

EKOLESNER
ul. Piotrkowska 2
98-100 Łask
Tel.: 605 597 889

25.08.2017



**Ekspertyza ornitologiczna budynku
Szkoły Podstawowej nr 153, im. Marii Skłodowskiej-Curie
przy ulicy Obrońców Westerplatte 28 w Łodzi**

EKOLESNER
Emilia Lesner
98-100 Łask, ul. Piotrkowska 2
tel. 605 597 889
REG. 100700958 NIP 9970005681

EKOLESNER
WŁAŚCICIEL
Emilia Lesner

AUTOR:
mgr Bartosz Lesner
dr Wojciech Pawenta

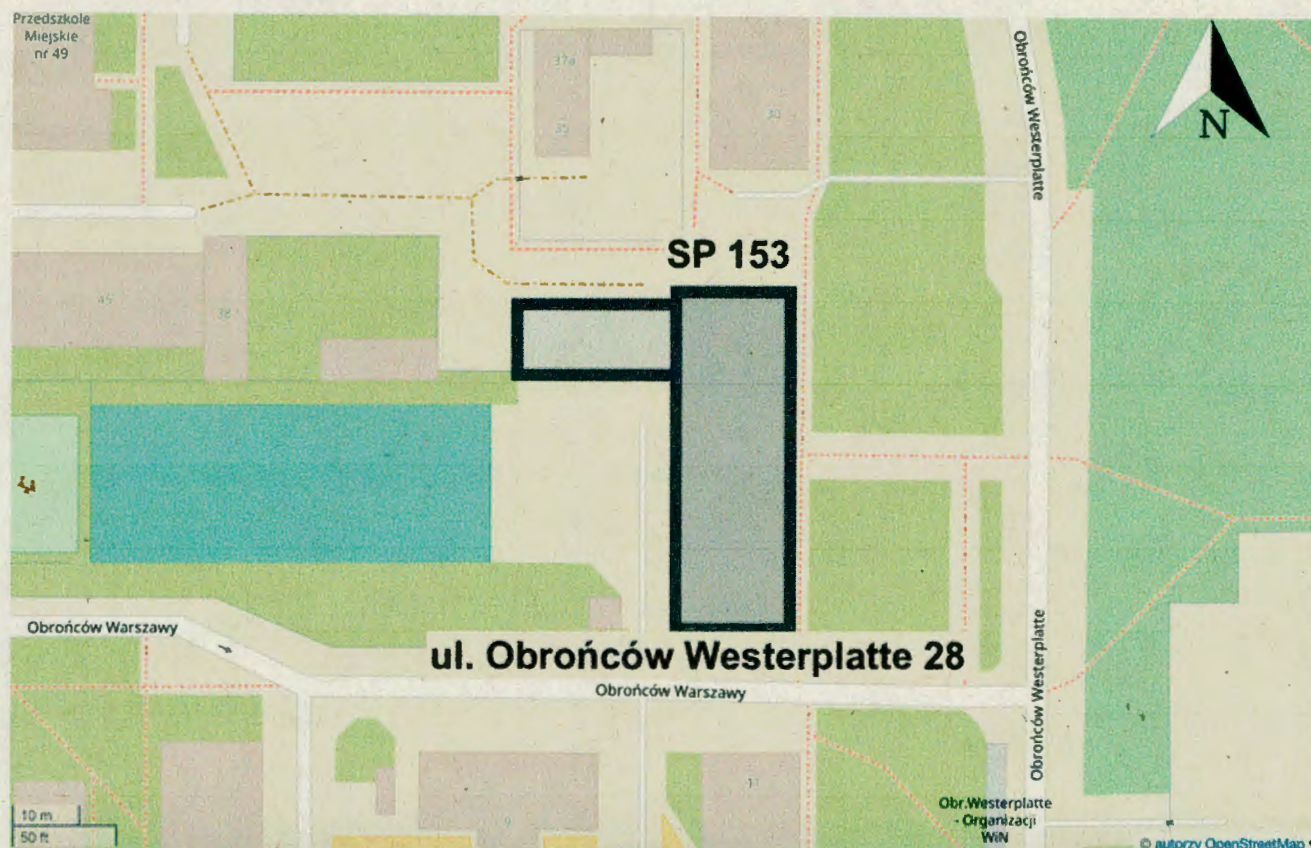
Dokument wydrukowano na papierze ekologicznym

Spis treści

1. Wstęp.....	3
2. Cel ekspertyzy	3
3. Termin kontroli	4
4. Wyniki kontroli.....	4
5. Zalecenia	4
6. Działania kompensacyjne.....	5
7. Dokumentacja fotograficzna.....	6

1. Wstęp

Celem ekspertyzy ornitologicznej jest inwentaryzacja miejsc rozrodu chronionych gatunków ptaków budynku Szkoła Podstawowa nr 153 przy ulicy Obrońców Westerplatte 28 w Łodzi. Na podstawie wyników inwentaryzacji zostanie określony tryb prowadzenia prac - terminów oraz działania kompensacyjne.



