

Wrocław, 11 grudzień 2017

## **EKSPERTYZA ORNITOLOGICZNO – CHIROPTEROLOGICZNA W ZAKRESIE WYSTĘPOWANIA PTAKÓW I NIETOPERZY W BUDUNKU I KOMISARIATU POLICJI W CHORZOWIE**

### **1. Wstęp.**

Wykonanie ekspertyzy ornitologiczno – chiropeterologicznej zostało zlecone przez Biuro Projektowe „Neon” z Częstochowy, które przygotowuje projekt termomodernizacji budynku I Komisariatu Policji w Chorzowie.

### **2. Zakres ekspertyzy**

Wykonanie ekspertyzy miało na celu stwierdzenie lub wykluczenie występowania chronionych gatunków ptaków i nietoperzy w obrębie budynku oraz przygotowanie rekomendacji i działań minimalizujących na etapie realizacji prac.

### **3. Opis budynku.**

Pierwszy Komisariat Policji w Chorzowie zajmuje północne skrzydło budynku przy ul. Batorego 19. Budynek jest trzy kondygnacyjny (parter plus 2 pietra), posiada podpiwniczenie. Nie posiada strychu. Ogólnie stan techniczny elewacji budynku jest w dość dobry.

### **4. Metodyka.**

Kontrolę budynku przeprowadzono 5 grudnia 2017 roku. Kontrola polegała na:

- Poszukiwanie gniazd ptaków na budynku, w przypadku ich stwierdzenia określenie gatunku ptaka i statusu gniazda (zajęte/niezajęte) oraz poszukiwania śladów świadczących o przebywaniu ptaków w obrębie budynku np. nagromadzenie odchodów, piór;
- Obserwowanie ptaków na budynku i jego bezpośredniej bliskości. Notowano gatunek, płeć (w przypadku gat. w których można było ją określić), liczebność i

- zachowanie, w tym sugerujące odbywanie lęgów – ptaki śpiewające, niepokojące się na widok obserwatora, ptaki z pokarmem w dziobie itp.;
- Poszukiwanie i liczenie wszelkich nisz w obrębie ścian budynku (ubytki elewacji, szczeliny i pęknięcia, półki, wystające elementy konstrukcyjne itp.) mogących stanowić miejsca lęgowe ptaków lub otwory wlotowe do wnętrza budynku dla nietoperzy;
  - W przypadku gdy budynek posiadał strych/poddasze i piwnice kontrolowano te miejsca pod kątem występowania nietoperzy. Poszukiwano samych zwierząt jak i śladów ich obecności – nagromadzenia odchodów.

## 5. Wyniki.

**Gniazda i nisze na/w ścianach budynku:** Nie stwierdzono obecności ptasich gniazd na budynku. Na elewacji wschodniej w części szczytowej na oknem stwierdzono odgięcie blachy pokrywającej dach. Tworzy to niszę – potencjalne miejsce lęgowe ptaków np. jerzyka *Apus apus* (fot. 2)

**Otwory wlotowe do wnętrza budynku:** Nie stwierdzono otworów wlotowych do budynku.

**Stwierdzone ptaki i ślady ich obecności:** W trakcie obserwacji nie stwierdzono obecności ptaków na północnym skrzydle budynku. Na południowym skrzydle stwierdzono obecność kilku gołębi miejskich *Columba livia f. urbana*.

**Strych/poddasze i piwnice:** Brak strychu, piwnice stale użytkowane niemożliwe do zasiedlenia przez nietoperze (brak dostępu, obecność ludzi).

