony przyrody – pomnik przyrody, usytuowany przy ul. Mościckiego i ul. Giełdowej w Tarnowie (działka nr 1/117, obręb 200), który stanowi starodrzew, zgodnie z zarządzeniem Nr 2/87 Wojewody Tarnowskiego z dnia 26 lutego 1987 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody, w pozostałej części obejmującej:

1) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 163 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542364.51, Y: 7496456.54, oznaczony cyfrą 1 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały;

2) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 120 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542366.48, Y: 7496456.55, oznaczony cyfrą 2 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały;

3) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 125 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542369.47, Y: 7496456.74, oznaczony cyfrą 3 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały;

4) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 175 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542370.64, Y: 7496456.51, oznaczony cyfrą 4 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały;

5) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodzie pnia 177 cm na wysokości 130 cm, usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542374.74, Y: 7496456.83, oznaczony cyfrą 5 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały;

6) lipa drobnolistna (*Tilia cordata L.*) o obwodzie pnia 280 cm na wysokości 130 cm, usytuowana w punkcie o współrzędnych: X: 5542389.34, Y: 7496457.56, oznaczona cyfrą 6 na załączniku graficznym nr 5 do uchwały.

§ 6. Zniesienie form ochrony przyrody, o którym mowa w § 1-5 następuje z powodu utraty wartości przyrodniczych, ze względu na które ustanowiono formę ochrony przyrody, oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

§ 7. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Tarnowa.

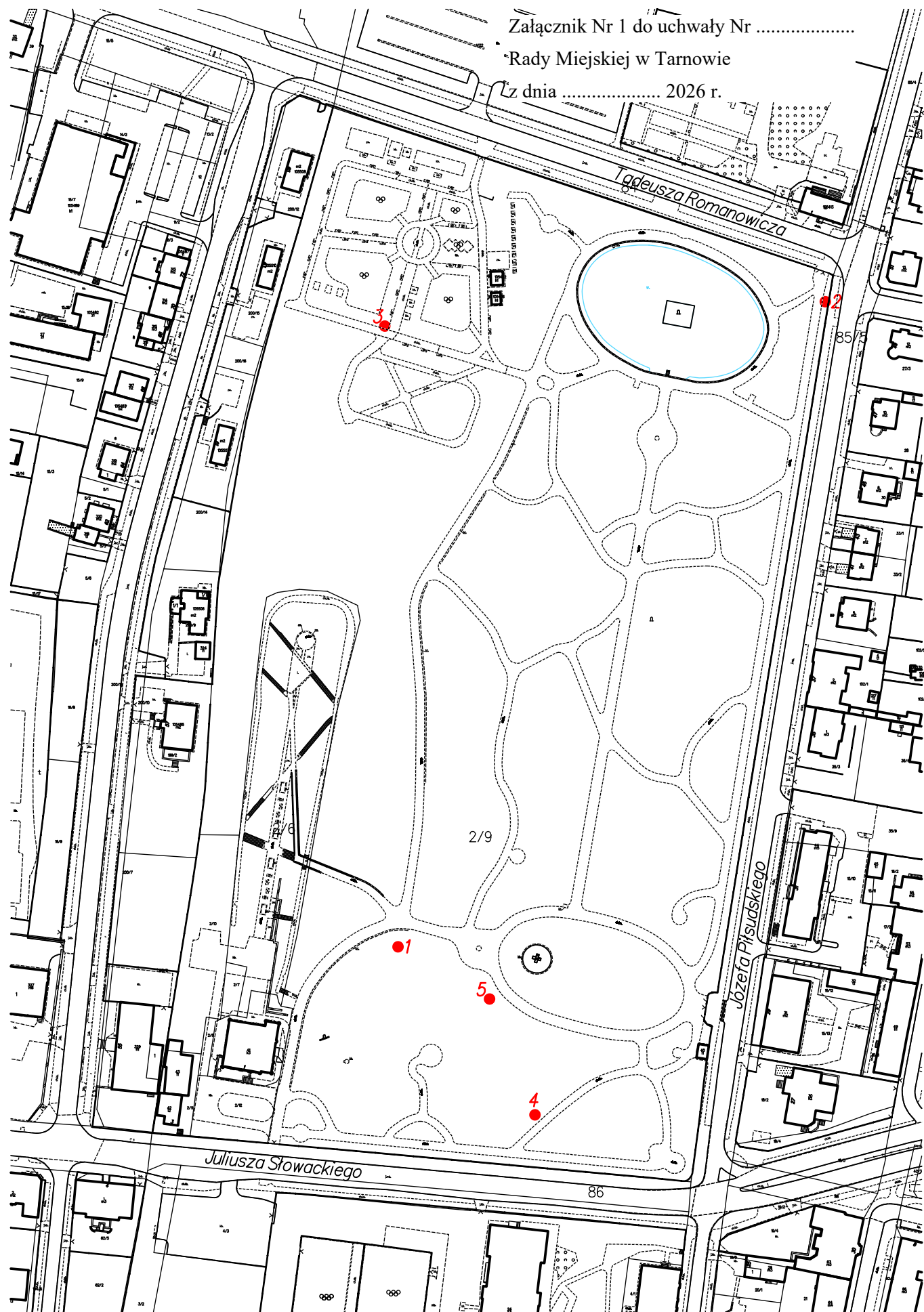
§ 8. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Tarnowie

