

SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

Město Bohumín
odbor rozvoje a investic
Masarykova 158
735 81 Bohumín
IČ: 00297569

V Ostravě dne 1. října 2018

Ornitologicko-chiropterologický posudek bytových domů na ulici Jateční č. p. 183, 212 a 241 v Bohumíně – Novém Bohumíně

Úvod

Na základě objednávky Města Bohumín, zastoupeného paní Ing. Janou Pawlasovou, byl vypracován ornitologicko-chiropterologický posudek k zahájení stavební činnosti související se zateplením obvodového pláště třípodlažních bytových domů se sedlovou střechou na ulici Jateční č. p. 183, 212 a 241 v Bohumíně – Novém Bohumíně (okres Karviná, kraj Moravskoslezský).

Zpráva o činnosti v terénu

Dne 27. srpna 2018 byl proveden ornitologicko-chiropterologický průzkum výše uvedených domů odborně způsobilou osobou panem Mgr. Martinem Mandákem, který je členem výboru Slezské ornitologické společnosti, pobočky České společnosti ornitologické se sídlem v Ostravě.

Ornitologický průzkum byl zaměřen na zjištění známek hnízdění ptáků a sestával z kontroly půdního prostoru a vizuální kontroly fasád. Chiropterologický průzkum byl zaměřen na zjištění úkrytového stanoviště netopýrů a sestával z výše uvedené kontroly půdy a hledání pobytových stop (trusu) netopýrů kolem fasád.

Průzkumem byly zjištěny následující skutečnosti:

- Na podlaze půdy byla mezi pozednicí a okrajem střechy nalezena čtyři stará hnízda pravděpodobně vrabce domácího (*Passer domesticus*). Na půdě se nacházely také čtyři kadávery ptáků – 2 ex. holuba domácího (*Columba livia* f. *domestica*), 1 ex. sýkory modřinky (*Cyanistes caeruleus*) a 1 ex. vrabce domácího. Pobytové stopy netopýrů na půdě (ani u fasád) zaznamenány nebyly.
- Na venkovní straně střešní římsy byly zjištěny stopy trusu ptáků na západní straně č. p. 183, 212 a 241 a východní straně č. p. 241.
- Ve velkém ventilačním otvoru s porušenou kovovou mřížkou v přízemí na východní straně č. p. 212 se nachází hnízdní materiál některého druhu pěvce (*Passeriformes*).
- Obě štítové strany bloku jsou zatepleny nepoškozeným polystyrenem.

Závěr a doporučení

Na základě výsledků průzkumu lze konstatovat, že bytové domy na ulici Jateční č. p. 183, 212 a 241 v Bohumíně – Novém Bohumíně byly v roce 2018 nebo předchozích letech hnízdištěm až 4 párů obecně chráněného vrabce domácího a potenciálně i dalších druhů ptáků.

SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

Vzhledem k uvedenému navrhuje následující doporučení, kterými bude dostatečně zajištěno, aby nedošlo k dotčení zájmů ochrany přírody:

- **Ideální nejpozdnější termín zahájení stavebních prací (výstavby lešení) je do 10. dubna 2019.** Nejčasnější hnízdění vrabce domácího začíná v průběhu první poloviny dubna (podle aktuální meteorologické situace).

- **V případě plánovaného zahájení stavebních prací (výstavby lešení) po 10. dubnu 2019 je ideálním řešením k zamezení hnízdění ptáků v půdním prostoru vložení úzkých polystyrenových desek mezi okapové žlaby a střešní římsy v druhé polovině března 2019. Neprodleně po výstavbě lešení zkontroluje funkčnost opatření a aktuální stav hnízdění ptáků zástupce Slezské ornitologické společnosti (ekologický dozor) a případně navrhne bezkonfliktní postup stavebních prací.**

Vyhrazujeme si také právo upozornit na dotčení zájmů ochrany přírody, pokud bude při případných dodatečných průzkumech zjištěna změna předpokládaného stavu.

V případě zájmu o další spolupráci je možno se obrátit na naši korespondenční či e-mailovou adresu.

Děkujeme za zájem a důvěru.

Mgr. Martin Mandák

hospodář Slezské ornitologické společnosti,

pobočky České společnosti ornitologické v Ostravě