

Burmistrz Miasta Żary

URZĄD MIEJSKI W ŻARACH

Rynek 1-5 ; 68-200 Żary  
tel. 68 4708300, fax. 68 4708386  
www.zary.pl miasto@um.zary.pl

Żary, dnia 20.08.2020r.

Pani Edyta Gajda  
Radna Rady Miejskiej w Żarach

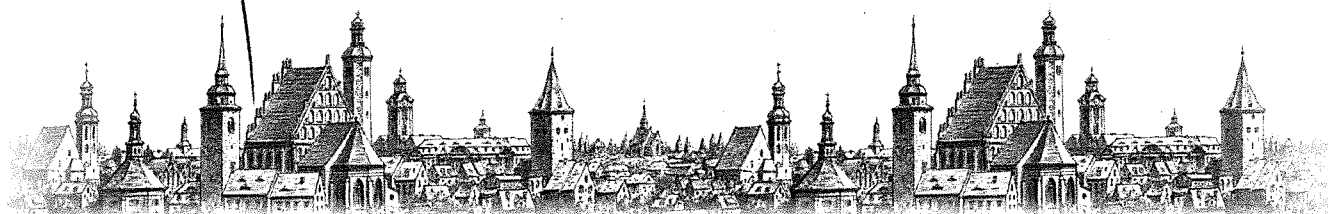
ORM.0003.28.2020

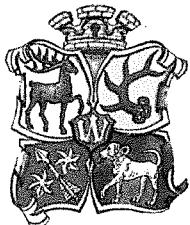
Dotyczy: interpelacja z dnia 01.07.2020 r.

W nawiązaniu do wcześniejszej odpowiedzi na Interpelację Radnej Rady Miejskiej w Żarach Pani Edyty Gajda dot. wykoszenia traw na wskazanym w Interpelacji terenie informuję, że po dokonaniu analizy i przeprowadzonych oględzinach zostanie doraźnie zlecone wykoszenie tego terenu, które zostanie wykonane do 31.08.2020 r.

z up. BURMISTRZA  
*Patryk Piłiński*  
z up. BURMISTRZA

Z-ca Naczelnika  
Wydziału Infrastruktury Technicznej  
i Ochrony Środowiska  
*Daniel Babula*





Burmistrz Miasta Żary

URZĄD MIEJSKI W ŻARACH

Rynek 1-5 ; 68-200 Żary

tel. 68 4708300, fax. 68 4708386

www.zary.pl miasto@um.zary.pl

Żary, dnia 19.08.2020r.

Pani Edyta Gajda  
Radna Rady Miejskiej w Żarach

ORM.0003.28.2020

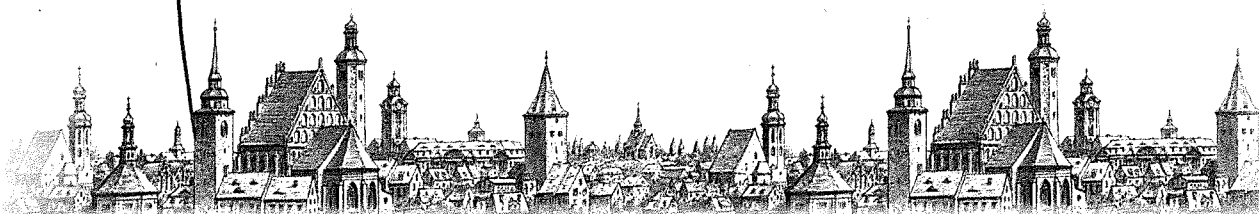
Dotyczy: interpelacja z dnia 01.07.2020 r.

W nawiązaniu do wcześniejszej odpowiedzi na Interpelację Radnej Rady Miejskiej w Żarach Pani Edyty Gajda dot. stanu drzewa z gatunku dąb rosnący na działce 186/2 obręb. 5 informuję, że wykonane zostały czynności podnoszące poziom bezpieczeństwa ludzi i mienia poprzez obniżenie korony drzewa oraz ustawienie znaku A-30 wraz z umieszczeniem pod znakiem tabliczki o treści „Siedlisko gatunków chronionych” zgodnie z opinią dendrologiczną Certyfikowanego Inspektora Drzew - dr Agnieszki Ryzza – Woźniak (w załączeniu opinia z dnia 17.07.2020r.).

mgr inż. BURMISTRZA  
*Patryk Polinski*  
mgr inż. BURMISTRZA

Z-ca Naczelnika  
Wydziału Inżynierii Technicznej  
i Ochrony Środowiska

*Daniel Babula*



Żary, 17.07.2020 r.

## **OPINIA WS. DRZEWA Z GATUNKU DĄB SZYPUŁKOWY (*Quercus robur* L.)**

**z ul. Pułaskiego dz. 186/2 obr. 5 Żary-Kunice**

Oględzin dokonano dnia 13.03.2020 roku w pełnym świetle dziennym.