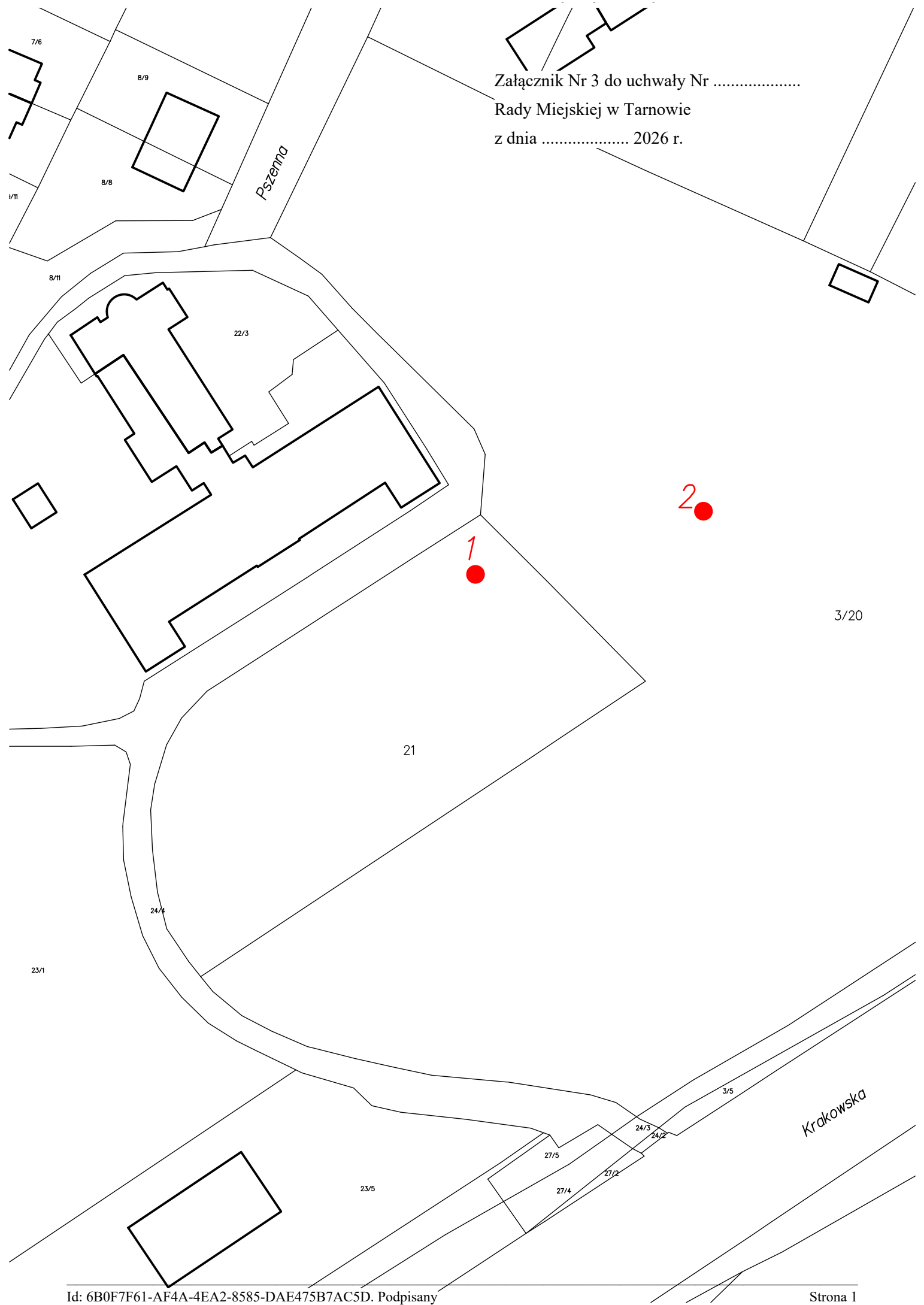
Załącznik Nr 1 do uchwały Nr

Rady Miejskiej w Tarnowie

Z dnia 2026 r.

