

SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

Ateliér Idea, spol. s r. o.
Strmá 12
709 00 Ostrava – Mariánské Hory
IČ: 15502309

V Ostravě dne 9. března 2016

Věc:

Tělocvična základní školy v Ostravě-Zábřehu, ulice Kosmonautů č. p. 2217
– ornitologicko-chiropterologický posudek k zahájení stavební činnosti

Úvod:

Na základě objednávky firmy Ateliér Idea, spol. s r. o., zastoupené panem Ing. Ivanem Holínkou, byl vypracován ornitologicko-chiropterologický posudek k zahájení stavební činnosti související se zateplením obvodového pláště tělocvičny na ul. Kosmonautů č. p. 2217 v Ostravě-Zábřehu (okres Ostrava-město, kraj Moravskoslezský).

Zpráva o činnosti v terénu:

Dne 3. března 2016 byl proveden ornitologicko-chiropterologický průzkum výše uvedené tělocvičny 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 hnízdního výskytu a potenciálně vhodných hnízdních možností pro ptáky, zejména rorýsa obecného (*Apus apus*), který je druhem zvláště chráněným (v kategorii ohrožených) dle zákona č. 114/1992 Sb. a prováděcí vyhlášky č. 395/1992 Sb. Chiropterologický průzkum byl zaměřen na zaznamenání potenciálně vhodných úkrytových stanovišť a pobytových stop (trusu) netopýrů.

Průzkumem byly zjištěny následující skutečnosti:

- Po obvodu střešního plechu se nachází několik škvír, které mohou být potenciálním stanovištěm netopýrů (obr. 1 a 2).
- Na severní straně budovy se nalézá jeden nezaslepený ventilační otvor bez známek hnízdění ptáků, který ale může být v průběhu hnízdní sezony obsazen (obr. 2).

Závěr a doporučení:

Na základě výsledků průzkumu lze konstatovat, že tělocvična základní školy na ul. Kosmonautů č. p. 2217 v Ostravě-Zábřehu je potenciálním hnízdištěm ptáků a potenciálním stanovištěm netopýrů.

Vzhledem k uvedenému navrhuje ke stavebním úpravám předmětné tělocvičny následující doporučení, kterým bude dostatečně zajištěno, aby nedošlo k dotčení zájmů ochrany přírody:

Korespondenční adresa:

Mgr. Martin Mandák
Hrušovská 2
Ostrava
702 00

Sídlo společnosti:

Ostravské muzeum
Lechowiczova 4
Ostrava
702 00

e-mail: sos.cso@seznam.cz

SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

• V červnu 2016 provede zástupce Slezské ornitologické společnosti aktualizaci průzkumu. Cílem aktualizace je zjištění aktuálního stavu hnízdění ptáků a výskytu netopýrů v období rozmnožování. Na základě výsledků aktualizace budou navržena následná doporučení.

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.

S pozdravem

Mgr. Martin Mandák
hospodář Slezské ornitologické společnosti,
pobočky České společnosti ornitologické v Ostravě

Korespondenční adresa:

Mgr. Martin Mandák
Hrušovská 2
Ostrava
702 00

e-mail: sos.cso@seznam.cz

Sídlo společnosti:

Ostravské muzeum
Lechowiczova 4
Ostrava
702 00

SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

Příloha



Obr. 1: Jižní a východní strana (potenciální stanoviště netopýrů pod střešním plechem) tělocvičny na ul. Kosmonautů č. p. 2217



Obr. 2: Severní strana tělocvičny – potenciální stanoviště ptáků ve ventilačním otvoru (šipka) a netopýrů pod okrajem střešního plechu

Korespondenční adresa:

Mgr. Martin Mandák
Hrušovská 2
Ostrava
702 00

e-mail: sos.cso@seznam.cz

Sídlo společnosti:

Ostravské muzeum
Lechowiczova 4
Ostrava
702 00