

Rekonstrukce PZS v úseku Úpořiny – Radejčín

Zoologický posudek



Ing. Roman Vlček

Červen 2023



.....
podpis (razítko)

1. Základní identifikační údaje

- 1.1 **Název:** Zoologický průzkum v úseku rekonstrukce PZS v km 19,133 (P2060) a v km 19,272 (2061) v úseku Úpořiny – Radejčín.
1.2 **Kategorie ZCHÚ:** CHKO České středohoří
1.3 **Kraj:** Ústecký
1.4 **Obec:** Žim
1.5 **Katastrální území:** Žim
1.6 **Délka úseku:** 1,2 ha
1.7 **Datum:** VI. 2023

2. Metodika

Dne 13. 6. 2023 byla provedena návštěva ZÚ za účelem zjištění výskytu či potenciálního výskytu zvláště chráněných druhů živočichů. S ohledem na požadavky zadavatele (byla provedena pouze jedna návštěva na lokalitě a následně datová rešerše), se **nejedná o standardní zoologický průzkum**.

Výsledky terénního šetření byly doplněny nálezy z nálezových databází.

3. Popis lokality

Jednorázový zoologický průzkum byl proveden podél tělesa železniční trati v km 19,133 a km 19,272 na části p. p. č. 1289/1 a 1291 v k. ú. Žim. (viz Příloha 1). Pozornost byla zaměřena především na celý zábor stavby (výkopové trasy) a na blízké okolí dle projektové dokumentace po pravé straně železničního tělesa ve směru Úpořiny – Radejčín.

Samotné železniční těleso je prakticky bez vegetace. Výkopové práce však směřují do míst, kde je bylinná vegetace rozvinutá, popř. se zde vyskytují křoviny a vzrostlé stromy. Z velké části do těchto míst zasahuje vegetace sousedních obhospodařovaných luk a pastvin (úsek 3), mezofilních trávníků a ruderálních porostů (úsek 1, 2). V některých místech (úsek 3) protíná výkop zapojené keřové porosty a solitérní stromy.

4. Výsledky

Ochranařsky významné druhy:

Ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) - nalezen jeden samec v blízkosti plánovaného záboru stavby. Druh spadá mezi zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., resp. zákona č. 114/1992 Sb. a je řazen do kategorie SO – silně ohrožený.

Slepýš křehký (*Anguis fragilis*) – nalezen v počtu dvou jedinců přímo v prostoru záboru stavby. Druh spadá mezi zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., resp. zákona č. 114/1992 Sb. a je řazen do kategorie SO – silně ohrožený.

Užovka hladká (*Coronella austriaca*) – nalezen jeden jedinec v blízkosti plánovaného záboru stavby. Druh spadá mezi zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., resp. zákona č. 114/1992 Sb. a je řazen do kategorie SO – silně ohrožený.

Slavík obecný (*Luscinia megarhynchos*) – v blízkosti plánovaného záboru stavby prokázáno hnízdění jednoho páru. Druh spadá mezi zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., resp. zákona č. 114/1992 Sb. a je řazen do kategorie SO – silně ohrožený.

Ťuhýk obecný (*Lanius collurio*) – v blízkosti plánovaného záboru stavby prokázáno hnízdění jednoho páru. Druh spadá mezi zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., resp. zákona č. 114/1992 Sb. a je řazen do kategorie O – ohrožený.

5. Závěr

Při zpracování biologického posudku akce „rekonstrukce PZS v km 19,133 (P2060) a v km 19,272 (2061) v úseku Úpořiny – Radejčín“, provedeném v červnu 2023, byla v prostoru plánovaného záboru stavby, či v jeho bezprostřední blízkosti, prokázána přítomnost 5 ochranně významných druhů živočichů.

Všech těchto pět zjištěných druhů patří mezi zvláště chráněné ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., respektive zákona č. 114/1992 Sb. v platném znění.

V případě realizace plánovaného záměru lze předpokládat, že v průběhu stavební činnosti dojde k negativnímu zásahu do biotopů zjištěných zvláště chráněných druhů. Proto doporučuji pro všechny tyto výše uvedené zvláště chráněné druhy před zahájením jakýchkoli stavebních prací, souvisejících se skrývkou zeminy, či mýcením keřových porostů a stromů, **zajistit udělení výjimky ze zákazů** pro zásah do biotopu a přirozeného vývoje (dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb.). Příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny je v tomto případě AOPK ČR - Regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří. Ve výjimce orgán ochrany přírody stanoví a specifikuje ochranné podmínky.

