|  |
| --- |
| ***Projekt***  z dnia ....................... Zatwierdzony przez ......................... |

**Uchwała Nr ....................  
Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego**

z dnia .................... 2021 r.

**w sprawie zmniejszenia liczby drzew wchodzących w skład zadrzewienia przyzagrodowego znajdującego się na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. 2021 poz. 1372) oraz art. 44 ust, 1, 2, 3a i art. 45 ust.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. 2021 poz. 1098), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Łodzi, uchwala się, co następuje:

**§ 1.**1. Zmniejsza się liczbę drzew z 75 do 69 egzemplarzy wchodzących w skład zadrzewienia przyzagrodowego wpisanego do rejestru form ochrony przyrody, znajdującego się na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126 (dz. nr ew. 367/3, 367/4, 367/5, 367/6 i 367/7 obręb 36).

2. Zmniejszenie ilości drzew w zadrzewieniu przyzagrodowym, o którym mowa w ust. 1, następuje w wyniku   
wyłączenia z ochrony 6 sztuk wiązów szypułkowych *(Ulmus laevis)*, tj:

Lp. 9  - Nr 11 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 190cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,401900 Y-19,728917

Lp.12 - Nr 14 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 321cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,402000 Y-19,728783

Lp.23 - Nr 27 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 140cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,402367 Y-19,728367

Lp.25 - Nr 29 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 167cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,402450 Y-19,728317

Lp.26 - Nr 30 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 128cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,402450 Y-19,728217

Lp.27 - Nr 31 - wiąz szypułkowy *(Ulmus laevis)* o obwodzie pnia 138cm,

o współrzędnych geograficznych X-51,402500 Y-19,728167

wymienionych w załączniku do uchwały nr XXXIII/456/21 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 24 lutego 2021 roku w sprawie zadrzewienia przyzagrodowego znajdującego się na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126.

3. Wyłączenie z ochrony drzew wymienionych w ust. 2 następuje z uwagi na utratę wartości przyrodniczych  
oraz zagrożenie bezpieczeństwa powszechnego, wynikających ze stanu zachowania drzew.

4. Po wyłączeniu z ochrony drzew, o których mowa w ust. 2 w skład pomnika przyrody wchodzi 69 drzew,   
w tym 66 sztuk gatunek wiąz szypułkowy *Ulmus laevis*, 2 sztuki gatunek lipa drobnolistna *Tilia cordata* i 1   
sztuka drzewa kasztanowiec biały *Aesculus hippocastanum.* Nazwy gatunkowe, obwody pni, wysokości oraz   
położenie geograficzne drzew tworzących zadrzewienie przyzagrodowe określa załącznik do niniejszej   
uchwały.

**§ 2.**Ochrona drzew wchodzących w skład zadrzewienia przyzagrodowego, o którym mowa w §1 ustanowiona została na podstawie uchwały nr XXXIII/456/21 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 24 lutego 2021 r w sprawie zadrzewienia przyzagrodowego znajdującego się na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul.  
Sulejowskiej 126.

**§ 3.**Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Piotrkowa Trybunalskiego.

**§ 4.**Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Załącznik do uchwały Nr ....................  
Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego  
z dnia....................2021 r.

