

**OPINIA ORNITOLOGICZNA I CHIROPTEROLOGICZNA DLA BUDYNKU ŻŁOBKA
„ZŁOTY PROMYK”, OS. BATOREGO 18 W NOWYM TOMYŚLU.**



Opinię wykonał i
opracowanie sporządził:

**ARKADIUSZ
SEBASTIAN
GORCZEWSKI**

Elektronicznie podpisany
przez ARKADIUSZ
SEBASTIAN GORCZEWSKI
Data: 2022.02.08 09:15:53
+01'00'

mgr Arkadiusz Gorczewski

Wrocław, luty 2022

1. Wstęp.

Wykonanie opinii zostało zlecone przez Urząd Miejski w Nowym Tomysłu w związku z planowanymi pracami remontowymi na budynku żłobka, Osiedle Batorego 18 w Nowym Tomysłu.

2. Opis budynku i zakres prac.

Budynek składa się z dwóch części – nowej parterowej oraz starej dwukondygnacyjnej (parter plus piętro). Część nowa nie jest planowana do remontu i nie była objęta ekspertyzą. Prace remontowe mają objąć starą część. Budynek przeznaczony do prac posiada częściowe podpiwniczenie, nie posiada strychu jedynie niski stropodach z otworami wentylacyjnymi. Stan elewacji jest dość dobry.

3. Metodyka.

Podstawowym elementem wykonywanej opinii była inwentaryzacja obejmująca budynek żłobka. Celem jej przeprowadzenia było stwierdzenie lub wykluczenie występowania (gniazdowania) chronionych gatunków ptaków i nietoperzy w obiekcie oraz ich siedlisk.

Kontrolę przeprowadzono 2 lutego 2022, prace polegały na:

- poszukiwaniu gniazd ptaków na obiekcie, w przypadku ich stwierdzenia określenie gatunku ptaka i statusu gniazda (zajęte/niezajęte) oraz poszukiwanie śladów świadczących o przebywaniu ptaków w obrębie budynku np. nagromadzenie odchodów, pióra itp.
- 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.
- Poszukiwanie nietoperzy i śladów ich obecności (odchody).

4. Wyniki.

4.1. Gniazda.

W trakcie prac nie stwierdzono obecności ptasich gniazd w obrębie obiektu. Odnaleziono jedynie stare ślady po 2 gniazdach jaskółki oknówki *Delichon urbicum* (fot. 1).

4.2. Ptaki.

W trakcie prac na budynku i w jego bezpośredniej bliskości stwierdzono obecność 12 kawek *Corvus monedula*. Ptaki nie były sparowane, tworzyły luźne stado. Żerowały na pobliskich trawnikach, co jakiś czas przesiadywały również na dachu budynku.

4.3. Nisze.

Na budynku stwierdzono łącznie 15 nisz – potencjalnych miejsc lęgowych ptaków. Były to:

- **Elewacja północna** – 5 niezabezpieczonych otworów wentylacyjnych w stropodachu, jest to potencjalne miejsce lęgowe kawki *Corvus monedula* (fot. 2, 3).
- **Elewacja południowa** – 8 niezabezpieczonych otworów wentylacyjnych w stropodachu, jest to potencjalne miejsce lęgowe kawki *Corvus monedula* (fot. 4, 5).
- **Elewacja południowa** – 2 nisze (ubytki) w rynien w szczytowej części budynku, jest to potencjalne miejsce lęgowe wróbla *Passer domesticus* i/lub kopciuszka *Phoenicurus ochruros* (fot. 6 i 7).

4.4. Nietoperze.

Nie stwierdzono nietoperzy ani śladów ich obecności.

5. Wnioski rekomendacje.

Na obiekcie nie stwierdzono gniazd ptaków jak również nietoperzy. Wykazano natomiast obecność 15 nisz – potencjalnych siedlisk ptaków (13 nisz kawki *Corvus monedula* i 2 nisze wróbla *Passer domesticus* i/lub kopciuszka *Phoenicurus ochruros*). W związku z przebywaniem kawek na budynku oraz obecnością nisz odpowiednich dla gatunku zajęcie obiektu w sezonie lęgowym (wiosna, lato) należy uznać za wysoce prawdopodobne. Kawka, podobnie jak wróbel domowy i kopciuszek, do lęgów przystępuje w kwietniu.

