

# OPINIA ORNITOLOGICZNA

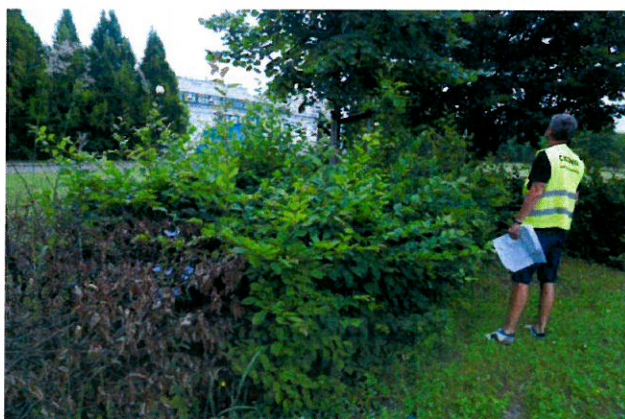
**DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA**

**Dotycząca obecności ptaków prawnie chronionych na drzewach  
przeznaczonych do wycinki i przesadzenia w Projekcie Innowacyjne  
Centrum Nauk Żywnościowych SGGW w Warszawie**

**Decyzja nr 74/2021 z dnia 21 kwietnia 2021 r**

*mgr inż. Robert Ciołko*  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
PDL/0002/OWOK/08



**CICONIA**  
Ochrona gniazd bocianich  
instalacja, konserwacja, sprzedaż  
mgr inż. Grzegorz Połutrenko  
96-313 Jaktorów, Budy Zosine 95  
tel. 603-502-548, 603-085-333  
REGON 012173814, NIP 753-150-71-26

Sporządził: „CICONIA – ochrona gniazd bocianich”

mgr inż. leśnik-ornitolog  
Grzegorz Połutrenko

**Warszawa w dn. 5-6 lipca 2021 r.**



## OPINIA ORNITOLOGICZNA

Dotycząca obecności ptaków prawnie chronionych na drzewach i krzewach kolidujących z budową pn.: „Budowa budynku laboratoryjno-dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą towarzyszącą, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu” – fot. strona tytułowa opracowania oraz załączniki od 1 do 7.

Obserwacje ornitologiczne i oględziny drzew i krzewów na terenie SGGW przy ul. Nowoursynowskie w Warszawie i w jego sąsiedztwie przeprowadzono w dniach 5 i 6 lipca 2021 roku. Inwentaryzację prowadzono w godzinach rannych i popołudniowych podczas największej aktywności ptaków. Kontrolę ornitologiczną przeprowadzono na Zlecenie SKANSKA S.A. Aleja Solidarności 173, 00-877 Warszawa z dnia 30 czerwca 2021 r

Podczas dwudniowej wizji terenowej drzew i krzewów rosnących na terenie SGGW przy ulicy Nowoursynowskie 159 w Warszawie fot. strona tytułowa opracowania i załączniki: 1 – 9 oraz w ich sąsiedztwie obserwowano następujące gatunki ptaków prawnie chronionych:

1. Bogatka *Parus major*,
2. Modraszka *Cyanistes caeruleus*,
3. Sroka *Pica pica*,
4. Wrona siwa *Corvus cornix*,
5. Kawka *Corvus monedula* – zał. nr 8,
6. Gawron *Corvus frugilegus* – zał. nr 9,
7. Sójka *Garrulus glandarius*,
8. Kos *Turdus merula*,
9. Kwiczoł *Turdus pilaris*.
10. Piegża *Sylvia curruca*.
11. Jerzyk *Apus apus*.
12. Sierpówka *Streptopelia decaocto*,

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

mgr inż. Robert Gielko  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/OWOK/08

### Przedmiot i zakres opracowania według zlecenia

Przedmiotem niniejszego opracowania przyrodniczego jest ekspertyza ornitologiczna polegająca na sprawdzeniu partii drzew i krzewów przeznaczonych do usunięcia, adaptacji i przesadzenia pod kątem występowania ptaków prawnie chronionych, wyszukania ewentualnych miejsc schronienia, noclegu oraz ich gniazd. Określenie liczby zwierząt prawnie chronionych i ich gatunków. Określenie wytycznych, jakie należy poczynić, jeśli ekspertyza wykaże występowanie na kontrolowanym terenie ptaków podlegających ochronie prawnej. Zaproponowanie dalszego trybu postępowania w trakcie realizacji prac wycinkowych drzew i prac budowlanych oraz wymaganej prawem kompensacji utraconych siedlisk w wyniku realizacji ww. inwestycji budowy budynku laboratoryjno-dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu.

