

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



**ING. IVAN ŠÍR**

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ a. s.

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

IČ: 287 86 793

investor: město Špindlerův Mlýn  
Špindlerův Mlýn 173, 543 51 Špindlerův Mlýn



## Špindlerův Mlýn, stezka podél Labe

■ kraj:  
Královéhradecký

■ MÚ / OU:  
Trutnov

■ stupeň utajení:  
bez utajení

■ datum:  
11 / 2024

■ zakázkové číslo:  
18129

■ stupeň PD:  
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:  
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:  
Ing. Jan Fiala

■ vypracoval:  
Ing. Jaroslav Seifrt

■ kontroloval:  
Ing. Ivan Šír

■ změna číslo:  
00

■ měřítko:  
-

*fu*  
*Fiala*

*fu*

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 .....	4
A.3.1	Základní podklady .....	4
A.3.2	Geotechnické podklady.....	4
A.3.3	Geodetické podklady.....	4
A.3.4	Ostatní podklady.....	4



## **A.1 Identifikační údaje stavby**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	<b>Špindlerův Mlýn, stezka podél Labe</b>
Katastrální území:	Bedřichov v Krkonoších [762962]
Obec	Špindlerův Mlýn
Kraj:	Královéhradecký
Předmět dokumentace:	Stavba dopravní infrastruktury, novostavba místní komunikace IV. třídy (smíšené stezky pro chodce a cyklisty)

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Stavebník:	Město Špindlerův Mlýn Špindlerův Mlýn 173 543 51 Špindlerův Mlýn
------------	--

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

Projektant:	Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s. Haškova 1714/3 500 02 Hradec Králové IČ 28786793, DIČ: CZ 28786793
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jan Fiala ČKAIT: 0601877 - autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské stavby - autorizovaný inženýr pro dopravní stavby
Odpovědný projektant:	Ing. Ivan Šír ČKAIT: 0600809
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>Objekty přípravy staveniště</b>
SO 001	Příprava území
	<b>Objekty pozemních komunikací</b>
SO 101	Stezka pro chodce a cyklisty v úseku terminál P1 - LD Hromovka
SO 190	Trvalé dopravní značení
	<b>Mostní objekty a zdi</b>
SO 251	Opěrná gabionová zeď v km 0,000 - 0,015
	<b>Elektro a sdělovací objekty</b>
SO 431	Veřejné osvětlení

Stavba nemá následující 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) Zaměření pozemních komunikací Špindlerův Mlýn, část Parkoviště P0, P1  
CheckTerra s. r. o., říjen/listopad 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 města Špindlerův Mlýn
- (9) Údaje katastru nemovitostí
- (10) Projednání s orgány státní správy
- (11) Platné zákony, vyhlášky, předpisy, normy a vzorové listy
- (12) Jednání a výrobní výbory

V Hradci Králové 11/2024

Ing. Jaroslav Seifrt