

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Ing. Radovan Komínek


ČKAIT 1102075









Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	3.9.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	

<b>Stavebník/investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>CZ&amp;SWE Konsorcium - PZS Milotice</b>	 <b>AFRY</b>	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 775 429 482 E: radovan.kominek@afry.com		
<b>Zhotovitel objektu:</b>	<b>AFRY CZ s.r.o</b>	 <b>AFRY</b>	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 737 798 691 E: ondrej.srom@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Radovan Komínek 	Ondřej Šrom 	Ing. Radovan Komínek 	Ondřej šrom 

<b>Název stavby/akce:</b>	<b>Výstavba PZS přejezdu P7699 v km 0,696 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem</b>	S-kód: S622000459
		Zakázka: 2020/0274
Název části:	<b>Průvodní zpráva</b>	Označení části: <b>A</b>
Název objektu:		Číslo objektu/komplexu:
Název přílohy:	<b>Průvodní zpráva</b>	Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Moravskoslezský	Milotice nad Opavou	224110
Dokumentace:		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:
DUSP + PDPS	3.9.2021	A4
		Měřítko:

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 2 2 0 0 0 4 5 9	- D U S P	- - - - - A	- - - - -	- - - - -	- - - - - 0 0 0

Prostor pro další informace



**AFRY**  
AF PÖRRY

*Výstavba PZS přejezdů P7699 v km 0,696 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem*

*Průvodní zpráva*

---

**AFRY CZ s r.o.**  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4

# **Výstavba PZS přejezdu P7699 v km 0,695 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem**

## **A. Průvodní zpráva**

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

### A.1.1 Identifikační údaje o stavbě

Název stavby:	<b>Výstavba PZS přejezdů P7699 v km 0,695 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem</b>
Stupeň dokumentace:	DUSP+PDPS
Charakteristika stavby:	Liniová železniční stavba, výstavba PZS přejezdu
Katastrální území:	Milotice nad Opavou [695181]
Místo stavby:	Železniční trať Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem
Trať podle Prohlášení o dráze:	843
Traťový úsek TU:	2241
Definiční úsek DU:	10
Kategorie dráhy:	regionální
Kategorie dráhy podle TSI INF	P6-osobní/F4-nákladní
Traťová třída zařízení	C2
Součástí sítě TEN-T	NE
Období realizace:	2022

### A.1.2 Identifikační údaje investora

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČO: 709 94 234 DIČ: CZ70994234 Zapsána v obchodním rejstříku vedené Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384
Zástupce objednatele:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 773/1 779 00 Olomouc

#### A1.2.1 Přehled vlastníků, popř. správců

##### PS 01-01-32 Přejezdové zabezpečovací zařízení

Správa železnic, státní organizace

##### PS 01-02-02 Sdělovací zařízení

Správa železnic, státní organizace

##### PS 01-03-72 Přípojka elektro

Správa železnic, státní organizace

##### SO 01-10-02 Železniční svršek

Správa železnic, státní organizace



SO 01-11-02 Železniční spodek  
Správa železnic, státní organizace

SO 01-13-02 Železniční přejezd  
Správa železnic, státní organizace

SO 01-21-01 Propustek  
Správa železnic, státní organizace

SO 01-50-02 Silniční komunikace  
Správa železnic, státní organizace  
Správa silnic, státní organizace

SO 01-71-02 Technologický objekt  
Správa železnic, státní organizace

### **A.1.3 Zpracovatel dokumentace**

Zhotovitel dokumentace:	AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 IČO: 45306605 DIČ: CZ45306605 Zapsaný v OR vedeném u Městského soudu v Praze, spisová značka C 8073
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Radovan Komínek autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1102075 tel. +420 775 429 482 e-mail: radovan.komínek@afry.com
Odpovědný projektant dílní částí (SO/PS):	Ondřej Šrom tel. +420 737 798 691 e-mail: ondrej.srom@afry.com  Ing. Tomáš Toma tel. +420 608 910 254 e-mail: tomas.toma@afry.com  Ing. Zdeněk Rech tel. +420 735 750 820 e-mail: zdenek.rech@afry.com  Ing. Tomáš Kubín tel. +420 778 433 081 e-mail: tomas.kubin@afry.com  Ing. Martin Dvořák tel. +420 778 701 870 e-mail: martin.dvorak@afry.com  Bc. Lukáš Baťa tel. +420 732 906 829 e-mail: lukas.bata@afry.com

## A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

### D.1 Technologická část

#### D.1.1 Železniční zabezpečovací zařízení

D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PS 01-01-32)

#### D.1.2 Železniční sdělovací zařízení

D.1.2.7 Sdělovací zařízení (PS 01-02-02)

#### D.1.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT

D.1.3.7 Sdělovací zařízení (PS 01-03-72)

### D.2 Stavební objekty

#### D.2.1 Inženýrské objekty

D.2.1.1 Železniční svršek (SO 01-10-02)

D.2.1.1 Železniční spodek (SO 01-11-02)

D.2.1.3 Železniční přejezd (SO 01-13-02)

D.2.1.4 Propustek (SO 01-21-01)

D.2.1.8 Silniční komunikace (SO 01-50-02)

#### D.2.2 Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů

D.2.2.1 Technologický objekt (SO 01-71-02)

## A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- ❖ Zadávací podmínky vypracování projektové dokumentace
- ❖ Právní předpisy a ostatní ujednání pro uzavření smlouvy o dílo
- ❖ Vyhláška 251/2018 Sb – příloha 3 v platném znění
- ❖ Podklady správce zařízení OŘ Ostrava
- ❖ Stávající geodetické a mapové podklady byly poskytnuty investorem (předané mailem 11.12.2020, ing. M. Votoupal, z archivu Správy železniční geodézie).
- ❖ Doměření podle požadavků projektantů bylo provedeno v 05/2021 firmou Hrdlička s.r.o. Doměření bylo připojeno na železniční bodové pole a byly ověřeny vybrané prvky poskytnutých mapových podkladů.
- ❖ Na základě údajů z technických zpráv je stávající zaměření úplným, správným a vhodným geodetickým podkladem (podle §13 odst. 2 b) vyhlášky 31/1995).

Ostrava, červenec 2021

Vypracoval: Ondřej Šrom