Drzewo z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur* L.) rośnie w obrębie terenu zielonego – kapliczka – oraz w bezpośrednim sąsiedztwie ciągów komunikacyjnych: pieszego i kołowego.

Rzut korony drzewa w ok. 85% zabetonowany (chodnik i jezdnia), a także nieformalny parking dla samochodów odwiedzających pobliski sklepik. Obecnie wyznaczona SOD (Strefa Ochrony Drzewa) w związku z koniecznością poprawy warunków siedliskowych oraz podniesienia bezpieczeństwa ludzi i mienia w sąsiedztwie drzewa.

Obwód pnia omawianego dębu szypułkowego na pierśnicy wynosi 356 cm. Jest to zatem drzewo w wieku od ok. 140 do 215 lat. Dąb ten rośnie w bardzo trudnych warunkach technicznych (szybki spływ wód opadowych, krytyczne utwardzenie i zabetonowanie bryły korzeniowej w odziomku i rzucie korony), a także siedliskowych (brak innych egzemplarzy tego samego gatunku, brak innej flory charakterystycznej dla *Quercetum* – dąbrowa, jednakże na drzewie występują gatunki owadów charakterystyczne dla schyłkowej fazy życia gatunku dąb, a mianowicie owady kozioróg dębosz oraz pachnica dębowa). Z tego też względu powinno się go pozostawić. Po pierwsze jako siedlisko gatunków chronionych, po drugie zaś jako świadka.

Egzemplarz o koronie zredukowanej z jednej strony (cięcia zabezpieczające w związku podniesieniem poziomu bezpieczeństwa: niekontrolowane zrzucanie gałęzi i konarów), wysokość egzemplarza ok. 18 do 24 metrów. Korona pierwotnie była dobrze rozbudowana i regularna, jednakże po redukcji jednej jej części w 2019 roku, obecnie pozostawione konary, gałęzie i gałązki po wiosennym rozwinięciu liści uległy zamarcium. Redukcja korony związana była ze stanem technicznym, w jakim znalazło się drzewo po dewastacji (uszkodzenie mechaniczne – nawiercenie otworów w korzeniach żywicielskich w celu podania substancji ropopochodnej (uszkodzenie chemiczne)) służącej zniszczeniu.

Obecnie odziomek drzewa chroniony ogrodzeniem i obecnością roślinności wokół pnia. Pień prosty. W odziomku widoczne zarówno zabliznione, jak i nie zarośnięte rany. Wylot wypróchnieniowy u podstawy otwarty; widoczny mursz pylasty z odchodami drewno- i próchnojadów. Na pniu widoczne świeże otwory wylotowe i żerowisko kozioroga dębosza

(*Cerambyx cerdo*) świadczące o obecności aktywnych osobników tego chronionego gatunku. Podczas wizji zanotowano także odchody pachnicy dębowej (*Osmoderma eremita*), które świadczą o zasiedleniu tego drzewa przez kolejny chroniony gatunek, którego siedliskiem są stare zamierające lub chore egzemplarze samotnie rosnących potężnych dębów.

Omawiany egzemplarz dębu szypułkowego jest cennym przykładem drzewa koegzystującego z ludźmi w nieprzyjaznym siedlisku miejskim. Jest przykładem starego drzewa (wiek ok. 220 lat, drzewa w warunkach miejskich starzeją się dużo szybciej) i starego siedliska (obecność gatunków owadów charakterystycznych dla bardzo starych dąbrów (ok. 600- letnich) w nieprzyjaznym dla drzew tego gatunku miejscu.

Obecność tego dębu w terenie zajmowanym przez ludzi i bardzo intensywnie przez nich przekształcanym technicznie miejscu, i pomimo tak wielu zniszczeń (świadoma dewastacja za pomocą środków chemicznych) świadczy o sile przetrwania gatunku. Przemawia także za pozostawieniem go w celach edukacyjnych z zajmowanym przez niego miejscu. Gatunki występujące na zamierającym dębie nie szkodzą bowiem ludziom, ani infrastrukturze technicznej znajdującej się w pobliżu.

W celu zachowania właściwego poziomu bezpieczeństwa technicznego (tj. na dotychczasowym poziomie), konieczne jest zredukowanie gałęzi i konarów w podobny sposób jak poprzednio. Właściwe jest pozostawienie SOD (Strefy Ochrony Drzewa) w dotychczasowej formie.

dr Agnieszka Ryzza-Woźniak  
"Tajemniczy Ogród"  
Projektowanie-Zakładanie-Konserwacja  
Terenów Zielonych  
OLBRACHTÓW 68A, 68-200 ŻARY  
NIP 928-123-50-52, REGON 978115958

**CERTYFIKOWANY  
INSPEKTOR DRZEW**

dr Agnieszka Ryzza-Woźniak  
CID/278/2018

