



Sprawozdanie z nadzoru ornitologicznego i chiropterologicznego

Dla decyzji nr WOP.6401.1.324.2018.MP

Nazwa obiektu: Szkoła Podstawowa w Wołuszewie

Adres obiektu: Wołuszewo 79, 87-720 Ciechocinek, woj. Kujawsko-Pomorskie

Imię i nazwisko eksperta: mgr inż. Krzysztof Janus

mgr inż. Krzysztof Janus
Krzysztof Janus
ornitolog i chiropterolog

Inwestor: Gmina Aleksandrów Kujawski

z siedzibą przy ul. Słowackiego 12

87-700 Aleksandrów Kujawski

Aleksandrów Kujawski, styczeń 2020

1. Metodyka

- a) metoda oględzin obiektu: bezpośrednie oględziny elewacji i strychu
- b) użyty sprzęt: lornetka 10x50, endoskop, latarka, lustrzanka + obiektyw 50-500mm
- c) warunki meteorologiczne: słonecznie, brak zach., temp. 4°C, brak wiatru
- d) data/godzina kontroli: 2019-02-12 [08:00-12:00], 2020-01-03 [09:00-12:00], 2020-01-09 [09:00-10:00]

2. Dane obiektu:

- a) Rok budowy – 1980
- b) Powierzchnia zabudowy – 7 915 m²
- c) Kubatura – 18 700 m³
- d) Liczba kondygnacji – 3
- e) Konstrukcja\technologia budynku – tradycyjna, murowana
- f) Stropodach – brak
- g) Poddasze – jest, dostępne dla nietoperzy (niewielkie szczeliny)
- h) Zakres wykonanych prac: zniszczenie gniazd i kryjówek, zabezpieczenie siedlisk, nie wykonano termomodernizacji budynku szkoły. Wykonano kompensację zniszczonych siedlisk.

3. Przebieg kontroli

2019-02-12 [08:00-12:00] – kontrola budynku i poddasza przed wykonaniem zabezpieczeń. Nie stwierdzono aktywnych lęgów ptaków oraz obecności nietoperzy. Wydano zgodę na wykonanie zabezpieczeń nisz lęgowych (zniszczenie gniazd i siedlisk). Kontrola wykonanych zabezpieczeń. Nie wniesiono zastrzeżeń.

2020-01-03 [09:00-12:00] – instruktarz instalowania skrzynek lęgowych i schronów dla nietoperzy.

2020-01-09 [09:00-10:00] – kontrola wykonanej kompensacji. Nie wniesiono zastrzeżeń.

4. Zakres i terminy wykonanych czynności

- a) Umysłne niepokojenie: nie wystąpiło
- b) Zniszczenie gniazd i siedlisk: 2019-02-12 [08:00-12:00]

5. Wykonana kompensacja

- a) Zainstalowanie skrzynek lęgowych dla ptaków: 5 typu J z trocinobetonu, 4 gniazda dla oknówek z trocinobetonu
- b) Zainstalowanie schronów dla nietoperzy: 2 schrony z trocinobetonu ANS-3

6. Dodatkowe informacje

W 2018 roku nie wykonano żadnych prac remontowych na budynku. W lutym 2019 zostały zniszczone gniazda i zabezpieczone siedliska ptaków i nietoperzy. Prace remontowe nie zostały wykonane w 2019 roku. W styczniu 2020 roku wykonano kompensację ornitologiczną i chiropterologiczną.



Ryc. 1. Kontrola w trakcie wykonywania zabezpieczeń.



Ryc. 2. Zabezpieczone gniazdo wróbla.



Ryc. 3. Zabezpieczone gniazdo mazurka.



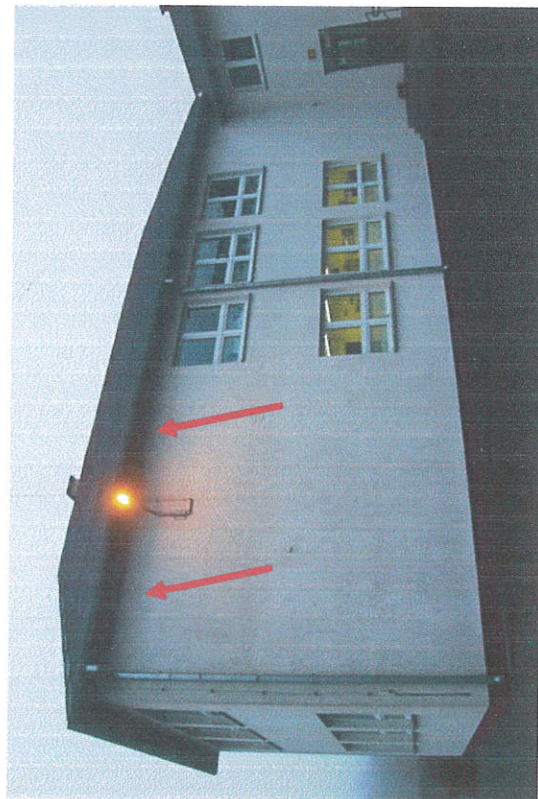
Ryc. 4. Kontrola szczeliny kamerą endoskopową z gniazdem przed zabezpieczeniem.



