




Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ostrava	
Adresa:	Muglinovská 1038/5 702 00 Ostrava	

Zhotovitel stavby:	Ing. Lukáš Bobek		
Adresa:	Strelkovova 1522/1, 700 30 Ostrava		
Kontakt:	T: +420 775 148 939 E: lukasbobek@email.cz		
Zhotovitel objektu:			
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Lukáš Bobek	Ing. Lukáš Bobek	Ing. Lukáš Bobek	Ing. Lukáš Bobek

Název stavby/akce:	žst. Hrubá Voda - vymístění pracoviště ŘP		Označení (S-kód):
			Označení zhotovitele:
Název části:	Průvodní zpráva		Označení části: A
Název objektu:			Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:			Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Olomoucký	Hrubá Voda [648591]	[219126]	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP	15.09.2022	3 x A4	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43						

[Prostor pro další informace]

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A. 1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

„žst. Hrubá Voda – vymístění pracoviště ŘP“

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Adresa: Hrubá Voda 20, 783 61 Hlubočky - Hrubá Voda,
okres: Olomouc, kraj Olomoucký

Parcely č.: 1174/8 (ostatní plocha) – Správa železnic, s.o.
1177 (zastavěná plocha a nádvoří) – Hickson, s.r.o.
1196/2 (ostatní plocha) – Obec Hlubočky

k.ú.: Hrubá Voda [648591]

Trať: 310 – Olomouc – Opava

Traťový úsek: TUDU 219126 – žst. Hrubá Voda

Km. poloha: km 19,400 – 19,500

Kategorie trati: Regionální

c) předmět projektové dokumentace

Projektová dokumentace bude řešit koncept vymístění pracoviště ŘP ze stávající výpravní budovy soukromého vlastníka s novou polohou na pozemcích ČR s právem hospodařit Správou železnic.

Součástí PD bude řešeno vytvoření nového pracoviště pro ŘP zahrnující veškeré náležitosti spojené s vymístění stávajícího zázemí ŘP dále pak také napojení nového pracoviště na inženýrské sítě, vybudování jímky odpadních vod a zdroje užitkové vody (vrt). Prostorová dispozice bude navržena dle požadavků na pracovní prostředí s ohledem na počty pracovníků, množství zabezpečovací technologie a požadavků investora. Záměr investora je zajistit vlastní prostory pro potřeby řízení provozu včetně pracovníků.

d) začlenění stavby podle § 1 zákona č.416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní...

Stavba je podle zákona č.416/2009 Sb. zařazena pod dopravní infrastrukturu - c) další stavby dopravní infrastruktury¹⁾ nebo stavby s nimi související umísťované v plochách nebo koridorech vymezených v platné politice územního rozvoje.

e) u souboru staveb, označení stavby hlavní a rozčlenění stavby dle druhu...

Stavbou hlavní je **SO 11-72-01 ŽST Hrubá Voda, pracoviště ŘP**, ostatní stavby jsou stavby vedlejší. Všechny podléhají společnému povolení Drážním úřadem.

f) širší vztahy - význam tratě v rámci celé sítě, vztah na evropskou síť...

Jedná se o regionální trať.

A. 1.2 Údaje o stavebníkovi

c) obchodní firma nebo název, JČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha, IČ70994234

A. 1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání ...

Ing. Lukáš Bobek, Strelkovova 1522/1, 700 30 Ostrava – Zábřeh
IČ: 87240718, autorizace č. 1103434

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán ...

Ing. Lukáš Bobek, Strelkovova 1522/1, 700 30 Ostrava – Zábřeh
IČ: 87240718, autorizace č. 1103434

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně ...

Ing. Lukáš Bobek – Hl. projektant
Ježek atelier architects s.r.o. – Technika prostředí staveb a vrtaná studna
Signálprojekt, s.r.o. – sdělovací a zabezpečovací zařízení, elektro a SLP
Ing. Pavel Beran – Požárně bezpečnostní řešení
Ing. Aleš Palička – Konstrukční část

d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části ...

HG posudek - Ing. Radim Stránský
PENB - Ing. Jiří Kolář
BOZP – Daniel Hanzelka

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

a) technologická část, zabezpečovací zařízení, sdělovací zařízení ...

Stavba má provozní soubory:

PS 11-01-11 ŽST Hrubá Voda, úprava SZZ
PS 11-02-11 ŽST Hrubá Voda, místní kabelizace
PS 11-02-41 ŽST Hrubá Voda, Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (EPS, EZS)
PS 11-02-91 ŽST Hrubá Voda, jiné sdělovací zařízení
PS 11-02-81 ŽST Hrubá Voda, Traťové radiové spojení
PS 11-03-71 ŽST Hrubá Voda, ZZEE

b) stavební část – inženýrské objekty, pozemní stavební objekty ...

Stavba je členěna na:

D.2.1 Inženýrské objekty:

SO 11-31-01 ŽST Hrubá Voda, kanalizace splašková a dešťová
SO 11-32-01 ŽST Hrubá Voda, vrt - studna
SO 11-32-02 ŽST Hrubá Voda, vodovodní přípojka

D.2.2 Pozemní stavební objekty:

SO 11-72-01 ŽST Hrubá Voda, pracoviště ŘP

D.2.3 Trakční a energetická zařízení:

SO 11-86-01 ŽST Hrubá Voda, přípojka NN
SO 11-86-02 ŽST Hrubá Voda, úprava rozvodů NN, osvětlení a EOv

c) dočasné stavby a zařízení, které jsou součástí příslušných objektů ...

Nejsou.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- katastrální mapa
- zadávací podklady stavby
- část původní dokumentace
- stavebnětechnický průzkum
- zaměření projektantem