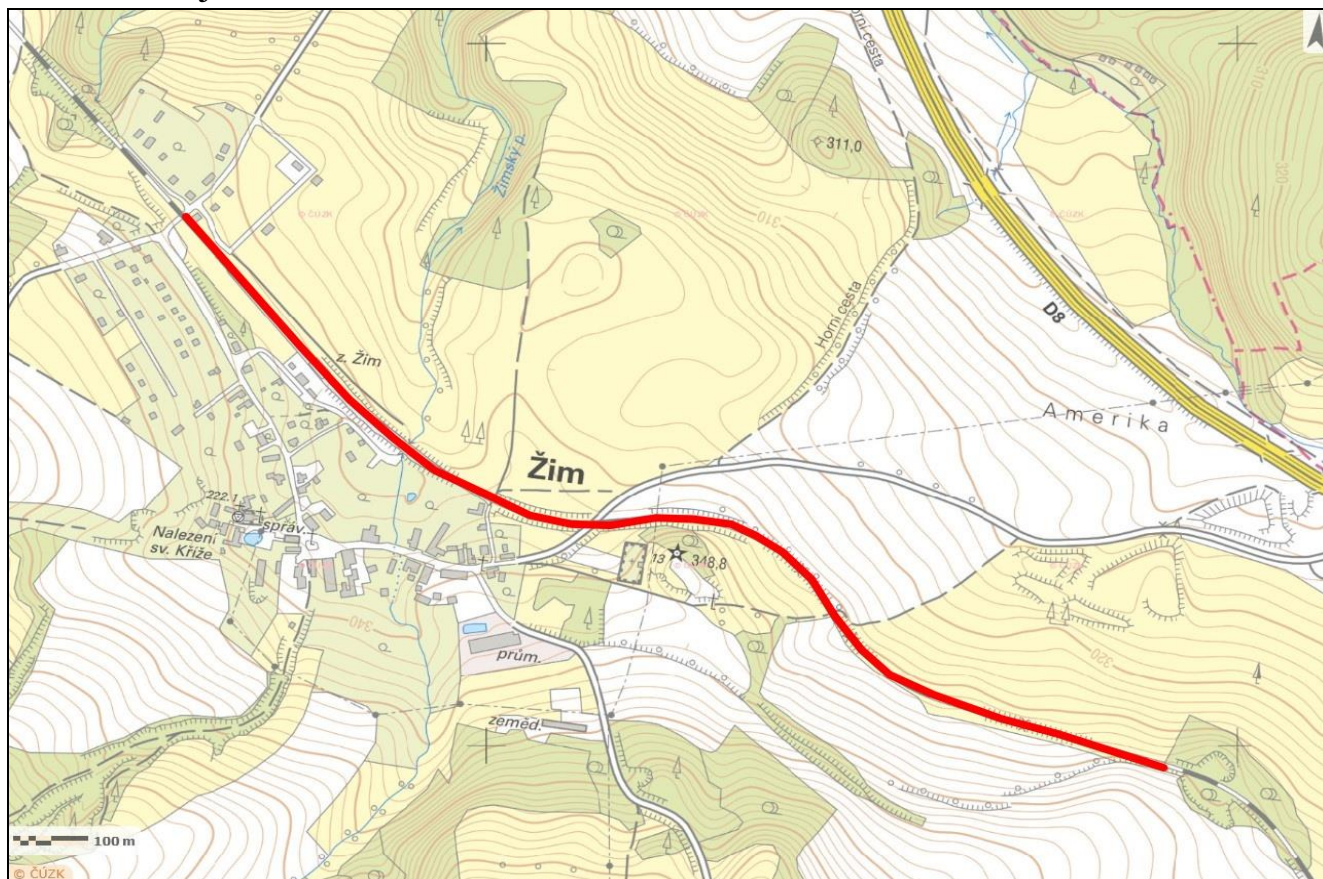
Z hlediska obecné ochrany ptáků dle (§5a zákona č. 114/1992 Sb.) je nutné zajistit, aby nedocházelo k usmrcování ptáků či poškozování a ničení obsazených hnízd (včetně snůšek). Z tohoto důvodu je nutné omezit jakékoliv zásahy do vegetace a provádění skrývky zeminy na dobu mimo jejich hnízdění, tj. na dobu mimo 1.3. až 31.8. kalendářního roku.

6. Literatura

Bejček V., Šťastný K. et al. (2001): Metody studia ekosystémů. – Lesnická práce, Kostelec n. Černými lesy.

Šťastný K., Bejček V., Hudec K. (2006): Atlas hnízdního rozšíření ptáků v České republice 2001-2003. – Aventinum, Praha.

Příloha 1: Zájmové území



Příloha 2 – Fotodokumentace



Obr. 1 Úsek 1, pohled směr Úpořiny (13. 6. 2023).



Obr. 2 Úsek 2, pohled směr Úpořiny (13. 6. 2023).



Obr. 3 Úsek 2, poblíž PBCHU 29, pohled směr Úpořiny (13. 6. 2023).



Obr. 4 Úsek 3, pohled směr Úpořiny (13. 6. 2023).



Obr. 5 Úsek 3, pohled směr Úpořiny (13. 6. 2023).