## Cel opracowania

Ekspertyza ma na celu stwierdzenie miejsca bytności i gniazdowania awifauny na drzewach i krzewach przeznaczonych do wycinki, adaptacji i przesadzenia kolidujących z ww. budową przy ul. Nowoursynowskiej w Warszawie. Określenie, jakie gatunki ptaków i w jakich ilościach, zasiedliły lub nie kontrolowany teren. Określenie wytycznych, jakie należy poczynić w przypadku stwierdzenia gniazd ptaków prawnie chronionych. Zaproponowanie dalszego trybu postępowania w trakcie wycinki drzew i krzewów oraz wymaganej prawem kompensacji utraconych siedlisk w wyniku realizacji ww. inwestycji budowlanej.

Stwierdzenie obecności ptaków i ich gniazd, noclegowisk lub schronień na planowanym terenie inwestycyjnym oraz częściowe zniszczenie dotychczasowych siedlisk gatunków chronionych, wiąże się z koniecznością uzyskania zezwolenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie na odstępstwa od zakazów dotyczących gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną. Zgodnie z art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody, w stosunku do zwierząt objętych ochroną zabrania się m. in.: umyślnego ich zabijania, niszczenia ich jaj i postaci młodocianych, niszczenia ich siedlisk, a także płoszenia i niepokojenia. Realizowanie zakazanych czynności zagrożone jest karą grzywny lub aresztu – zgodnie z art. 131 wskazanej ustawy.

Ekspertyza ornitologiczna jest niezbędna do uzyskania zezwolenia Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie na zniszczenie siedlisk zwierząt chronionych oraz ich ewentualne umyślne płoszenie i niepokojenie, do których dojdzie w wyniku wycinki drzew i krzewów oraz ich częściowego przesadzania na terenie SGGW przy ul. Nowoursynowskiej w Warszawie.

Podczas kontroli obserwowano przedmiotowe drzewa i krzewy przeznaczone do wycinki. Drzewa były zaznaczone na Planie Zagospodarowania Placu Budowy sporządzonym przez BBC Best Building Constultans Sp. z o.o. sp.k. ul. Aleje Jerozolimskie 155, 02-326 Warszawa. Kontrolowano także drzewa i krzewy rosnące bezpośrednio przy zaznaczonych drzewach pod kątem stwierdzenia gniazd, noclegowisk lub schronień zwierząt prawnie chronionych.

Podczas wizji terenowej wykorzystano sprzęt optyczny o następujących parametrach: lornetkę NIKON 10 X 50 oraz aparat fotograficzny NIKON 300 s z obiektywem Nikkor Zoom EF 16-85 mm i Nikkor Zoom EF 70-300 mm, prowadzono również obserwacje gołym okiem.

mgr inż. Robert Gialko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/CWOK/08



