

**Ekspertyza ornitologiczna  
dla Budynku B. Urzędu Miasta i Gminy Solec Kujawski  
(ul. 23 Stycznia 7 w Solcu Kujawskim,  
działka ewidencyjna 714, obręb 0001).**

Wykonawca:  
Ekostudium Leszek Koziróg  
Ul. Smętka 15/29, 10-077 Olsztyn

tel.: 721500777  
e-mail: leszekkozirog@wp.pl

Bydgoszcz, dn. 10 czerwca 2016 r.

## 1. Informacja wstępna.

Niniejsze opracowanie zawiera wyniki inwentaryzacji ornitologicznej budynku B Urzędu Miasta i Gminy Solec Kujawski znajdujący się przy ulicy 23 Stycznia 7 w Solcu Kujawskim (działka ewidencyjna 714, obręb 0001) wraz z wnioskami dotyczącymi realizacji inwestycji i ewentualnych zaleceń działań z zakresu ochrony przyrody. Inwentaryzację wykonano w związku z zaplanowanymi pracami remontowymi i modernizacyjnymi.

## 2. Metody prowadzenia inwentaryzacji ornitologicznej.

Inwentaryzację ornitologiczną prowadzono w oparciu o założenia metodyczne przedstawione w dokumencie: **Wytyczne Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy do prowadzenia inwentaryzacji ornitologicznych budynków** (wytyczne skonstruowano w oparciu o publikacje: Wylęgała i in. 2009, Wójcik 2010, Nowakowski 2010, Zielińska 2011, Mikusek 2010).

łącznie wykonano 5 kontroli (3 kontrole przed południowe i 2 wieczorne). Obserwacje przeprowadzono z poziomu gruntu, w terminach przedstawionych w tabeli 1, z wykorzystaniem lornetek o powiększeniu dziesięciokrotnym (Ecotone oraz Nikon). Każda z elewacji budynku podlegająca modernizacji było obserwowana co najmniej przez godzinę w trakcie kontroli przedpołudniowych i wieczornych.

Tab. 1. Terminy prowadzenia inwentaryzacji ornitologicznych.

Dzień kontroli	Godziny obserwacji
20 kwietnia 2016 r.	10.30 – 11.00
23 kwietnia	5.20 – 7.20
5 maja 2016 r.	7.10 – 8.10
19 maja 2016 r.	19.00 – 22.00
25 maja 2016 r.	20.30 – 22.00

Wykonano szczegółowe oględziny wszystkich elewacji budynku pod kątem występowania wszelkich przestrzeni, mogących stanowić miejsce gniazdowania ptaków. Poszukiwano także śladów gniazdowania ptaków postaci gniazd, piór, odchodów, czy szczątków ptaków. Obserwowano także otoczenie budynku pod kątem wykrycia gatunków ptaków, zwłaszcza rzadkich, o behawiorze odmiennym od ptaków wróblowych.

## 4. Wyniki inwentaryzacji ornitologicznej.

W wyniku przeprowadzonych prac nie stwierdzono gniazdowania ptaków w obrębie budynku oraz nie wykryto żadnych śladów zasiedlenia budynku przez ptaki w przeszłości.

## 5. Wnioski i zalecenia.

Nie stwierdzono zasiedlenia budynku B Urzędu Miasta i Gminy Solec Kujawski przez ptaki. Projektowane prace nie spowodują zatem utraty siedlisk przez ptaki oraz nie będą zagrażały ich życiu. W związku z powyższym stwierdza się, że zaplanowane prace nie będą negatywnie oddziaływać na lokalne lub migrujące populacje ptaków, oraz że projektowane prace remontowe i modernizacyjne nie wymagają stosowania działań z zakresu ochrony czynnej ptaków, w tym również kompensacji przyrodniczej.

## 6. Literatura

Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.);

Wylęgała P., Jaros R., Dzieciołowski R., Kepel A., Szkudlarek R., Paszkiewicz R. 2009. Docieplanie budynków w zgodzie z zasadami ochrony przyrody, Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody „Salamandra”, Poznań 2009  
[www.salamandra.org.pl/DO\\_POBRANIA/PRAWO/folder\\_bloki.pdf](http://www.salamandra.org.pl/DO_POBRANIA/PRAWO/folder_bloki.pdf);

Wójcik S. 2010. Inwentaryzacja jerzyka *Apus apus* na terenie miasta Jaworzno w roku 2010. Milvus, Jaworzno 2010 ([www.jaworzno.pl/downloads/2012-09-04\\_14.../populacja-jerzyka-w-jaworznie.pdf](http://www.jaworzno.pl/downloads/2012-09-04_14.../populacja-jerzyka-w-jaworznie.pdf))

Nowakowski W. (red.) 2010 r. Praktyka budowlana, a ochrona siedlisk jerzyka, nietoperzy i innych chronionych gatunków synantropijnych - nowe spojrzenie na prawo. Materiały po spotkaniu szkoleniowo-dyskusyjnym, Warszawa  
([http://bioexperts.pl/doc/Materialy\\_pokonferencyjne.pdf](http://bioexperts.pl/doc/Materialy_pokonferencyjne.pdf))

Zielińska D. 2011 r. Ptaki w budynkach. Stołeczne Towarzystwo Ochrony Ptaków.

[http://www.stop.eko.org.pl/wp/wp-content/uploads/pliki/ptaki\\_w\\_budynkach\\_ulotka\\_2011\\_zielinska\\_nfos.pdf](http://www.stop.eko.org.pl/wp/wp-content/uploads/pliki/ptaki_w_budynkach_ulotka_2011_zielinska_nfos.pdf)

Mikusek R. 2005. Metody Badań i Ochrony Sów. FWIE 200. Kraków

**Wytyczne Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy do prowadzenia inwentaryzacji ornitologicznych budynków.**