

ZPRÁVA O PŮZKUMU

20250328/1

Lokalita: Kostel sv. Vavřince (49,21885/17,85126)

Dne 28.3.2025 v 16:30 byl proveden chiropterologický průzkum v kostele svatého Vavřince ve Vizovicích s cílem prověřit výskyt zvláště chráněných druhů-netopýrů, podle zákona č. 114/192 Sb. o ochraně přírody a krajiny a podle prováděcí vyhlášky č. 395/1992 Sb., v aktuálním znění (novel. vyhláškou č. 175/2006 Sb.).

Bylo tak vyhověno žádosti odboru životního prostředí KÚ Zlín, farnímu úřadu Vizovice.

Vzhledem k plánovanému záměru opravy věže kostela, jak vnitřní, tak venkovní, byla v kostele dohledána místa, která potvrzují výskyt menší letní kolonie cca kolem 20 jedinců to na třech místech v prostoru půdy nad hlavní lodí s předpokládanými stabilními mikroklimatickými podmínkami pro letní kolonie netopýrů.

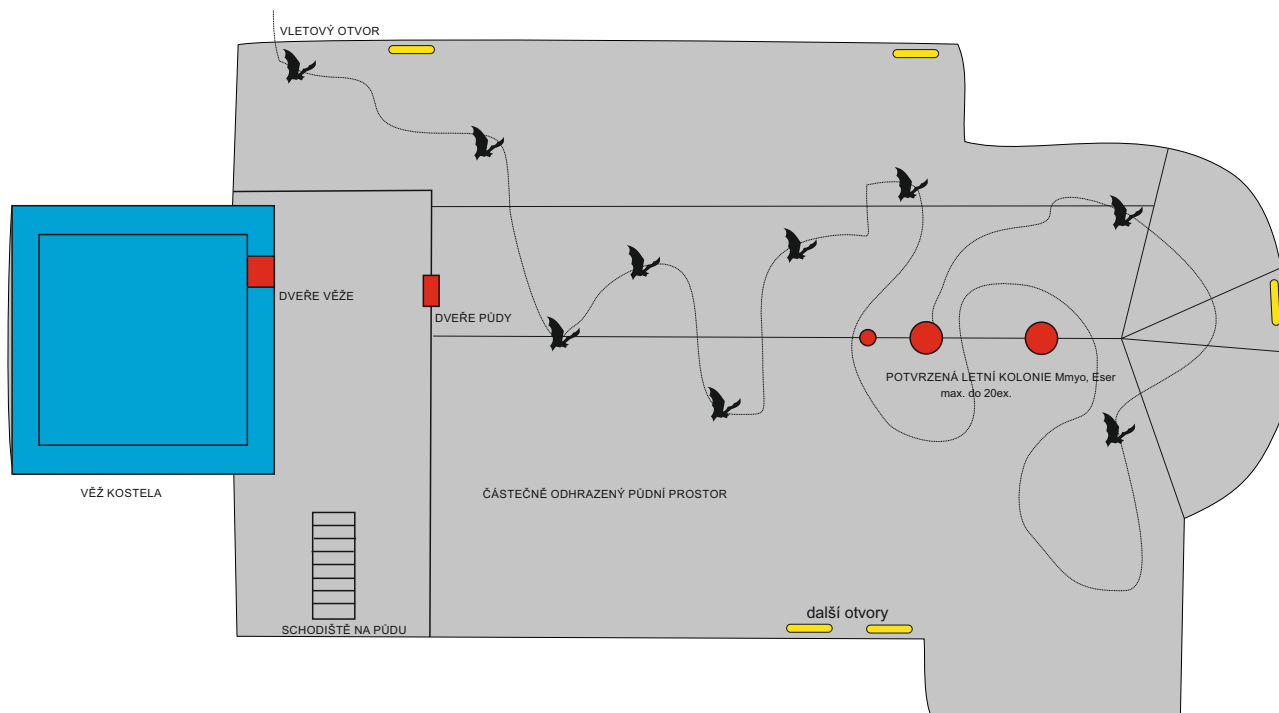
Vzhledem k prostoru (typ volný), dále pak k velikosti guána lze potvrdit velmi pravděpodobně netopýra velkého (*Myotis myotis*), dále pak v trámův pravděpodobně netopýra večerního (*Eptesicus serotinus*). Množství trusu nepotvrzuje pravidelné každoroční obývání půdních prostor. Byl dohledán výletový otvor (Obr.1) na západní straně kostela, který vykazuje charakteristické znaky pro průlez netopýrů (charakteristické poškrábání drápky vletového otvoru menší kolonie netopýrů). Další alternativní otvory se nacházejí podél obvodu celé střechy i v hřebenáčích (Obr. 2). Půdní prostor je částečně oddělen zástěnou s dveřmi, která neuzavírá horní prostor půdy (dosahuje pouze cca do poloviny její výšky), ale i tak plní určitou ochranu proti náhodnému rušení letní kolonie.

Kostelní věž je od lodi oddělena dveřmi (Obr. 3). Samotný průzkum kostelní věže nepotvrdil pravidelný výskyt netopýrů, množství a stáří nalezeného guána ukazuje na dřívější náhodný průlet samotných jedinců. Klimatické podmínky ve věži nejsou vzhledem k většímu množství otvorů stabilní a mění se v závislosti na počasí, tudíž pro letní kolonii nejsou vyhovující.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem mohou plánované opravy věže (oprava fasády, podlah a schodiště) probíhat bez omezení. Jako prevenci proti rušení netopýrů doporučuji v době oprav utěsnit spojovací dveře do věže a minimalizovat pohyb osob a materiálu po schodišti na půdu v období porodů a odchovu mláďat netopýrů (tj. v období červen – srpen). Pro impregnaci dřevěných konstrukcí ve věži je nutné použít prostředky, které nejsou toxické pro netopýry (viz např. <https://sousednetopyr.cz/stavebni-upravy/pudy-velkych-budov/>). Pokud by zásah vstoupil do období výskytu letní kolonie (duben-srpen), doporučuji dále zkontrolovat výskyt netopýrů v zadní části lodi chiropterologem, přestože se to netýká samotného prostoru s letní kolonií.

Zpracoval: Petr Kužela

Česká společnost pro ochranu netopýrů
netopyr@ceson.org
605 411112



Obr.1 plán kostela sv. Vavřince ve Vizovicích, půdní prostor



Obr.2 vletový otvor



Obr.2b zvětšený vletový otvor



Obr.3 dveře do věže,



Obr.4 zástěna půdního prostoru



Obr.5 Další otvory v hřebeni



Obr.6 Schody na půdu se zástěnou půdního prostoru



Obr.7 Další otvory nad pozednicí z východní strany



Obr.8 Další otvory ze severovýchodní strany