Ryc. 1. Lokalizacja inwestycji w Łodzi. (Mapa za OpenStreetMap)

2. Cel ekspertyzy

Celem ekspertyzy jest oszacowanie liczebności, składu gatunków lęgowych ptaków oraz miejsc gniazdowania. Na podstawie wyników wizji lokalnej zostały określone wytyczne, które pozwolą wykonać termoizolację budynków, w taki sposób aby nie doprowadzić do niszczenia siedlisk lęgowych gatunków ptaków oraz ich śmierci lub utraty lęgów w czasie prac dociepleniowych. W ekspertyzie wykorzystane są obserwacje z podobnych typów budynków w Łodzi i innych miastach regionu, wykonywanych w sezonie lęgowym.

3. Termin kontroli

Kontrole przeprowadzano od 26 lipca do 10 sierpnia 2017 w godzinach wieczornych i rannych w czasie największej aktywności ptaków.

4. Wyniki kontroli

Przedmiotem ekspertyzy jest budynek Szkoły Podstawowej nr 153 przy ulicy Obrońców Westerplatte 28 w Łodzi. Budynek dwupiętrowy, połączony z salą gimnastyczną łącznikiem. Budynek murowany, otynkowany, brak szczelin dylatacyjnych. Stan obróbek blacharskich dobry, brak szczelin pod obróbką blacharską dachu. Brak otworów wentylacyjnych stropodachu, brak szczelin pod parapetami. Okna wymienione. Dookoła budynku pod stropem gzyms, miejsce przebywania gołębi miejskich *Columba livia* forma *urbana*. W elewacjach z wejściem do budynku i od strony boiska pod stropem małe okienka, wszystkie zasłonięte.

Nie stwierdzono w budynku lęgów jerzyka *Apus apus*, jerzyki nie podlatywały do elewacji, nie przeprowadzały „oblatywania” stadami blisko elewacji co mogło by sugerować gniazdowanie w budynku.

Na gzymsie pod stropem widoczne ślady obecności gołębi miejskich *Columba livia* forma *urbana*, liczne odchody. Nie stwierdzono obecności gniazd gołębia miejskiego.

Na budynku nie stwierdzono obecności siedlisk rozrodu ptaków.

5. Zalecenia

Prace termoizolacyjne Szkoły Podstawowej nr 153 przy ulicy Obrońców Westerplatte 28 w Łodzi **nie wymagają** uzyskania decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi zezwalającej na odstępstwa od ochrony gatunkowej dziko występujących gatunków ptaków.

Przed rozpoczęciem prac w sezonie lęgowym należy przeprowadzić kontrolę ornitologiczną potwierdzającą brak lęgów ptaków. Prace w sezonie lęgowym należy prowadzić pod nadzorem ornitologa.

W przypadku zauważenia jakichkolwiek gniazd w czasie prowadzenia prac (w elewacji budynku, pod obróbkami blacharskimi, parapetami, gniazd gołębi miejskich) zajętych przez ptaki należy ograniczyć prace przy otworze gniazda oraz pozostawić możliwość wlatywania i wylatywania ptaków (na wysokości gniazda nie może się znajdować siatka zabezpieczająca). Prace można ukończyć po opuszczeniu gniazda przez młodociane ptaki. Należy niezwłocznie powiadomić ornitologa i z nim ustalić dalszy tryb prac oraz potrzebę uzyskania decyzji administracyjnych.

- W czasie demontażu obróbek blacharskich dachu, parapetów należy unieść blachę, potwierdzić brak lęgów i dopiero zdjąć całość obróbki.

Pracownicy pracujący przy termoizolacji muszą zostać poinformowani o zaleceniach ekspertyzy. W przypadku zauważenia przez nich gniazd, obecności ptaków muszą niezwłocznie powiadomić Kierownika prac i wstrzymać prace w sąsiedztwie gniazda.

6. Działania kompensacyjne

Działania kompensacyjne nie są konieczne, w czasie prowadzenia prac termoizolacyjnych nie zostaną zasłonięte siedliska rozrodu ptaków.

Po zakończeniu prac zalecane powieszenie:

- 2 budki typu A dla wróbla, mazurka, sikor (na budynku lub na drzewach w pobliżu budynku);
- 1 budkę typu B dla szpaka.

Sposób powieszenia budek należy ustalić z ornitologiem. Budki muszą mieć podwójną ścianę przy otworze.

7. Dokumentacja fotograficzna



Fot. 1. Elewacja od strony wejścia do budynku (od ul. Obrońców Westerplatte). Brak siedlisk rozrodu ptaków.



Fot. 2. Elewacja od strony wejścia do budynku (od ul. Obrońców Westerplatte). Brak siedlisk rozrodu ptaków.



Fot. 3. Ściana szczytowa wschodnia - liczne gołębie miejskie na gzymsie.



Fot. 4. Ściana szczytowa północna, brak siedlisk rozrodu ptaków.



Fot. 5. Ściana szczytowa południowa - brak siedlisk rozrodu ptaków.



Fot. 6. Elewacja zachodnia, od strony boiska. Brak widocznych siedlisk rozrodu ptaków.



Fot. 7. Elewacja zachodnia, na gzymsie gołębie miejskie. Płyta pod stropem uszkodzona, jednak brak szczelin, w których mogły by gniazdować ptaki.



Fot. 8. Sala gimnastyczna, widok od strony boiska. Brak siedlisk rozrodu ptaków.