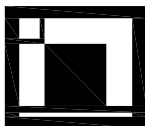


03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

**ING. IVAN ŠÍR**

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.

Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 259 62 914

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98, 533 53 Pardubice**Rekonstrukce mostu ev.č.31610-3 Koldín, PD**■ kraj:  
Pardubický■ MÚ/OU:  
Koldín■ stupeň utajení:  
bez utajení■ datum:  
07 2019■ zakázkové číslo:  
018021■ stupeň PD:  
PDPS■ odpovědný projektant stavby:  
Ing. Ivan Šír■ odpovědný projektant objektu:  
Ing. Ivan Šír■ vypracoval:  
Ing. Tomáš Reimont■ kontroloval:  
Ing. Ivan Šír

■ změna číslo:

■ měřítko:



PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A



**OBSAH:**

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY .....	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	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 .....	3
A.3.1	Základní podklady.....	3
A.3.2	Geotechnické podklady .....	3
A.3.3	Geodetické podklady .....	3
A.3.4	Ostatní podklady .....	4



## **A.1 Identifikační údaje stavby**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	<b>Rekonstrukce mostu ev.č.31610-3 Koldín, PD</b>
Místo stavby:	<b>úsek mezi Chocní a Koldínem, silnice III/31610</b> km 5,545 – 5,650 (absolutní staničení dle geoportálu ŘSD)
Katastrální území:	Choceň [651974]; Skořenice [748528]
Kraj:	Pardubický
Předmět dokumentace:	Změna dokončené stavby dopravní infrastruktury včetně součástí a příslušenství.

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Stavebník:	Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98 533 53 Pardubice IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031
------------	---

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Generální projektant:	Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3 500 02 Hradec Králové IČO 25962914, DIČ: CZ25962914
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809 <i>Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, statiku a dynamiku staveb</i>
Projektant objektu SO 101:	Ing. Jan Fiala ČKAIT: 0601877 <i>Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, pro dopravní stavby</i>
Projektant objektu SO 201:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809 <i>Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, statiku a dynamiku staveb</i>
Dodavatel:	bude vybrán investorem ve výběrovém řízení
Stupeň PD:	PDPS



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

**Stavba je členěna na následující stavební objekty.**

<b>SO/PS</b>	<b>Název PS, SO</b>	<b>Vlastník / správce</b>	<b>Investor</b>
	<b>Objekty přípravy staveniště</b>		
<b>SO 001</b>	Příprava území	Pardubický kraj / SÚS	Pardubický kraj
	<b>Objekty pozemních komunikací</b>		
<b>SO 101</b>	Komunikace III/31610	Pardubický kraj / SÚS	Pardubický kraj
<b>SO 181</b>	Přechodné dopravní značení	zhotovitel	Pardubický kraj
<b>SO 191</b>	Trvalé dopravní značení	Pardubický kraj / SÚS	Pardubický kraj
	<b>Mostní objekty a zdi</b>		
<b>SO 201</b>	Most ev.č. 31610-3	Pardubický kraj / SÚS	Pardubický kraj
	<b>Provizorní objekty</b>		
<b>SO 901</b>	Provizorní komunikace	zhotovitel	Pardubický kraj

Stavba nemá provozní soubory.

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

### **A.3.1 Základní podklady**

- (1) Zadávací podmínky zadané objednatelem dokumentace

### **A.3.2 Geotechnické podklady**

- (2) Databáze geologicky dokumentovaných objektů GDO.

### **A.3.3 Geodetické podklady**

- (3) Katastrální mapy a informace o parcelách katastru nemovitostí
- (4) Mapy 1:10000, 1:50000
- (5) Geodetické zaměření mapového podkladu, GEODÉZIE CINDR s.r.o., prosinec 2018
- (6) Orientační údaje o průběhu inženýrských sítí v místě stavby předané jejich správci



#### **A.3.4 Ostatní podklady**

- (7) Prohlídka místa stavby zpracovatelem
- (8) Územní plán obce - Choceň a Skořenice
- (9) Údaje katastru nemovitostí
- (10) Projednání s orgány státní správy
- (11) Platné zákony, vyhlášky, předpisy, normy a vzorové listy
- (12) Jednání a výrobní výbory
- (13) Hydrologické a hydrotechnické posouzení mostu 31610-3, MV1280/18, leden 2019, MV projekt spol. s r.o

V Hradci Králové 5/2019

Ing. Tomáš Reimont