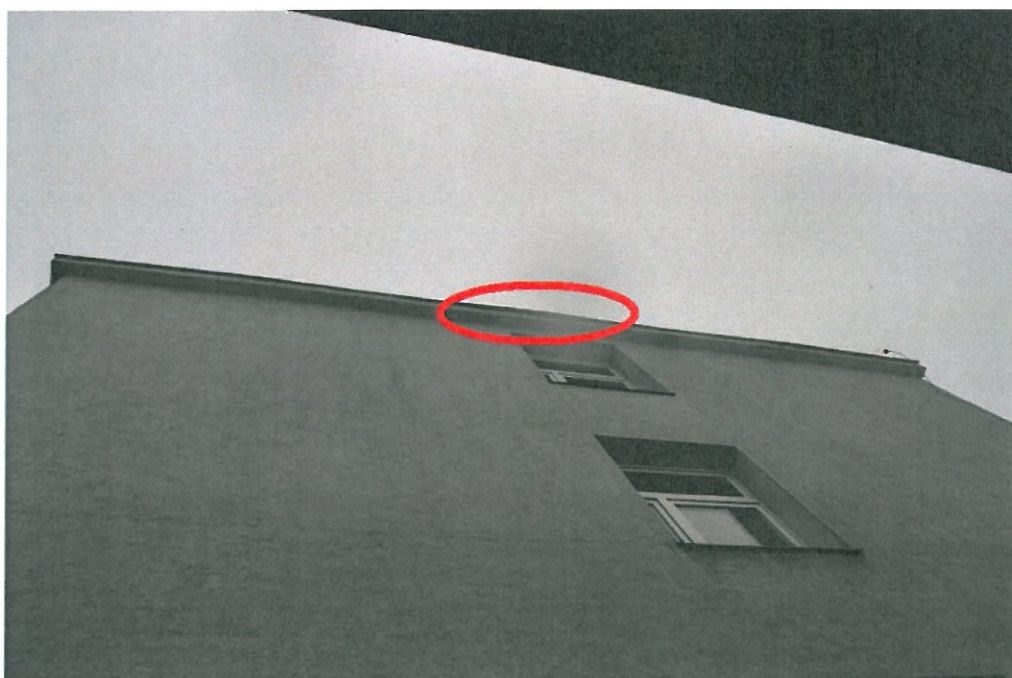
**Stwierdzone nietoperze i ślady ich obecności:** Nie stwierdzono.

**Rekomendowane działania:** W okresie zimowym należy zabezpieczyć lub usunąć nisze w ścianie budynku (część szczytowa na elewacji E), tak by niemożliwe było jej zasiedlenie przez ptaki. Prace należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków tj. zabezpieczenie niszy między 16 X, a 28 II. W przypadku planowania rozpoczęcia prac w okresie lęgowym tj. między 1 III, a 15 X bezpośrednio przed pracami należy wykonać ponowną kontrolę budynku pod kątem występowania chronionych gat. ptaków.

**Dokumentacja fotograficzna:**



Fot. 1. Budynek I KP w Chorzowie przy ul. Batoiego 19.



Fot. 2. Nisza w części szczytowej na elewacji wschodniej.



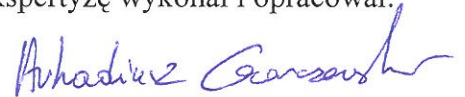
## 5. Wnioski.

Budynek przy ul. Batorego 19 jest w dobrym stanie technicznym i wykazano tylko jedno potencjalne miejsce lęgowe ptaków. Miejsce te należy zabezpieczyć zgodnie z w/w rekomendacjami.

Ze względu na termin zlecenia niemożliwe było wykonanie prac w okresie lęgowym ptaków i uzyskane wyniki nie mogą być traktowane jako ostateczne. W przypadku prowadzenia prac w okresie wiosenno-letnim przed przystąpieniem do prac należy dokonać ponownej kontroli obiektu w celu potwierdzenia lub wykluczenia gniazdowania na nim chronionych gatunków ptaków.

Nie stwierdzono obecności nietoperzy w budynku.

Ekspertyzę wykonał i opracował:



mgr Arkadiusz Gorczewski

**AVESNATURE**

*Karol Kustus*

86-300 Grudziądz, ul. Waryńskiego 153  
tel. 0 506 917 163, 0 504 122 781  
NIP 8762317159, REGON 340527830