W związku z powyższym rekomenduje się:

- Uzyskanie w RDOŚ Poznań zezwolenia na zniszczenie siedlisk chronionych gatunków ptaków (kawka, wróbel, kopciuszek),
- W terminie do 15 marca 2022 r. zabezpieczenie wskazanych nisz w sposób uniemożliwiających ich zasiedlenie przez ptaki (zamknięcie otworów wentylacyjnych w stropodachu, wypełnienie nisz w rejonie rynien).
- Po zakończeniu prac remontowych w ramach kompensacji utraconych miejsc lęgowych wywieszenie 13 budek lęgowych typu D (dla kawki), 1 budki typu A (dla wróbla) oraz 1 budki typu P (półotwarta, dla kopciuszka).
- Budkę typ P należy wywiesić w rejonie stwierdzonej niszy tj. w części szczytowej budynku przy rynnie.
- Budkę typu A można wywiesić na budynku w części szczytowej lub na okolicznych drzewach. W przypadku wywieszenia na drzewie budkę należy wywiesić na wysokości minimum 4 metrów, w ekspozycji otworu wlotowego należy unikać kierunku zachodniego i północno-zachodniego.
- Budki typu D należy wywiesić na budynku i drzewach. Na budynku należy wywiesić minimum 7 budek, pozostałe można wywiesić na okolicznych drzewach. Budki montowane na budynku należy umieścić w części szczytowej (na wysokości otworów wentylacyjnych w stropodachu). Budki wywieszane na drzewach należy umieścić na wysokości minimum 7 metrów.

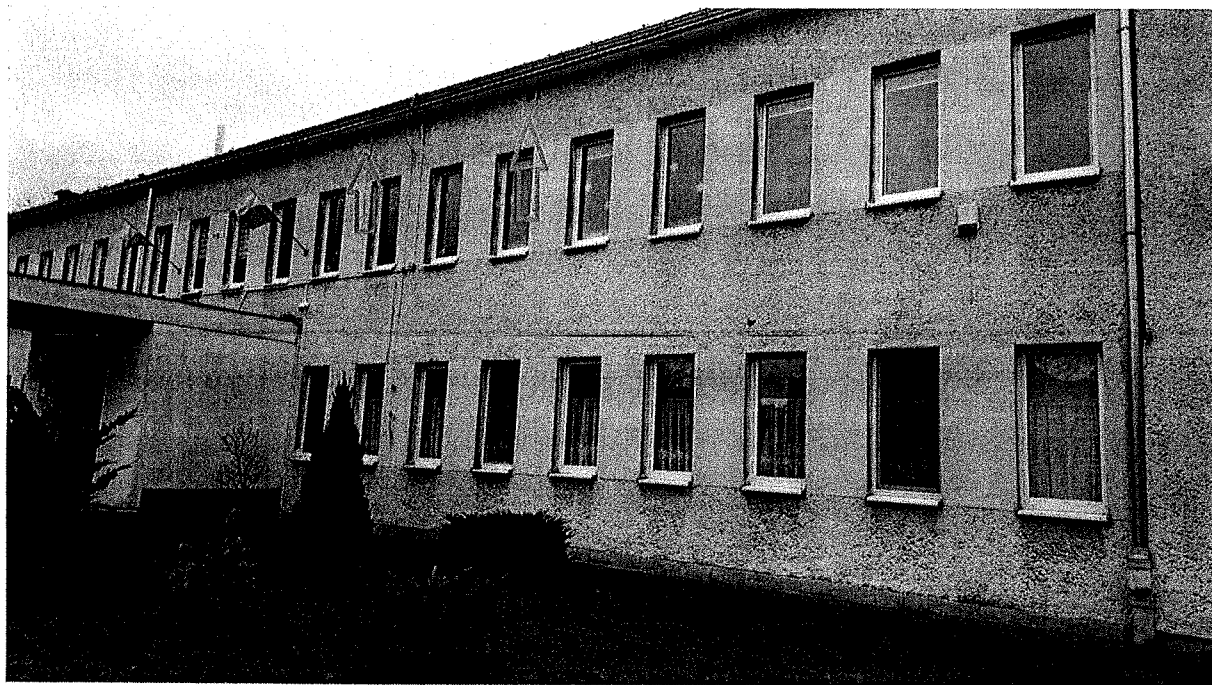
6. Dokumentacja fotograficzna.



Fot. 1. Ślad po gnieździe oknówki.



