

Rekonstrukce mostu v km 4,894 na trati Brno - Přerov

A Průvodní zpráva

Obsah

A.1.	Identifikační údaje	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
a)	Název stavby	2
b)	Místo stavby	2
c)	Předmět dokumentace	2
A.1.2	Údaje o žadateli	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.2.	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
A.3.	Seznam vstupních podkladů	4

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Rekonstrukce mostu v km 4,894 na trati Brno - Přerov

b) Místo stavby

Stavba bude probíhat na trati č. 260 KJŘ, Brno – Přerov. Jedná se o dráhu celostátní.

Stavba územně zasahuje do kraje Jihomoravského.

Zasažené katastrální území: Černovice, Brněnské Ivanovice

Dotčené pozemky:

k.ú. Černovice: 2551/1 – Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

k.ú. Brněnské Ivanovice: 210/1 – Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

c) Předmět dokumentace

Stavba řeší nevyhovující stavebnětechnický stav nosné konstrukce mostu v km 4,894.

Jedná se o stavbu trvalou s účelem užívání pro dopravu.

A.1.2 Údaje o žadateli

Investor: Správa železnic, státní organizace
Dlážďená 1003/7, 110 00 PRAHA 1

Zastoupena: Stavební správa východ
Nerudova 1, 779 00 Olomouc
IČO: 70994234
DIČ: CZ70994234

Kontaktní osoba: Bc. Jiří Heuer

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Firma: SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26, 602 00 Brno
IČ: 44960417
DIČ: CZ44960417

Kontaktní osoba: Ing. Radomír Hanák

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Radomír Hanák, č. autorizace 1004457, obor IM00 mosty a inženýrské konstrukce

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

D		Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
D.2		STAVEBNÍ ČÁST
D.2.1		INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
D.2.1.1		KOLEJOVÝ SVRŠEK
D.2.1.1.1	SO 11-10-01	Železniční svršek
D.2.1.1.2	SO 11-11-01	Železniční spodek
D.2.1.4		MOSTY, PROPUSTKY, ZDI
D.2.1.4.1		ŽELEZNIČNÍ MOSTY, PROPUSTKY A ZDI
D.2.1.4.1.1	SO 11-20-01	Most v km 4,894

A.3. Seznam vstupních podkladů

- Zadávací podklady investora
- Geodetické zaměření 12/2021
- Vizuální prohlídka staveniště