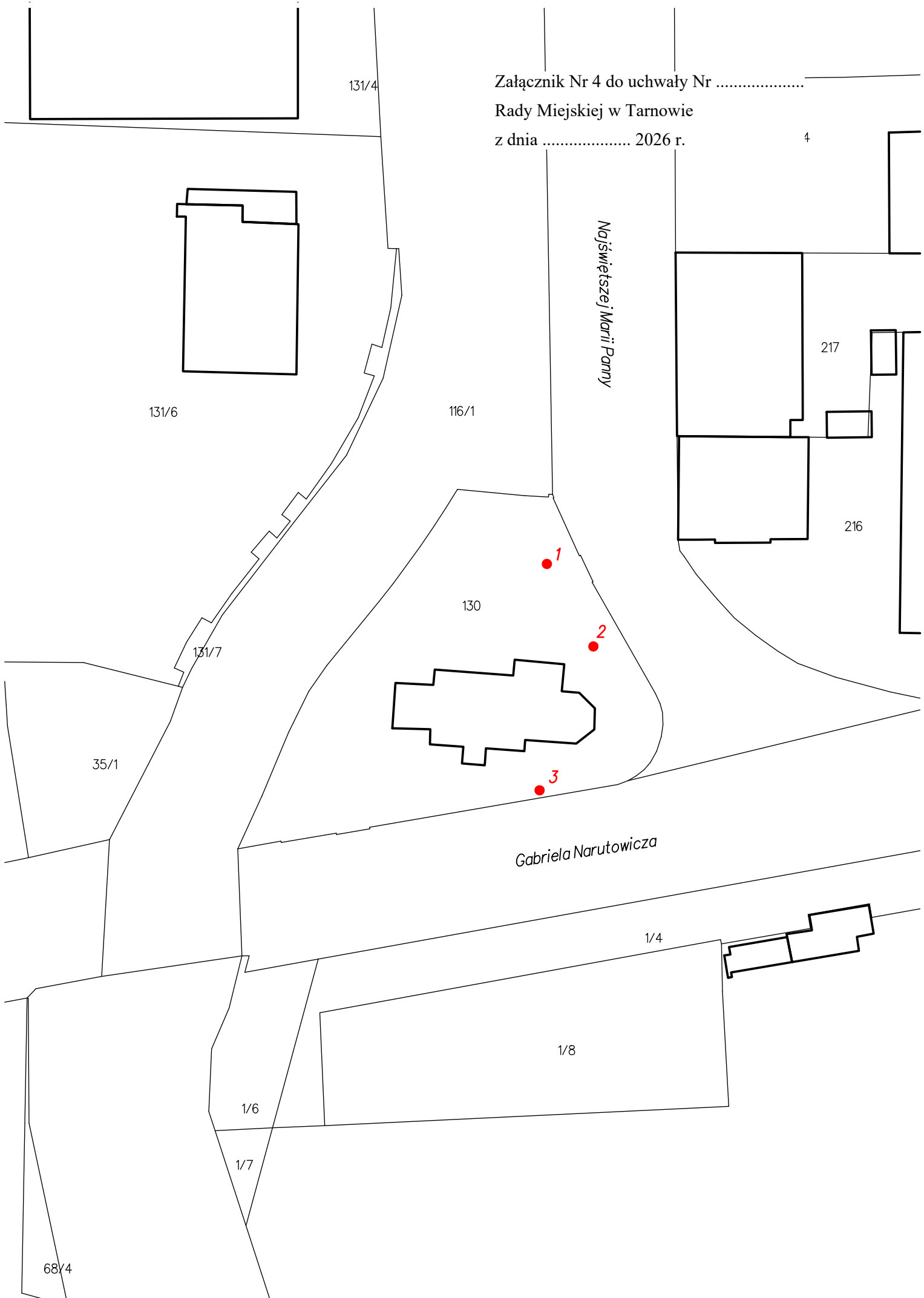


Załącznik Nr 3 do uchwały Nr
Rady Miejskiej w Tarnowie
z dnia 2026 r.



Załącznik Nr 4 do uchwały Nr
Rady Miejskiej w Tarnowie
z dnia 2026 r.

4



Załącznik Nr 5 do uchwały Nr
Rady Miejskiej w Tarnowie
z dnia 2026 r.

1/117

6

5

4

2

1

3

195/6

195/7

197/1

198/1

199/1

197/2

198/2

199/2

200/2

197/5

198/5

199/5

197/6

198/6

199/6

200/1

201/1

Ignacego Mościckiego

Uzasadnienie

W Tarnowie mamy aktualnie 45 pomników przyrody. 2 z nich to pomniki przyrody nieożywionej (głazy narzutowe), a pozostałe 43 są pomnikami przyrody ożywionej (pojedyncze drzewa, grupy drzew, aleje drzew, parki). Łącznie w Tarnowie ochroną pomnikową objęte jest kilkaset drzew. Niestety żywot drzew w mieście nie jest łatwy, są narażone na oddziaływanie zabudowy miejskiej, komunikacji, przemysłu, zmniejszone nawadnianie, a także oddziaływanie warunków atmosferycznych. Powoduje to poddawanie drzew presji skutkującej ich chorobami, uszkodzeniami, a niekiedy zamieraniem. Staramy się ratować drzewa (o ile jest to możliwe), badamy ich stan (m.in. z wykorzystaniem metody tomografii komputerowej), dokonujemy także ich pielęgnacji (w 2025 roku wykonano pielęgnację 4 pomników przyrody). Mimo podejmowanych działań nie wszystkie pomniki przyrody lub ich elementy są w stanie przetrwać, dlatego osoby i jednostki odpowiedzialne za bezpieczeństwo i eliminowanie zagrożeń ze strony tych drzew zwracają się o zniesienie ochrony pomnikowej, aby uniknąć narastającego ryzyka.

