

5. Wynik

5.1. Ptaki i ich siedliska

W skutek przeprowadzonych oględzin budynku nie stwierdzono gniazd lub ich pozostałości, które mogły potwierdzić, że jest on zasiedlany przez ptaki. Nie stwierdzono też śladów ekskrementów na elewacji, które mogłyby potwierdzić, że obiekt jest użytkowany przez przedstawicieli tej grupy zwierząt jako miejsce odpoczynku.

W oparciu o bezpośrednie obserwacje budynku stwierdzono, że na jego elewacji nie ma żadnych szczelin lub spęknięć, w których ptaki zwykle gniazdują.

W trakcie przeprowadzania oględzin budynku odnotowano w jego otoczeniu 7 gatunków ptaków podlegającej ochronie ścisłej: grzywacz *Columba palumbus*, pierwiosnek zwyczajny *Phylloscopus collybita*, bogatka *Parus major*, kawka *Corvus monedula*, wrona *Corvus cornix*, szpak zwyczajny *Sturnus vulgaris* i zięba zwyczajna *Fringilla coelebs*. Nie stwierdzono jednak, aby przedmiotowy budynek był miejscem lęgowych dla tych ptaków.

5.2. Nietoperze i ich siedliska

W wyniku przeprowadzonej lustracji terenowej w budynku nie stwierdzono nietoperzy, ani siedlisk wykorzystywanych przez te ssaki jako dzienne schronienia, miejsca godów, rozrodu i zimowania. Nie stwierdzono również śladów ich obecności w budynku w postaci nagromadzenia guana.

Waloryzacja przedmiotowego budynku pod kątem obecności potencjalnych siedlisk nietoperzy dowiodła, że nie może być on wykorzystywany przez te ssaki w jakimkolwiek okresie ich życia. Analizowany obiekt nie posiada strychu lub poddasza, w którym nietoperze mogłyby odbywać rozród. Nie stwierdzono tu również nieużytkowanych i nieogrzewanych podpiwniczeń, w których te zwierzęta zazwyczaj zimują.

6. Zalecenia

Z uwagi na fakt, iż przedmiotowym budynkiem nie jest zasiedlony przez ptaki i nietoperze nie wprowadza się żadnych zaleceń. Planowane prace termomodernizacyjne mogą być wykonywane o każdej porze roku bez szkody dla lokalnej awifauny i chiropterofauny.