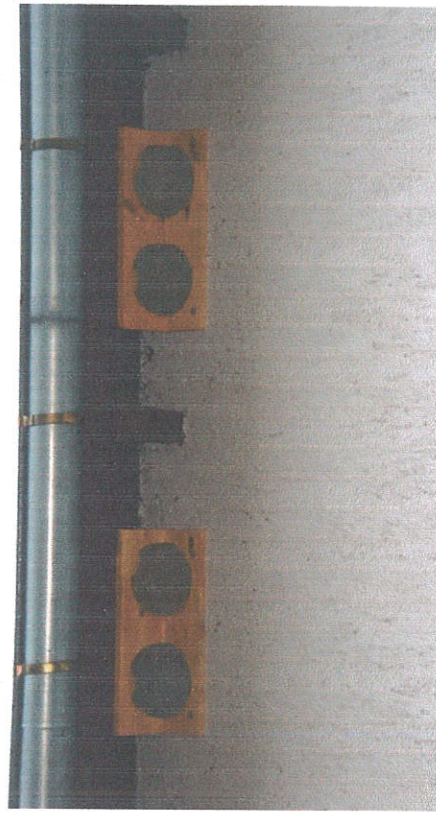
Ryc. 5. Zabezpieczone miejsce potencjalne.



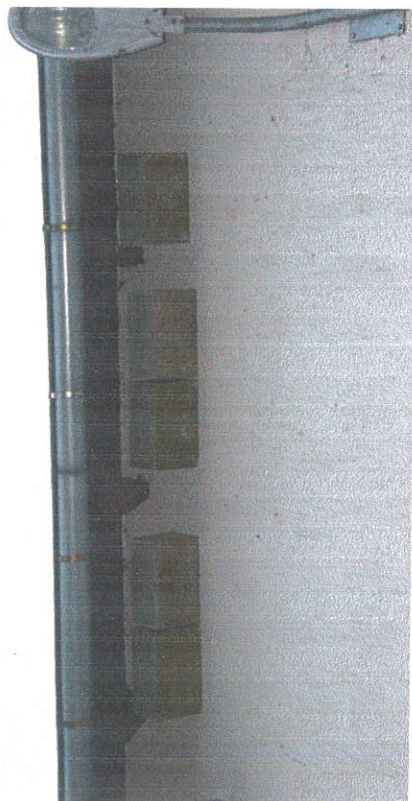
Ryc. 6. Zabezpieczone gniazdo wróbla.



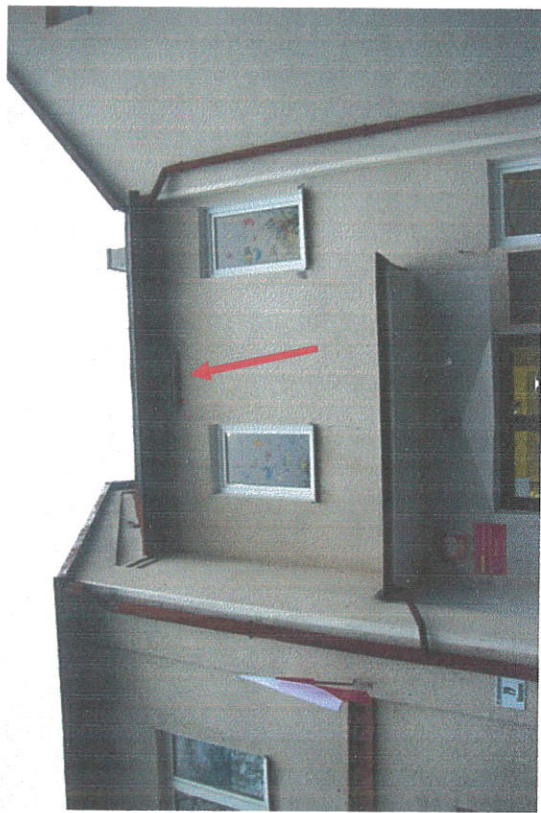
Ryc. 7. N-E elewacja budynku. Miejsca zainstalowania skrzynek i gniazd.



Ryc. 8. Cztery gniazda dla oknówek.



Ryc. 9. Pięć skrzynek łęgowych typu J.



Ryc. 10. S-W elewacja budynku. Miejsce zainstalowania schronów.



Ryc. 11. Dwa schrony ANS-3.