Jednym z bardziej wartościowych i cennych obiektów przyrodniczych w Tarnowie jest teren usytuowany w obrębie ulic Juliusza Słowackiego, Józefa Piłsudskiego, Tadeusza Romanowicza i Nowy Świat (działka nr 2/9, obręb 167), który jako drzewostan ogrodu miejskiego „Park Strzelecki” został objęty ochroną rozporządzeniem nr 7/93 Wojewody Tarnowskiego z dnia 23 lipca 1993 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz.Urz.Woj.Tarn. nr 6, poz. 48). W 2015 r. została wykonana szczegółowa inwentaryzacja dendrologiczna Parku Strzeleckiego. Stwierdzono w niej wówczas, że na terenie Parku znajduje się 1626 szt. drzew i krzewów. W latach 2018-2019 przeprowadzono kompleksową rewitalizację parku. Obejmowała ona prace budowlane (remonty ogrodzenia, fontanny, stawu i mauzoleum, alejki, oświetlenie itp.) oraz prace w zieleni: wycinka i pielęgnacja drzew parkowych, nowe nasadzenia drzew, krzewów, krzewinek i bylin. W czasie prac wycięto część drzew, głównie samosiewów zacierających zabytkową kompozycję parkową (ponad 90% wyciętych drzew miało pierśnicę (średnicę na wysokości 130 cm) poniżej 30 cm. W ramach prac rewitalizacyjnych powysadzano 118 drzew liściastych i iglastych, 622 krzewy i ponad 150.000 bylin. Obecnie na terenie Parku rośnie ponad 1000 drzew. O pielęgnację i właściwe utrzymanie drzew w Parku Strzeleckim dba Referat Gospodarki Komunalnej w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska UMT, który uznał za niezbędne zdjęcie ochrony pomnikowej z 5 drzew: dębu szypułkowego o obw. 194 cm oraz kasztanowca białego o obw. 246 cm ze względu na ich zamieranie, grabu pospolitego o obw. 225 cm ze względu na silnie wypróchniały pień oraz ubytek kominowy u podstawy, świerka pospolitego o obw. 61 cm ze względu na obumarcie drzewa oraz lipy drobnolistnej o obw. 185+195 cm ze względu na silnie wypróchniały pień u podstawy oraz obecność grzyba - lakownicy spłaszczonej. W zamian za usunięte drzewo będą wykonane nasadzenia zastępcze.

Historia zespołu pałacowo- parkowego Sanguszków sięga początku XVIII w. Istniejący pałac powstał w 1799 r., a w latach późniejszych za czasów księcia Eustachego założono park. W okresie międzywojennym został on nieco przebudowany, szczególnie po południowej stronie pałacu (fontanna, ogród włoski). Jednakże całe założenie parkowe zostało utrzymane w swobodnym, krajobrazowym charakterze. W skład ówczesnego drzewostanu parkowego wchodziły głównie gatunki rodzime: lipy, klony, dęby, jesiony, wiązy, buki i świerki. Wprowadzono również pojedynczo lub grupowo obce gatunki drzew, takie jak: kasztanowce, robinie, tulipanowce, platany, sosny wejmutki. Taki skład gatunkowy utrzymał się do czasów współczesnych, co potwierdza wykonana w 2016 r. dokumentacja parku (inwentaryzacja i koncepcja). Na jej podstawie kilka lat temu wykonano kompleksową pielęgnację części drzew parkowych położonych po południowej stronie pałacu (od strony Góry św. Marcina). Corocznie wykonywane są doraźne prace przy pojedynczych drzewach na terenie całego parku. Najstarsze drzewa parkowe, pochodzące z początków założenia mają obecnie 150-180 lat. Obecnie większość z nich weszła w okres starzenia i obumierania i jest to naturalny proces życiowy. Z wiekiem stare drzewa stają się bardziej podatne na choroby, szkodniki i uszkodzenia mechaniczne, powodowane przez silne wiatry, burze czy obciążenie śniegiem. Gałęzie i grube konary zaczynają usychać, a wewnętrzne warstwy drewna w pniu zaczynają się rozkładać co powoduje powstawanie rozległych ubytków tkanki drzewnej w ich wnętrzu. Drzewa przestają aktywnie rosnać, chociaż ich systemy korzeniowe nadal „pracują”, dostarczając składniki pokarmowe dla utrzymania podstawowych funkcji życiowych. O pielęgnację i właściwe utrzymanie drzew w Parku Sanguszków dba Referat Gospodarki Komunalnej w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska UMT, który zwrócił się z wnioskiem o zdjęcie ochrony pomnikowej z 4 drzew ze względu na ich zły stan zdrowotny i zagrożenie jakie stwarzają dla bezpieczeństwa. Wśród drzew znajdują się klon jawor o obw. 400 cm ze względu na zamieranie oraz jedną obumarłą odnogę drzewa, klon jawor o obw. 173 cm ze względu na zamieranie drzewa oraz dwie obumarłe

odnogi oraz 2 dęby czerwone o obw. 296, 232 cm ze względu na zamieranie drzew, wypróchniałe pnie, liczny posusz w koronach oraz występującą zgniliznę, o czym świadczy obecność grzybów.

