

# **Biologický průzkum**

Název stavby:

**Rekonstrukce PZM v km 64,614 (P4038) trati Týniště  
nad Orlicí – Letohrad**

**říjen 2024**

**Alena Prášilová**

## 1.1 FLORA

### Stav v místě záměru

Stavba bude realizována v zastavěném území obce Doudleby nad Orlicí v nejbližším okolí přejezdu P4038.

Stavba nevyžaduje kácení vzrostlé zeleně ani zapojených porostů podléhajících povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les dle vyhlášky MŽP č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění. Veškerá stromová i keřová vegetace je od prostoru přejezdu dostatečně vzdálená. Náhradní výsadby vegetace nejsou předpokládány.

V místě Přejezdu výrazně převažují traviny jako srha laločnatá (*Dactylis glomerata*), dále pýr plazivý (*Elytrigia repens*), bér zelený (*Setaria viridis*), lipnice roční (*Poa annua*), l. luční (*P. pratensis*), kostřava luční (*Festuca pratensis*), apod. Bylinný podrost je zde zastoupený ruderalními a běžnými druhy jako kopřiva dvoudomá (*Urtica dioica*), svízel přítula (*Galium aparine*), šťovík tupolistý (*Rumex obtusifolius*) nebo smetánka lékařská (*Taraxacum officinale*).

Prostor kolejiště je tvořen antropogenní navázkou a po údržbě herbicidy se zde nevyskytuje téměř žádná vegetace.

## 1.2 FAUNA

### Stav v místě záměru

Průzkum obratlovců byl prováděn procházením linie záměru po obou stranách kolejiště i bezprostředním okolí s krátkými cca. 20 min. zastávkami.

Živočichové byli identifikováni na základě přímého pozorování a pobytových stop.

Na místě během průzkumu nebyly zpozorováni žádní živočichové, lze očekávat pouze krátkodobé pobyty či migrace a přelety živočichů. Nálezová databáze AOPK ČR neuvádí v místě stavby zaznamenaný výskyt zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů.

Vzhledem k uvedenému se nepředpokládá zásah do biotopu nebo stanoviště zvláště chráněného druhu živočichů a rostlin, také není s ohledem na rozsah a charakter stavby předpokládán významný vliv na flóru, faunu nebo ekosystémy.

## Fotodokumentace