## Wyniki kontroli, podsumowanie i zalecenia

W trakcie dwudniowej, lipcowej kontroli ornitologicznej drzew z gatunku lipa drobnolistna *Tilia cordata*, lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos* i dąb szypułkowy *Quercus robur* ujętych w Decyzji nr 74/2021 z dnia 21 kwietnia 2021 r. przeznaczonych do przesadzenia, wycinki i adaptacji **nie stwierdzono na nich żadnych gniazd, schronień i noclegowisk ptaków prawnie chronionych**. W szpalerze strzyżonych, gęstych żywopłotów grabowych *Carpinus betulus* zaplanowanych jako krzewy do adaptacji nie stwierdzono również żadnych siedlisk ptaków objętych ochroną gatunkową. W chwili obecnej jest intensywny okres lęgowy ptaków, który trwa od 1 marca do 15 października. Optymalny termin przeprowadzenia wycinki drzew to okres od 16 października do końca lutego. Z uwagi na brak siedlisk występowania ptaków objętych ochroną gatunkową w myśl Ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz.U.nr 92, poz. 880, z późn. zmianami) wycinka drzew kolidujących ich przesadzanie i adaptacja niektórych okazów jest możliwa. W tym przypadku nie są wymagane żadne zgody ze strony Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (RDOŚ). Jednakże wszelkie zaplanowane prace przy tych drzewach i szpalerach grabowych żywopłotów powinna odbywać się pod nadzorem uprawnionego ornitologa. Podczas prac związanych z wycinką należy za każdym razem upewnić się czy w obrębie wycinki nie będą płożone zwierzęta prawnie chronione i czy w międzyczasie ptaki zbudowały w tych miejscach nowe gniazda. Chodzi tu przede wszystkim o takie gatunki ptaków jak: kos, piegża, sierpówka i grzywacz obserwowane na tym terenie. Wszelkie gałęzie i konary należy wywieźć z terenu budowy lub je najlepiej ze zrębkować.

Sporządził

**CICONIA**  
Ochrona gniazd bocianich  
instalacja, konserwacja, sprzedaż  
mgr inż. Grzegorz Połutrenko  
96-313 Jaktorów, Budy Zosine 95  
tel. 603-502-548, 603-085-333  
REGON 012173814, NIP 753-150-71-26

mgr. inż. leśnik-ornitolog

Grzegorz Połutrenko

### Podstawa prawna:

1. Ustawa o Ochronie Przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r (Dz.U.2016 poz. 2154 z późn. zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183).
3. Ustawa prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001 r (Dz. U z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.)
4. Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r o ochronie zwierząt (Dz. U z 2013 r poz. 856 z późn. zm.)
5. Ustawa o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie z 13 kwietnia 2007 (Dz. U. 2007 nr 75, poz. 493)
6. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami).

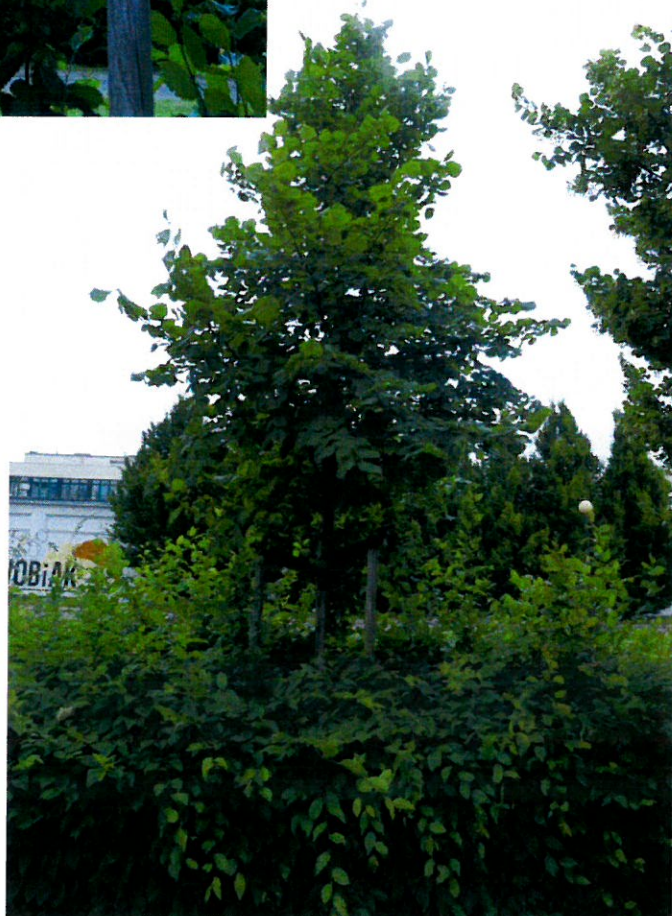
mgr inż. Robert Gielko  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
POL/0008/OWOK/08