Pomnik przyrody usytuowany przy ul. Narutowicza i ul. Najświętszej Marii Panny w Tarnowie (działka nr 130, obręb 253), stanowi drzewostan przy kościele zgodnie z zarządzeniem Nr 2/87 Wojewody Tarnowskiego z dnia 26 lutego 1987 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody. Zasadne jest zdjęcie ochrony pomnikowej z 3 drzew – 2 kasztanowców białych o obw. 280, 210 cm oraz klonu pospolitego o obw. 61 cm. Kasztanowiec o obw. 280 cm stanowi złom. Kasztanowiec podczas nawałnicy w lipcu 2025 r. złamał się na wys. 6 m. W wyniku powalenia kasztanowca o obw. 280 cm został uszkodzony kasztanowiec biały o obw. 210 cm (złamane konary), przez co korona drzewa jest asymetryczna i pochylona w kierunku ul. Najświętszej Marii Panny, co powoduje zaburzenie statyki drzewa.

Pomnik przyrody usytuowany przy ul. Mościckiego i ul. Giełdowej w Tarnowie (działka nr 1/117, obręb 200), stanowiący starodrzew przy zachodnim ogrodzeniu Szkoły Podstawowej nr 11 w Tarnowie został uznany pomnikiem przyrody zarządzeniem Nr 2/87 Wojewody Tarnowskiego z dnia 26 lutego 1987 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody. Targowiska Miejskie Gminy Miasta Tarnowa wystąpiły do tut. organu z prośbą o usunięcie drzew ze względu na ich stan zdrowotny oraz zagrożenie bezpieczeństwa. Podczas oględzin stwierdzono, że lipa drobnolistna o obw. 280 cm oraz 5 klonów pospolitych o obw. 163, 120, 125, 175 i 177 cm znajduje się w nieznaczej odległości od ogrodzenia oraz placu targowego. Są one w złym stanie fitosanitarnym. Lipa o obw. 280 cm posiada ubytek kominowy od odziomka do wys. ok. 3 m, klon o obw. 163 cm posiada ubytki próchnicze w pniu oraz jest pochylony w kierunku ogrodzenia. Klon o obw. 120 cm posiada ubytek rynnowy od odziomka do wys. ok. 2,5 m, a klon o obw. 177 cm jest obumarły. Klony o obw. 125 i 175 cm rosną w nieznaczej odległości od siebie, a ich pnie opierają się o siebie. Klon o obw. 125 cm posiada ubytek kominowy od odziomka do wys. ok. 1,5 m. Klon o obw. 175 cm posiada ubytki próchnicze, na wys. ok. 1,5 m rozwidła się na 2 odnogi, a w miejscu rozwidlenia widoczna jest szczelina. Wszystkie drzewa ze względu na stan fitosanitarny oraz lokalizację powodują zagrożenie bezpieczeństwa ludzi oraz mienia.

W myśl art. 44 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13 z późn. zm.) zniesienie formy ochrony przyrody, jaką jest pomnik przyrody, następuje m.in. w razie utraty wartości przyrodniczych, ze względu na które ustanowiono formę ochrony przyrody oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego. W odniesieniu do każdego z drzew ujętych w projekcie uchwały przeprowadzone zostały oględziny w terenie, które potwierdziły, iż ich stan zdrowotny powoduje zagrożenie bezpieczeństwa dla ludzi lub mienia. Zgodnie z art. 44 ust. 3 powyższej ustawy zniesienie formy ochrony przyrody dokonuje rada gminy w drodze uchwały. Projekt uchwały podlega uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska, dlatego zwrócono się do RDOŚ o jego uzgodnienie.