

# STŘÍTEŽ U ČESKÉHO TĚŠÍNA ON – OPTIMALIZACE BUDOVY ZASTÁVKY – PD

## PRŮVODNÍ ZPRÁVA

---

**Investor:** Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1 - Nové Město



---

**Generální projektant:** STAV MORAVIA spol. s r.o.

Jirská 570/30

702 00 Ostrava 1

IČO: 479 77 655



---

**Autorizoval:** Ing. Radim Šuba: ČKAIT 1101477

---

**Hlavní inženýr projektu:** Ing. Marek Szotkowski (tel. +420 603 934 281)

---

**Vypracoval:** Ing. Marek Szotkowski

---

**Stupeň PD:** DSP (v podrobnosti pro provedení stavby)

---

**Datum:** 02. 05. 2023

# **OBSAH**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA .....	3
A.1. Identifikační údaje .....	3
A.1.1. Údaje o stavbě.....	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi .....	3
A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	3
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
A.3. Seznam vstupních podkladů.....	4

# A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## A.1. Identifikační údaje

### A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby : STŘÍTEŽ U ČESKÉHO TĚŠÍNA ON – OPTIMALIAZCE ZASÁVKY – PD  
Místo stavby : Parcela č. 395, 1199/1 v k. ú. Střítež [757934]  
Trať: 322 Český Těšín – Frýdek – Místek  
Traťový úsek: 253106, zast. Střítež u Českého Těšína  
Kraj: Moravskoslezský  
Obec: Střítež (554821)  
Katastrální území: Střítež (757934)  
Číslo parcel: parc.č. 395, 1199/1  
Stupeň dokumentace: DSP (v podrobnosti pro provádění stavby)

### A.1.2. Údaje o stavebníkovi

#### **Investor**

Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7,  
110 00 PRAHA 1  
IČ 709 94 234

#### **Zadavatel**

Správa železnic, státní organizace,  
Oblastní ředitelství Ostrava,  
Muglinovská 1038/5,  
702 00 OSTRAVA 2

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

#### **STAV MORAVIA spol. s r.o.**

Jirská 570/30

702 00, Ostrava 1

IČ: 47977655, DIČ: CZ47977655

Autorizoval: Ing. Radim Šuba – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, v seznamu ČKAIT  
veden pod číslem 1101477

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

Členění stavby bylo provedeno dle příslušné vyhlášky 146/2008 Sb. v jejím platném znění.

D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D. Stavební část

### **SO 01 – Budova zastávky**

D.2.2.1 – Architektonicko-stavební řešení stavby

D.2.2.2 – Stavebně konstrukční řešení stavby (STATIKA)

D.2.2.3 – Vnější vybavení

D.2.2.4 – SLN a BLESKOSVOD

D.2.2.5 – Orientační systém

### **SO 02 – Demolice dřevěného přístřešku**

D.2.2.1 – Architektonicko-stavební řešení stavby

### **SO 03 – Demolice suché toalety**

D.2.2.1 – Architektonicko-stavební řešení stavby

### **SO 04 – Demolice kanalizační jímky**

D.2.2.1 – Architektonicko-stavební řešení stavby

### **SO 05 – Dešťová kanalizace + VŠAK**

D.2.1.1 – Dešťová kanalizace + VŠAK

### **SO 06 – Zrušení přípojky vodovodu**

Viz koordinační situace.

### **SO 07 – Zrušení přípojky plynu**

Viz koordinační situace.

## **A.3. Seznam vstupních podkladů**

Byla provedena obhlídka předmětného pozemku a stavby. Stávající stav byl zaměřen a vyneseno do digitální podoby, polohopisné a výškopisné zaměření stavby a přilehlého okolí bylo provedeno odborně způsobilou osobou. Na stavbě byl dále proveden stavebně technický průzkum a hydrogeologická rešerše předmětné oblasti z důvodu možností nakládání s dešťovými vodami v předmětné lokalitě. Průzkumy jsou doloženy v dokladové části této PD.

Byla provedena schůzka za přítomnosti investora stavby s cílem vyjasnění všech postupů a záměrů projektu.

Pro zpracování dokumentace pro stavební povolení byly podkladem:

- zákon č. 350/2012 Sb. O územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), kterým se mění zákon č. 183/2006 Sb. O územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v jeho plném znění včetně změn a prováděcích vyhlášek:

- Vyhláška č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb

- vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění /ve znění pozdějších předpisů/,

- vyhláška č. 398/2009 Sb., která mění vyhlášku č.369/2001 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace,
- vyhláška č. 20/2012 Sb., kterou se mění vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby
- Projektová dokumentace byla vypracována s ohledem a dodržáním platných ČSN týkajících se obsahu projektu.
- V případě nedatovaných odkazů na ČSN (včetně evropské/mezinárodní normy) jsou ČSN uvedené v člancích „příslušných technických zpráv“ nejnovějšími vydáními, platnými v době zpracování této PD.