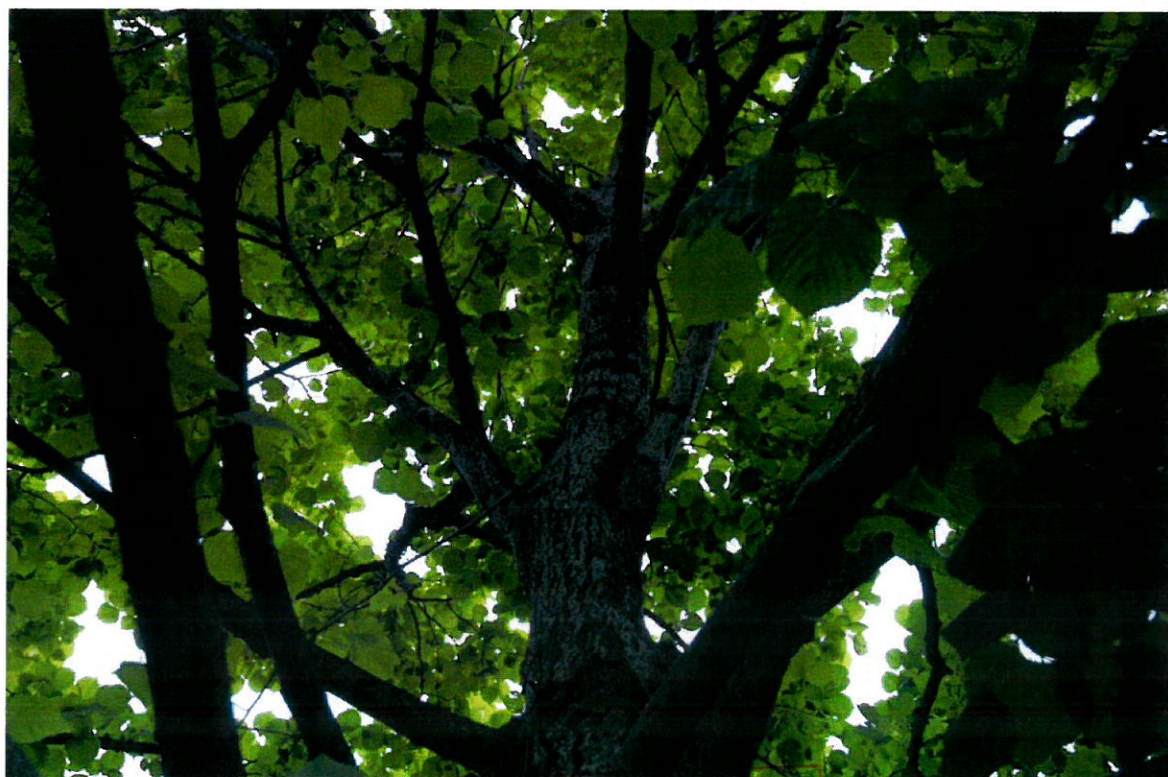
DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

mgr inż. Robert Gialko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0001/GWOK/08



Lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos* przeznaczona do przesadzenia. Na młodym drzewie nie stwierdzono żadnych gniazd ptaków prawnie chronionych.





DOKUMENTACJA  
DOKUMENTACJA

Lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos* o numerze 9. Drzewo z regularną koroną przeznaczone do przesadzenia. W koronie drzewa nie znaleziono żadnych gniazd ptaków.

Fot. Grzegorz Połutrenko

mgr inż. Robert Ciołko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/O/100K/03



