



---

**Obsah**

<b>1</b>	<b>Úvodní údaje.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Povodně .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Sesuvy půdy .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Poddolování.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Seismicita .....</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Radon .....</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Hluk.....</b>	<b>4</b>

## 1 Úvodní údaje

### 1.1.1 Název stavby

**Revitalizace trati Kostelec – Telč - Slavonice**

Místo stavby:

Železniční trať č.227 (Kostelec – Slavonice)

Kraj:

Vysočina, Jihočeský

Obec s rozšířenou působností:

Kostelec u Jihlavy, Třešť, Telč, Dačice, Slavonice

Katastrální území:

Cejle (617407), Kostelecký Dvůr (617431), Kostelec u Jihlavy (670120), Salavice (745979), Jezdovice (659398), Třešť (770761), Hodice (640271), Sedlejev (746835), Žatec na Moravě (794945), Mysliboř (700584), Telč (765546), Radkov u Telče (737984), Slaviboř (620157), Černíč (620 131), Velký Pěčín (779695), Malý Pěčín (691 411), Dačice (624403), Urbaneč (718734), Peč (718726), Dolní Bolíkov (617873), Cizkrajov (617865), Mutišov (750352), Slavonice (750361).

### 1.1.2 Zadavatel přípravné dokumentace

Název:

Správa železniční dopravní cesty s.o.

Sídlo:

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové město

Zastoupená:

Ing. Lubošem Hrubešem, ředitelem Stav. správy západ

IČ:

709 94 234

DIČ:

CZ709 94 234

### 1.1.3 Dodavatel přípravné dokumentace

Název:

**Společnost SP+SIGPROJ\_Kostelec - Slavonice**

Zastoupená:

SUDOP PRAHA a.s.

Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3 – Žižkov

IČ: 25793349

DIČ: CZ25793349

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Pavel Horáček

mobil: 605 229 018

e-mail: pavel.horacek@sudop.cz

Číslo zakázky zhotovitele:

16-047.230

Vedoucí týmu:

Ing. Pavel Kubát, ČKAIT 0601496

Autorizovaný inženýr pro obor dopravní stavby

tel. 498 655 938, mobil: 605 229 016

e-mail: pavel.kubat@sudop.cz

Asistent vedoucího týmu:

Ing. Lukáš Páník, ČKAIT 0201916

Autorizovaný inženýr pro obor dopravní stavby

tel. 378 132 802, mobil: 777 715 530

e-mail: lukas.panik@sudop.cz

Kontroloval:	Ing. Jan Vožech tel. 378 132 826 e-mail: jan.vozech@sudop.cz
Interní zpracovatelé částí PD:	
Objekty železničního zab. zař	Ing. Ivo Jabůrek
Objekty železničního sděl. zař	Ing. Andrea Vávrová, Ing. Helena Havlenová, Ing. Antonín Pieter, Ing. Štěpán Nekola
Silnoproudá technologie vč. DŘT	Ing. Marek Vývoda
Objekty žel. svršku a spodku	Ing. Jan Vožech
Objekty nástupiště	Ing. Jan Vožech
Objekty žel. přejezdů	Ing. Jan Vožech
Objekty mostů, propustků a zdí	
Objekty pozemních komunikací	Ing. Lukáš Páník
Pozemní stavební objekty	Ing. Lukáš Páník
Orientační systém	Ing. Lukáš Páník
Trakční a energetická zařízení	Bc. Rudolf Morawitz
Náklady stavby:	Ing. Romana Visingerová
Ekonomické hodnocení	Ing. Markéta Rožníková

## 2 Povodně

Stavba zasahuje v úseku žst. Dačice – zast. Malý Pěčín do záplavového území Q100 Moravské Dyje.

## 3 Sesuvy půdy

Stavba se nachází mimo sesuvná území.

## 4 Poddolování

Stavba zasahuje v km 3,8 do poddolovaného území jižně od obce Salavice, evidovaného pod ID PÚ 2804 a názvem Jezdovice – Filip.

## 5 Seismicita

V ČR se dle eurokódů neposuzuje.

## 6 Radon

Pro liniové stavby se neposuzuje.

## 7 Hluk

Pro liniové stavby se neposuzuje.

Vypracoval dne 30. 11. 2018 v Plzni Ing. Lukáš Páník, vedoucí skupiny železničních staveb