


Razítko oprávněné osoby:


(s uvedením autorizované osoby a čísla oprávnění)

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
R1	02.11.2022	Odevzdání dokumentace DUSP k připomínkám	Ing. Sýkora
R2	02.12.2022	Odevzdání dokumentace DUSP k povolovacímu řízení	Ing. Sýkora

<b>Stavebník/investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavebí správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>ATE, s. r. o.</b>		
Adresa:	Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb		
Kontakt:	T: 602641292 E: sykora.p@atecheb.cz		
<b>Zhotivtel objektu:</b>	<b>ATE, s. r. o.</b>		
Adresa:	Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb	Logo:	
Kontakt:	T: 602641292 E: sykora.p@atecheb.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Petr Sýkora	Specialista: Ing. Václav Mastný	Odpovědný projektant: Ing. Petr Sýkora	Zpracovatel přílohy: lenka Sýkorová

Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P330 v km 0,078 trati AŠ - Hranice v Čechách				S-kód:	S632000511											
					Zakázka:	20805											
Název části:	Průvodní zpráva				Označení části:	A											
Název objektu:	Průvodní zpráva				Číslo objektu/komplexu:												
Název přílohy:					Číslo přílohy:	1, 001											
Název dílčí části přílohy:					Paré:												
Kraj:	Katastrální území:			TUDU:													
Karlovarský	AŠ [600521]			0222 02													
Dokumentace:																	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:		Formáty:	Měřítko:													
DUSP	31.08.2022		1x A4	1:500													
S-kód:	Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:											
S 6 3 2 0 0 0 5 1 1	_ D U S P	_ A X X X X X	_ X X X X X X X X X	_ X X	_ X	_ X _ X _ 0 0 1 _ R 0 2											

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA Č. 121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU



## OBSAH

<b>A.1.</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>2</b>
<b>A.1.1.</b>	<b>Údaje o stavbě.....</b>	<b>2</b>
<b>A.1.2.</b>	<b>Údaje o stavebníkovi.....</b>	<b>4</b>
<b>A.1.3.</b>	<b>Údaje o zpracovateli dokumentace .....</b>	<b>4</b>
<b>A.2.</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>5</b>
<b>A.3.</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>5</b>

## A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1. Údaje o stavbě

#### a) název stavby

**Doplnění závor na přejezdu P330 v km 0,078 trati Aš - Hranice v Čechách**

#### b) místo stavby

Kraj:	Karlovarský
Okres:	Cheb
Obec:	Aš [554499]
Katastrální území:	Aš [600521]
Traťový úsek stavby:	0222 Aš (mimo) – Hranice v Čechách (včetně)
Definiční úsek:	02 Aš – Aš město
Číslo trati dle TTP:	543D Aš – Hranice v Čechách
Číslo trati dle PoD:	101 00 Aš – Hranice v Čechách
Místo křížení:	místní komunikace
Kategorie dráhy:	regionální
Počet traťových kolejí:	jednokolejná trať

#### Stavba je umístěna na pozemku:

• Parcelní číslo:	<b>3820/1</b>
Obec:	Aš [554499]
Katastrální území:	Aš [600521]
Číslo LV:	4377
Výměra [m2]:	46671
Způsob využití:	dráha
Druh pozemku:	ostatní plocha
Vlastnické právo:	Česká republika
Právo hospodařit s majetkem státu:	
Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	

- **Parcelní číslo: 3820/15**

Obec: Aš [554499]  
Katastrální území: Aš [600521]  
Číslo LV: 1820  
Výměra [m2]: 3189  
Způsob využití: dráha  
Druh pozemku: ostatní plocha  
Vlastnické právo:  
České dráhy, a.s.

- **Parcelní číslo: 2399/16**

Obec: Aš [554499]  
Katastrální území: Aš [600521]  
Číslo LV: 4377  
Výměra [m2]: 3016  
Způsob využití: jiná plocha  
Druh pozemku: ostatní plocha  
Vlastnické právo:  
Česká republika  
Právo hospodařit s majetkem státu:  
Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

- **Parcelní číslo: 2399/1**

Obec: Aš [554499]  
Katastrální území: Aš [600521]  
Číslo LV: 1820  
Výměra [m2]: 54164  
Způsob využití: dráha  
Druh pozemku: ostatní plocha  
Vlastnické právo:  
České dráhy, a.s.

- **Parcelní číslo: 2399/28**

Obec: Aš [554499]  
Katastrální území: Aš [600521]  
Číslo LV: 4377  
Výměra [m2]: 94  
Způsob využití: manipulační plocha  
Druh pozemku: ostatní plocha  
Vlastnické právo:  
Česká republika  
Právo hospodařit s majetkem státu:  
Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

• **Parcelní číslo:** st. 5064  
**Obec:** Aš [554499]  
**Katastrální území:** Aš [600521]  
**Číslo LV:** 4377  
**Výměra [m2]:** 54  
**Druh pozemku:** zastavěná plocha a nádvoří  
**Vlastnické právo:**  
Česká republika  
**Právo hospodařit s majetkem státu:**  
Správa železnic, státní organizace, Dílčďďďď 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

### c) předmět dokumentace

**Druh/Charakter stavby:** Stavba dráhy/ nová stavba/stavba trvalá

**Účel užívání stavby:** Cílem stavby je doplnění nových závorových břeven u stávajícího přejezdového zabezpečovacího zařízení na přejezdu P330 v km 0,078 za účelem zvýšení bezpečnosti a spolehlivosti provozu a snížení nebezpečí vzniku mimořádné události. Výměnou konstrukce přejezdů dojde ke zlepšení plynulosti nivelety komunikace a tím i zmírnění dynamických rázů působících na silniční vozidla.