**Wykaz drzew wchodzących w skład zadrzewienia przyzagrodowego znajdujących się na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Numer drzewa**  **w inwen-taryzacji** | **Nazwa**  **gatunkowa** | **Obwód**  **pnia na wysokości**  **130cm**  **(mierzony w cm)** | **Wysokość**  **(mierzona w metrach)** | **Położenie geograficzne**  **(szerokość i długość geograficzna)** | **Lokalizacja –**  **nr ewidencyjny**  **działki i obręb** |
| 1 | **2** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 221 | 22,0 | X- 51.401717  Y- 19.729133 | nr 367/3 obręb 36 |
| 2 | ***3*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 194 | 24,0 | X- 51.401733  Y- 19.729117 | nr 367/3 obręb 36 |
| 3 | ***4*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 191 | 23,2 | X- 51.401767  Y- 19.729117 | nr 367/3 obręb 36 |
| 4 | ***6*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 214 | 19,8 | X- 51.401783  Y- 19. 729100 | nr 367/3 obręb 36 |
| 5 | ***7*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 175 | 17,0 | X- 51.401833  Y- 19.729050 | nr 367/3 obręb 36 |
| 6 | **8** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 165 | 16,0 | X- 51.401850  Y- 19.729000 | nr 367/3 obręb 36 |
| 7 | ***9*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 225 | 22,0 | X- 51.401867  Y- 19.728950 | nr 367/3 obręb 36 |
| 8 | ***10*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 166 | 21,0 | X- 51.401883  Y- 19.728933 | nr 367/3 obręb 36 |
| 9 | ***12*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 196 | 21,0 | X- 51.401917  Y- 19.728883 | nr 367/3 obręb 36 |
| 10 | ***13*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 280 | 22,0 | X- 51.401967  Y- 19.728817 | nr 367/3 obręb 36 |
| 11 | ***15*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 249 | 20,2 | X- 51.402067  Y- 19.728717 | nr 367/3 obręb 36 |
| 12 | ***16*** | Kasztanowiec biały  *Aesculus hippocastanum* | 150 | 14,2 | X- 51.402083  Y- 19.728667 | nr 367/3 obręb 36 |
| 13 | ***18*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 168 | 24,1 | X- 51.402200  Y- 19.728550 | nr 367/7 obręb 36 |
| 14 | ***19*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 181 | 23,8 | X- 51.402250  Y- 19.728533 | nr 367/7 obręb 36 |
| 15 | ***20*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 190 | 24,6 | X- 51.402267  Y- 19.728500 | nr 367/7 obręb 36 |
| 16 | ***21*** | Lipa drobnolistna  *Tilia cordata* | 154 | 18,1 | X- 51.402300  Y- 19.728450 | nr 367/7 obręb 36 |
| 17 | ***22*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 172 | 23,9 | X- 51.402317  Y- 19.728417 | nr 367/7 obręb 36 |
| 18 | ***24*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 170 | 21,2 | X- 51.402350  Y- 19.728417 | nr 367/7 obręb 36 |
| 19 | ***25*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 96 +44+49 +30+ 35 | 12,5 | X- 51.402467  Y- 19.728133 | nr 367/7 obręb 36 |
| 20 | ***26*** | Lipa drobnolistna  *Tilia cordata* | 252 | 25,0 | X- 51.402367  Y- 19.728383 | nr 367/7 obręb 36 |
| 21 | ***28*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 114 | 14,2 | X- 51.402383  Y- 19.728317 | nr 367/7 obręb 36 |
| 22 | ***34*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 238 | 24,6 | X- 51.402567  Y- 19.728083 | nr 367/6 obręb 36 |
| 23 | ***35*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 212 | 20,2 | X- 51.403117  Y- 19.727683 | nr 367/5 obręb 36 |
| 24 | ***36*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 295 | 25,4 | X- 51.403117  Y- 19.727600 | nr 367/5 obręb 36 |
| 25 | ***37*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 327 | 26,8 | X- 51.403083  Y- 19.727550 | nr 367/5 obręb 36 |
| 26 | ***38*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 326 | 25,6 | X- 51.401100  Y- 19.727250 | nr 367/5 obręb 36 |
| 27 | ***39*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 226 | 17,4 | X- 51.401083  Y- 19.727000 | nr 367/5 obręb 36 |
| 28 | ***40*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 122 | 15,2 | X- 51.401133  Y- 19.726950 | nr 367/5 obręb 36 |
| 29 | ***41*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 246 | 20,6 | X- 51.401150  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 30 | ***42*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 165 | 13,8 | X- 51.401183  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 31 | ***43*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 216 | 19,8 | X- 51.401200  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 32 | ***44*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 159 | 14,0 | X- 51.401217  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 33 | ***45*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 252 | 22,2 | X- 51.401250  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 34 | ***46*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 140 | 8,4 | X- 51.401267  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 35 | ***47*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 183 | 22,8 | X- 51.401300  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 36 | ***48*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 146 | 11,4 | X- 51.401317  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 37 | ***49*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 127 | 19,6 | X- 51.401367  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 38 | ***50*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 180 | 19,4 | X- 51.401383  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 39 | ***51*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 171 | 17,6 | X- 51.401400  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 40 | ***52*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 186 | 19,2 | X- 51.401417  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 41 | ***53*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 183 | 18,0 | X- 51.401467  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 42 | ***54*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 222 | 18,2 | X- 51.401483  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 43 | ***55*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 236 | 24,4 | X- 51.401550  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 44 | ***56*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 248 | 20,2 | X- 51.401567  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 45 | ***57*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 201 | 19,6 | X- 51.401600  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 46 | ***58*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 173 | 23,4 | X- 51.401617  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 47 | ***59*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 107 | 9,6 | X- 51.401650  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 48 | ***60*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 246 | 23,0 | X- 51.401667  Y- 19.726817 | nr 367/5 obręb 36 |
| 49 | ***61*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 303 | 24,6 | X- 51.401700  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 50 | ***62*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 160 | 12,4 | X- 51.401733  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 51 | ***63*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 238 | 20,6 | X- 51.401767  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 52 | ***64*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 189 | 21,2 | X- 51.401783  Y- 19.726900 | nr 367/5 obręb 36 |
| 53 | ***66*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 262 | 16,0 | X- 51.401917  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 54 | ***67*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 100+106 | 13,2 | X- 51.401967  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 55 | ***68*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 189 | 16,5 | X- 51.402000  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 56 | ***72*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 176 | 16,0 | X- 51.402033  Y- 19.726850 | nr 367/5 obręb 36 |
| 57 | ***75*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 183 | 18,4 | X- 51.402150  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 58 | ***76*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 193 | 19,2 | X- 51.402167  Y- 19.726883 | nr 367/5 obręb 36 |
| 59 | ***77*** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 155 | 15,4 | X- 51.402217  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 60 | **78** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 149 | 17,0 | X- 51.402250  Y- 19.726933 | nr 367/5 obręb 36 |
| 61 | **79** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 211 | 17,0 | X- 51.402283  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 62 | **80** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 122 | 14,6 | X- 51.402317  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 63 | **81** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 125 | 11,4 | X- 51.402350  Y- 19.726950 | nr 367/5 obręb 36 |
| 64 | **82** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 130 | 13,0 | X- 51.402367  Y- 19.726917 | nr 367/5 obręb 36 |
| 65 | **83** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 132 | 19,6 | X- 51.402300  Y- 19.728300 | nr 367/6 obręb 36 |
| 66 | **87** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 298 | 24,6 | X- 51.403183  Y- 19.727167 | nr 367/4 obręb 36 |
| 67 | **88** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 287 | 21,4 | X- 51.403167  Y- 19.727267 | nr 367/4 obręb 36 |
| 68 | **89** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 308 | 19,0 | X- 51.403200  Y- 19.727333 | nr 367/4 obręb 36 |
| 69 | **90** | Wiąz szypułkowy  *Ulmus laevis* | 341 | 20,4 | X- 51.403133  Y- 19.727433 | nr 367/4 obręb 36 |