Fot. 2. Nisze – niezabezpieczone otwory wentylacyjne na elewacji północnej.



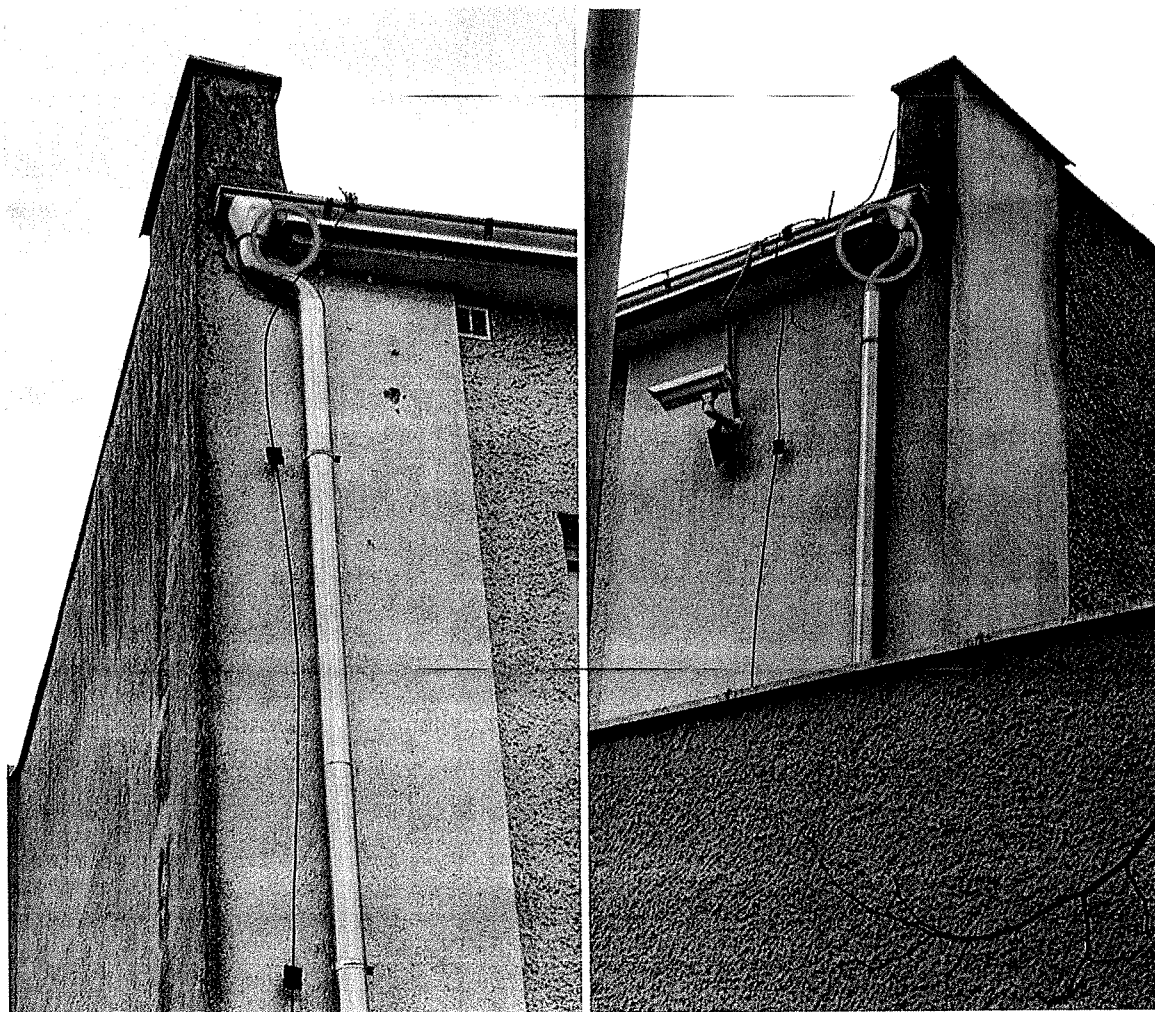
Fot. 3. Nisze – niezabezpieczone otwory wentylacyjne na elewacji północnej.



Fot. 4. Nisze – niezabezpieczone otwory wentylacyjne na elewacji południowej.



Fot. 5. Nisze – niezabezpieczone otwory wentylacyjne na elewacji południowej.



Fot. 6 i 7. Nisze w rejonie rynien na elewacji południowej.