

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

*k dokumentaci pro provádění stavby*

## Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál

*Náležitosti dokumentu odpovídají „Vyhlášce č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., příloze č. 13 – Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby“.*

### OBSAH

<b>A.1</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>2</b>
A.1.1	ÚDAJE O STAVBĚ .....	2
A.1.2	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ.....	2
A.1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	2
	A.1.3.1 ZPRACOVATEL DOKUMENTACE – KORDINÁTOR .....	2
	A.1.3.2 ZPRACOVATELE ČÁSTÍ DOKUMENTACE .....	2
<b>A.2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ.....</b>	<b>4</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: **Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál**
- b) Místo stavby:
- Stát: Česká republika  
Kraj: Moravskoslezský  
Obec: Bruntál  
Katastrální území: Bruntál - město [613169]  
Parcelní čísla: 3724/19, 3724/18, 3724/22, 3724/3, 3724/20, 3724/5

### A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

- Název: TS Bruntál s.r.o.  
Adresa sídla: Zeyerova 12, 792 01 Bruntál  
IČO: 25823337

### A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

#### A.1.3.1 ZPRACOVATEL DOKUMENTACE – KORDINÁTOR

Hlavní projektant

**SHB, akciová společnost**  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
IČ: 25324365  
Hlavní inženýr projektu  
Ing. Hubert Řehulka  
Číslo autorizace: 1101414, Obor: ID00  
tel.: 595 155 211, e-mail: h.rehulka@shb.cz

#### A.1.3.2 ZPRACOVATELE ČÁSTÍ DOKUMENTACE

100 Objekty pozemních komunikací

**SHB, akciová společnost**  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
IČ: 25324365  
zodpovědný projektant – Ing. Ondřej Liška  
tel.: 739 403 083, e-mail: o.liska@shb.cz

### 300 Vodohospodářské objekty

**SHB, akciová společnost**, pobočka Praha  
Korunovační 6, 170 00 Praha 7  
IČ: 25324365  
zodpovědný projektant – Ing. Petr Horký, CSc.  
Číslo autorizace: 0000338, Obor: IV00  
tel.: 595 155 213, e-mail: p.horky@shb.cz

### 400 Elektro a sdělovací objekty

**Elektro-projekce s.r.o.**  
1. máje 670/128, 703 00 Ostrava  
IČ: 27788695  
zodpovědný projektant – Ing. Václav Vlček  
Číslo autorizace: 1102029, Obor: IE02  
tel.: 773 583 333, e-mail: vaclav.vlcek@elektro-projekce.cz

### 700 Objekty pozemních staveb

**Framos v.o.s.**  
Koněvova 92/167, 713 00 Ostrava – Heřmanice  
IČ: 47984023  
zodpovědný projektant – Ing. Petr Fraš  
Číslo autorizace: 1102369, Obor: IP00  
tel.: 603 379 805, e-mail: petr.fras@gmail.com

### 800 Objekty úpravy území

**SHB, akciová společnost**  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
IČ: 25324365  
zodpovědný projektant – Ing. Ondřej Liška  
tel.: 739 403 083, e-mail: o.liska@shb.cz

### Zaměření polohopisu a výškopisu

**R&M GEODATA s.r.o.**  
Vítkovická 3276/2, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 27794962  
zodpovědná osoba – Ing. Pavel Rais  
ÚOZI, pol. sezn. ČUZK Č.1256/95  
tel.: 732 429 382, e-mail: rm-geodata@rm-geodata.cz

### Inženýrská činnost

**SHB, akciová společnost**  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
IČ: 25324365  
zodpovědná osoba – Ing. Tomáš Bielecki  
tel.: 774 272 136, e-mail: t.bielecki@shb.cz

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

Projekt Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál je v celém svém rozsahu řešení lokalizován na území Moravskoslezského kraje v katastrálním území Bruntál-město.

Jedná se o novou stavbu. Stávající areál sběrného dvora bude za provozu přestavěn a rozšířen na nový areál.

Jedná se o stavbu trvalou, pro skladování a překladiště.

### STRUČNÝ POPIS STAVBY

Předkládaný projekt představuje záměr stavebních úprav stávajícího překladiště a sběrného dvora TS Bruntál s.r.o., lokalizovaného na severovýchodním okraji města. Realizací záměru dojde ke změně dispozice stávajícího areálu, jeho modernizace, rozšíření a navýšení provozní kapacity nakládání s odpady ze stávajících 3000 tun odpadů za rok na 10,000 tun odpadů za rok. Kapacita maximálního okamžitého množství odpadů v provozovně bude po realizace záměru navýšena ze stávajících 200 tun na 500 tun.

### SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

#### **000 - Objekty přípravy staveniště**

SO 001 Demolice stávajících budov, zařízení a příprava území  
*(není předmětem soutěže)*

#### **100 - Objekty pozemních komunikací**

SO 111 Zpevněné plochy

#### **300 - Vodohospodářské objekty**

SO 311 Splašková kanalizace  
SO 321 Dešťová kanalizace  
SO 322 Dešťová usazovací nádrž  
SO 331 Rozvod vody  
SO 332 Požární nádrž

#### **400 - Elektro a sdělovací objekty**

SO 401 Rozvody NN  
SO 411 Venkovní osvětlení  
SO 421 Kamerový systém  
SO 431 Rozvody SEK *(řeší si CETIN)*  
SO 441 Fotovoltaika

#### **700 - Objekty pozemních staveb**

SO 701 Sklad nebezpečného odpadu  
SO 702 Přístřešek pro kóje  
SO 703 Sklad soli  
SO 704 Sociální buňky  
SO 711 Rampa  
SO 712 Váha  
SO 721 Oplocení

#### **800 - Objekty úpravy území**

SO 801 Vegetační úpravy

V území jsou plánovány následující stavby:

**Inženýrská a projektová činnost k akci Revitalizace území po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – Zpřístupnění průmyslových ploch – ulice Zahradní**

- stavebník Město Bruntál
- vydáno územní rozhodnutí, zpracovává se dokumentace DSP a DPS
- předpoklad realizace v souběhu se stavbou I/45 Bruntál – východní obchvat, I. etapa

**IE-12-8006977 Bruntál, VN 100/102, část 1, obnova VVN**

- investor ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- vydáno územní rozhodnutí, probíhá majetkoprávní příprava pozemků
- předpoklad realizace rok 2025

**I/45 Bruntál – východní obchvat, I. etapa**

- stavebník Ředitelství silnic a dálnic ČR
- probíhá soutěž o zhotovitele stavby
- předpoklad realizace podzim roku 2024

**Napojení vlečky do areálu SAF**

- investor Macco Organiques, s.r.o.
- akce je ve fázi studie
- předpoklad realizace není v dohledné době

Předložená dokumentace odpovídá „Vyhlášce č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., příloze č. 13 – Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby“.

## A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování projektové dokumentace byly využity následující podklady a průzkumy:

- [1]. DUSP Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál  
(SHB, akciová společnost – 02/2023)
- [2]. DÚR Inženýrská a projektová činnost k akci Revitalizace území po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – Zpřístupnění průmyslových ploch – ulice Zahradní  
(SHB, akciová společnost – 07/2023)
- [3]. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci  
(SHB, akciová společnost – 02/2022)
- [4]. Geodetické zaměření  
(R&M GEODATA s.r.o. – 02/2022)
- [5]. Geologický průzkum  
(GEOoffice, s.r.o., Ing. Radim Ptáček, Ph.D. – 08/2022)
- [6]. Digitální a katastrální mapa
- [7]. Územní plán města Bruntál