**uzasadnienie**

**do projektu uchwały w sprawie zmniejszenia liczby drzew wchodzących w skład zadrzewienia przyzagrodowego znajdującego się na terenie**

**miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126**

Na terenie miasta Piotrkowa Trybunalskiego przy ul. Sulejowskiej 126 znajduje się zadrzewienie przyzagrodowe składające się aktualnie z 75 sztuk drzew. Posiada ono status pomnika przyrody na podstawie tzw. uchwały porządkującej normującej jego status prawny. Jest to uchwała nr XXXIII/456/21 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 24 lutego 2021 roku, opublikowana w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego z dnia 17 marca 2021 roku, poz. 1220 (weszła w życie 1 kwietnia 2021 roku).

W październiku 2020 roku na zlecenie tut. Referatu Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Rzeczoznawcy Międzynarodowego Towarzystwa Uprawy i Ochrony Drzew, Państwo Izabela i Cyprian Międzybrodzcy, oprócz inwentaryzacji 75 sztuk drzew tworzących wpisane do rejestru form ochrony przyrody w/w zadrzewienie przyzagrodowe, wykonali również opinię dendrologiczną w zakresie stanu zachowania wskazanych 11 drzew z tego zadrzewienia, stanowiącą monitoring dendrologiczny tych okazów (badanie porównawcze w stosunku do niepokojącego stanu stwierdzonego w listopadzie 2017 roku – poprzednia opinia dendrologiczna).

Rzeczoznawcy jednoznacznie stwierdzili, iż w przypadku 6 drzew spośród podlegających monitoringowi 11 sztuk, stan zdrowotny uległ pogorszeniu (m.in. postępujący rozkład pnia, obecność grzybów chorobotwórczych bądź obecność ubytków kominowych w kłodzie). Dodatkowo jedno z drzew stanowi złom (pień zawieszony jest na sąsiednich okazach).

W ocenie Rzeczoznawców przedstawiona sytuacja uzasadnia podjęcie decyzji o zdjęciu ochrony pomnikowej z w/w 6 sztuk drzew, aby w razie konieczności było możliwe szybkie wydanie decyzji zezwalającej na wycinkę.

Wiąz stanowiący złom powinien być usunięty niezwłocznie po zdjęciu z niego ochrony pomnikowej.