

# SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

Ing. arch. Petr Mlýnek – ateliér Zóna  
Janáčkova 351/14  
747 05 Malé Hoštice  
IČ: 70606269

V Ostravě dne 13. června 2020

## **Ornitologický posudek základní a mateřské školy na ulici Dvořákova č. p. 26 v Opavě – Malých Hošticích**

### **Úvod**

Na základě objednávky pana Ing. arch. Petra Mlýnka byl vypracován ornitologický posudek k zahájení stavební činnosti související se zateplením dvoupodlažní budovy základní a mateřské školy s plochou střechou na ulici Dvořákova č. p. 26 v Opavě – Malých Hošticích (okres Opava, kraj Moravskoslezský).

### **Zpráva o činnosti v terénu**

Dne 9. června 2020 byl proveden ornitologický průzkum výše uvedené budovy 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 aktuálního hnízdění a sestával z vizuální kontroly fasád pomocí dalekohledu 12 x 50 mm. Byla také provedena rešerše informačních zdrojů (Portál ISOP, [www.rorysi.cz](http://www.rorysi.cz)).

Průzkumem byly zjištěny následující skutečnosti:

- Na západní a východní straně budovy jsou situovány podstřešní ventilační otvory, které jsou bez výjimky překryty neporušenými kovovými mřížkami čtvercového profilu, které tak neskytají žádná stanoviště pro ptáky.
- Na severní straně budovy se u okapového žlabu a oken nachází větší množství menších dutin, z nichž některé představují potenciální stanoviště pro ptáky (a většina z nich rovněž potenciální stanoviště pro netopýry).
- V dřevěném obložení nad hlavním vchodem do budovy se nalézá větší dutina, která je potenciálně velmi vhodná ke hnízdění ptáků (a také k výskytu netopýrů).

### **Závěr a doporučení**

**Na základě výsledků průzkumu lze konstatovat, že budova základní a mateřské školy na ulici Dvořákova č. p. 26 v Opavě – Malých Hošticích je potenciálním hnízdištěm ptáků (a potenciálním stanovištěm netopýrů).**

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

# SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST


pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

● V případě zahájení stavebních prací na severní straně budovy a opravy dřevěného obložení nad hlavním vchodem do budovy v období duben–srpen zkontroluje stav hnízdění ptáků neprodleně po výstavbě lešení na obou místech zástupce Slezské ornitologické společnosti (ekologický dozor), který případně navrhne bezkonfliktní postup stavebních prací (např. lokální úpravu harmonogramu prací v místě hnízdění ptáků).

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



# SLEZSKÁ ORNITOLOGICKÁ SPOLEČNOST

pobočka České společnosti ornitologické v Ostravě

---

## Příloha



Obr. 1: Příklad dutin (šipky) na severní straně budovy – potenciální stanoviště ptáků (a netopýrů)



Obr. 2: Dutina v dřevěném obložení (elipsa; potenciální stanoviště ptáků a netopýrů) nad hlavním vchodem do budovy

- 3 -

---

**Korespondenční adresa:**

Martin Mandák  
Hrušovská 2  
702 00 Ostrava

**Sídlo společnosti:**

Ostravské muzeum  
Lechowiczova 4  
702 00 Ostrava