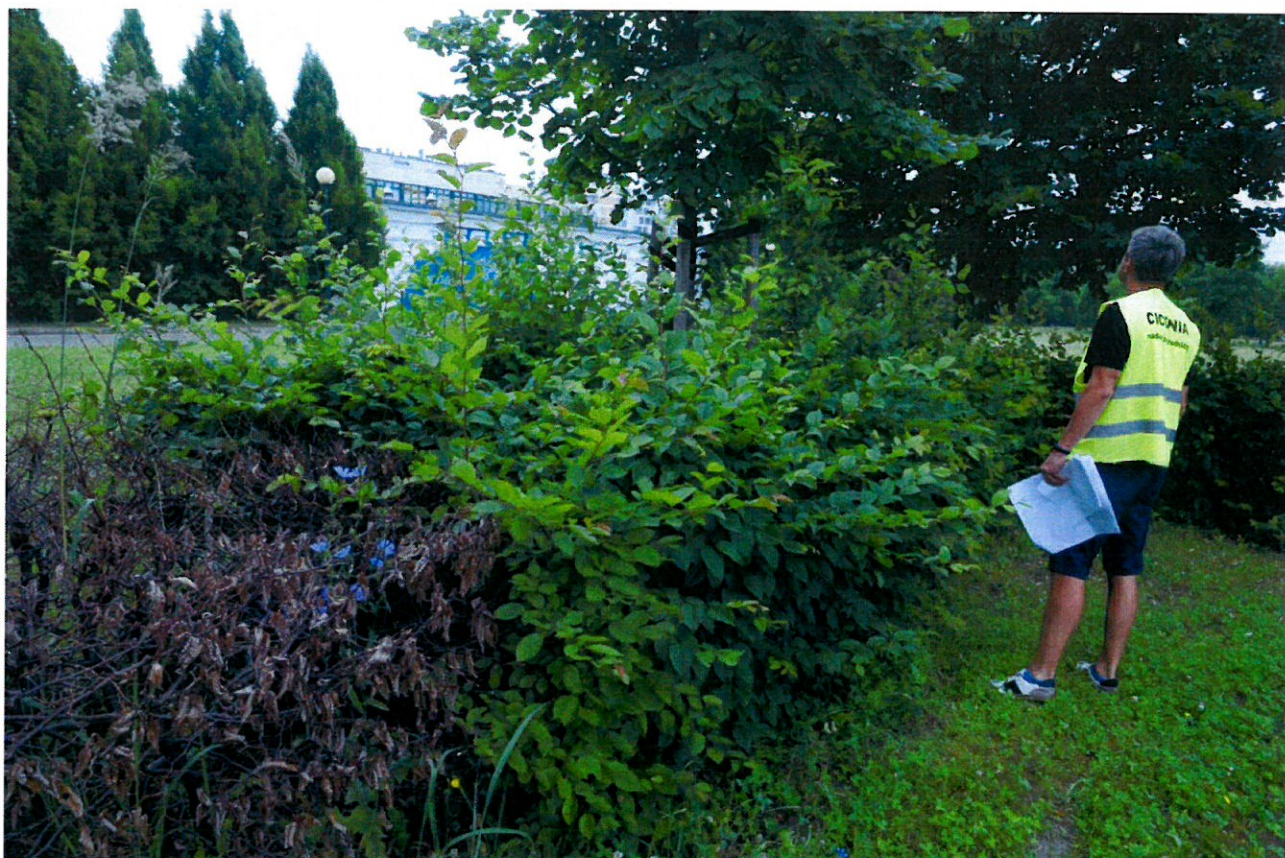


Podczas oględzin drzew kolidujących z ww. inwestycją obserwowano korony młodych drzew pod kątem obecności ptaków, a także kontrolowano porośnięty gęsto żywopłot grabowy.

mgr inż. Rafał Góliko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/OWOK/08







Kontrola ornitologiczna gęstego, strzyżonego żywopłotu grabowego *Carpinus betulus* o szerokości ok. 1.5 m przeznaczonego do adaptacji.

mgr inż. Robert Ciolko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/CWOK/08

Fot. Grzegorz Połutrenko





Dwudniowa inwentaryzacja ornitologiczna szpalerów żywopłotu grabowego *Carpinus betulus* nie wykazała żadnych gniazd ptasich w jego gęstych gałęziach.