### A.1.2. Údaje o stavebníkovi

**Objednatel (Investor):** Správa železnic, státní organizace  
Dílčďďďď 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové Město  
IČ: 70994234; DIČ: CZ70994234  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze,  
spisová značka A 48384  
**Zastoupený:** Stavební správa západ  
Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín  
Ing. Petrem Hofhanzlem, ředitelem Stavební správy západ

### A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

**Zpracovatel dokumentace:** ATE, s. r. o.  
Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb  
IČ: 48360473  
DIČ: CZ48360473  
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Plzni,  
spisová značka C 3542  
Ing. Václav Mastný, jednatel společnosti

**Hlavní inženýr projektu:** Ing. Petr Sýkora  
ČKAIT 0301525, obor IT00  
e-mail: sykora.p@atecheb.cz

tel.: +420 602 641 292

Zpracovatelé:

Ing. Vratislav Martinovský – ČKAIT 0300947 – IT00

Ing. Václav Mastný – ČKAIT 0301409 – IT00

Bc. Zdeněk Vrzák

Lenka Sýkorová

Subdodavatele stavební části:

**PROJEKT servis spol. s r. o.**

**U Elektry 830/2 b, 198 00 Praha 9 – Hloubětín**

IČ: 49823141, DIČ: 49823141

T: +420 281 090 660

E: firma@projekt-servis.cz

Zpracovatel:

Bc. Michal Munzar

e-mail: michal.munzar@projekt-servis.cz

tel.: +420 739 507 864

Subdodavatel geodetické části:

**HRDLIČKA spol. s r. o.**

**Za Lužinami 1084/33, CZ 155 00 Praha 5**

IČ: 18601227

DIČ: CZ18601227

Zpracovatel:

Ing. Petr Pavelka

e-mail: petr.pavelka@hrdlicka.cz

tel.: +420 606 022 593

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

### **a) technologické část – zabezpečovací zařízení**

- přejezdové zabezpečovací zařízení

**PS 11-01-31 Zabezpečovací zařízení PZS v km 0,078 (P330)**

### **b) stavební část – inženýrské objekty**

- přejezdy a přechody

**SO 11-13-01 Železniční přejezd P330 v km 0,078**

## **A.3. Seznam vstupních podkladů**

**Projektová dokumentace je zpracovaná na podkladě následujících dokumentů:**

- Zadávací dokumentace
- Technická dokumentace stávajících inženýrských sítí
- ZTP pro zhotovení dokumentace pro vydání společného povolení, hodnocení ekonomické efektivnosti a výkon autorského dozoru stavby „Doplnění závor na přejezdu P330 v km 0,078 trati Aš - Hranice v Čechách“ ze dne 06.10.2020
- Zákon č. 266/1994 Sb., o drahách, v platném znění
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění

- Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění
- Vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb v platném znění
- Vyhláška č. 251/2018 Sb., kterou se mění vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb
- Vyhláška č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhláška č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny
- Vyhláška č. 395/1992 Sb.
- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí v platném znění
- Zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí v platném znění
- Zákon č. 541/2020 sb., o dopadech
- Vyhláška 8/2021 Sb., Katalog odpadů
- Vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení
- Vyhláška č. 222/2014 Sb., kterou se mění vyhláška č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení
- ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích
- Zákona č. 361/2000 sb., zákona č. 361/2000 Sb., zákona o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění
- Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění
- ČSN 73 6380 „Železniční přejezdy a přechody“, 07/2020
- ČSN 73 6301 „Projektování železničních drah“
- ČSN 73 6310 „Navrhování železničních stanic“
- ČSN 73 6320 „Průjezdové průřezy na dráhách celostátních, dráhách regionálních a vlečkách normálního rozchodu“
- ČSN 34 2600 ed. 2 Drážní zařízení – Železniční zabezpečovací zařízení
- TNŽ 34 2620 „Železniční zabezpečovací zařízení“
- TNŽ 34 2609 Projektování kabelových rozvodů železničních zabezpečovacích zařízení
- TNŽ 37 5711 Křižovatky kabelových vedení s železničními dráhami 10/2009
- Směrnice upravující postupy Ministerstva dopravy, investorských organizací a Státního fondu dopravní infrastruktury v průběhu přípravy a realizace investičních a neinvestičních akcí dopravní infrastruktury, financovaných bez účasti státního rozpočtu“ č. V-2/2012 v platném znění
- SŽDC SM20 pro stanovení a členění investičních nákladů staveb státní organizace Správa železniční dopravní cesty
- SŽ SM011 „Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace“, schváleno pod č.j.:23385/2022-SŽ-GŘ-06 dne 5. dubna 2022
- Výnos SŽDC\_PO-07/2019-GŘ\_20190516
- SŽDC SM62 Postupy v přípravě investičních staveb státní organizace Správa železniční dopravní cesty
- SŽDC M20/MP013 „Záborový elaborát“
- Manuál pro strukturu dokumentace a popisové pole; verze 04 – 08.03.2022
- Technické kvalitativní podmínky (TKP) staveb státních drah, v platném znění v době zpracování dokumentace
- TS 2/2007-Z č. j. 32 729/07-OP Technická specifikace systémů, zařízení a výrobků SŽDC



- TS 2/2008-ZSE Technické specifikace pro dálkovou diagnostiku technologických systémů SŽDC
- PD „Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš“, část D.2.1.8 Inženýrské objekty, dopravní řešení
- Geodetické zaměření
- Katastrální mapa
- Výpisy z katastru nemovitostí dotčených parcel
- Výsledky místního šetření
- Vstupní porada ke zpracování projektové dokumentace ze dne 16.08.2022