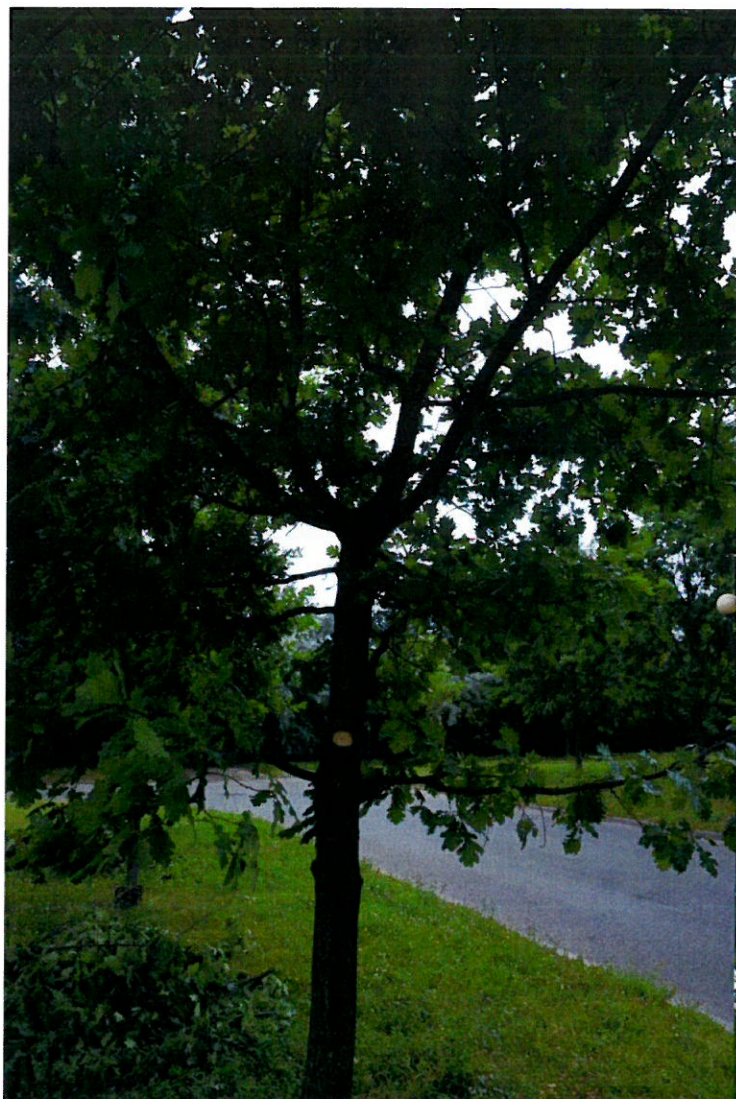
mgr inż. Robert Ciołko  
Kierownik Budowy  
upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/01/OK/08

Fot. Grzegorz Połutrenko

**DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA**



Załącznik nr 6.



Młody dąb szypułkowy *Quercus robur* o numerze 26 przeznaczony do usunięcia (kolizja z nowym zagospodarowaniem terenu). Na drzewie nie stwierdzono żadnych gniazd ptasich.

**DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA**

Fot. Grzegorz Połutrenko

mgr inż. Robert Cielko  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/08 WOK/08







**DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA**

mgr inż. Robert Cioiko  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
PDL/0002/DWOK/08

Widok ogólny dębów szypułkowych o numerach: 24, 25 i 26 przeznaczonych do usunięcia. Na pierwszym planie nieco większy dąb czerwony *Quercus rubra* nie ujęty w opisie inwentaryzacji zieleni. Na przedmiotowych drzewach nie znaleziono żadnych gniazd ptaków chronionych.

Fot. Grzegorz Połutrenk





DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

Na rozległych zielonych łąkach w sąsiedztwie kontrolowanych drzew kolidujących z ww. inwestycją obserwowano pospolite ptaki krukowate. Na zdjęciu kawka *Corvus monedula*.

Fot. Grzegorz Połutrenko

mgr inż. Robert Cioiko  
Kierownik Budowy

upr. bez zmian  
PDL/0002/OWOK/08





Oprócz wszędobylskich kawek na łąkach w pobliżu zinwentaryzowanych drzew kolidujących z inwestycją na terenie SGGW obserwowano także pospolite gawrony *Corvus frugilegus*

Fot. Grzegorz Połutrenko

**DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA**

mgr inż. Robert Ciołko  
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń  
PDL/0008/01WOK/03