






Souřadnicový systém: S-JTSK


Výškový systém: Bpv



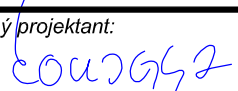
Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
000	04/2021	Definitivní odevzdání dokumentace po zapracování připomínek	Milan Diblík	
-	-	-	-	
-	-	-	-	

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58	
---	---

Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
---	---

Hlavní inženýr projektu:  Jiří Novosad, DiS.	Zástupce hlavního inženýra projektu  Bc. Michal Munzar
--	--

Zpracovatel části: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
--	---

Vypracoval:  Ing. Milan Diblík	Kontroloval:  Jiří Novosad, DiS.	Odpovědný projektant:  Ing. Martin Koudelka
--	--	---

KRAJ: -	OKRES: -	OÚ: -
---------	----------	-------

Název akce: „Optimalizace přístřešků pro cestující na zastávkách Výchová nad Jizerou, Řasnice, Krásný Les a Bělá u Staré Paky“	
---	--

Část: - PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Číslo zakázky: ZAK-2020-34		
	Stupeň:	DSP,PDPS	
	Datum:	04/2021	
	Měřítko:	-	
Příloha: -	Formát:	A4	
	Verze:	Část:	Č. přílohy:
	000	A	-



A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

O B S A H:

A.1 Údaje o stavbě	2
A.1.1 Údaje o stavbě	2
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	6
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	6
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	8
A.3 Seznam vstupních podkladů	9



A.1 Údaje o stavbě

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

„Optimalizace přístřešků pro cestující na zastávkách Víchová nad Jizerou, Řasnice, Krásný Les a Bělá u Staré Paky“

Stupeň dokumentace: **Dokumentace pro vydání společného povolení stavby dráhy** dle vyhlášky 146/2008, příloha 3, doplněna o požadavky dle směrnice SŽDC s.o. - č. 11/2006, příloha č. 10 + Dokumentace pro provádění stavby.

b) Místo stavby: Stavba (jednotlivé přístřešky se nacházejí v různých katastrálních územích)

1. Víchová nad Jizerou:

Místo stavby:	Železniční zastávka Víchová nad Jizerou
Číslo trati dle jízdního řádu:	042
Název trati dle TTP	Martinice v Krkonoších – Rokytnice nad Jizerou
Číslo trati dle TTP	510B
Traťový úsek (TÚ)	1441 Martinice v Krk. - Rokytnice n/Jiz.
Definiční úsek (DÚ)	06 Hrabačov – Poniklá
Kategorie dráhy	regionální dráha
Traťová třída zatížení	A1 (16 t / 5 t)
Počet traťových kolejí	1
Trakční soustava	nezávislá (bez trakce)

Kategorie stanice dle UIC CODE 180:	E
Součást sítě TEN-T	NE
Číslo stanice dle SR 70:	571802
Správce objektu:	OR Hradec Králové, Správa pozemních staveb
Inventurní číslo budovy (IC):	IC5000008517

Katastrální území:	Víchová n. J. [781789] /Horní Sytová [781781]
Parcelní čísla KN:	st. 277/1; st. 277/2; st. 277/3; 2167 / 793/1
Okres:	Semily
Kraj:	Liberecký
Obec:	Víchová nad Jizerou

2. Krásný Les:

Místo stavby:	Železniční zastávka Krásný Les
Číslo trati dle jízdního řádu:	037
Název trati dle TTP	Frýdlant v Čechách – Jindřichovice pod Smrkem
Číslo trati dle TTP	547C
Traťový úsek (TÚ)	0971 Frýdlant v Čechách – Jindřichovice pod

A. Průvodní zpráva

Definiční úsek (DÚ)	Smrkem 04
Kategorie dráhy	regionální dráha
Traťová třída zatížení	B2 (18 t / 6,4 t)
Počet traťových kolejí	1
Trakční soustava	nezávislá (bez trakce)
Kategorie stanice dle UIC CODE 180:	E
Součást sítě TEN-T	NE
Číslo stanice dle SR 70:	546325
Správce objektu:	OŘ Hradec Králové, Správa pozemních staveb
Inventurní číslo budovy (IC):	IC5000002770
Katastrální území:	Krásný Les u Frýdlantu [673960]
Parcelní čísla KN:	st. 277, 2483, 2484
Okres:	Liberec
Kraj:	Liberecký
Obec:	Krásný Les

3. Bělá u Staré Paky:

Místo stavby:	Železniční zastávka Bělá u Staré Paky
Číslo trati dle jízdního řádu:	030
Název trati dle TTP	Jaroměř - Liberec
Číslo trati dle TTP	508
Traťový úsek (TÚ)	1051 Stará Paka - Liberec
Definiční úsek (DÚ)	02
Kategorie dráhy	celostátní dráha
Traťová třída zatížení	C3 (20 t / 7,2 t)
Počet traťových kolejí	1
Trakční soustava	nezávislá (bez trakce)
Kategorie stanice dle UIC CODE 180:	E
Součást sítě TEN-T	NE
Číslo stanice dle SR 70:	566307
Správce objektu:	OŘ Hradec Králové, Správa pozemních staveb
Inventurní číslo budovy (IC):	IC5000002188
Katastrální území:	Bělá u Staré Paky [601608]
Parcelní čísla KN:	st. 170, 101/1, 101/2
Okres:	Semily
Kraj:	Liberecký
Obec:	Bělá



4. Řasnice:

Není předmětem stavby – byla z této stavby vyjmuta z důvodů zpracování v rámci jiné stavby Správy železnic, s.o. (zůstala pouze v názvu této stavby)

Pozemky dotčené stavbou:

Železniční zastávka Bělá u Staré Paky :

Katastrální území Bělá u Staré Paky [601608]

Parcelní číslo	Způsob využití	Druh pozemku	Vlastník
St. 170		zastavěná plocha a nádvoří	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
101/1	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
101/2	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

Železniční zastávka Krásný Les:

Katastrální území Krásný Les u Frýdlantu [673960]

Parcelní číslo	Způsob využití	Druh pozemku	Vlastník
St. 277		zastavěná plocha a nádvoří	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
2484	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
2483	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1

Železniční zastávka Vichová nad Jizerou:

Katastrální území Horní Sytová [781781]

Parcelní číslo	Způsob využití	Druh pozemku	Vlastník
793/1	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1



Katastrální území Vichová nad Jizerou [781789]

Parcelní číslo	Způsob využití	Druh pozemku	Vlastník
2167	dráha	ostatní plocha	Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
St. 277/1		zastavěná plocha a nádvoří	5/6 - České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1 1/6 - Klimentová Ludmila, č. p. 170, Vichová nad Jizerou
St. 277/2		zastavěná plocha a nádvoří	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
St. 277/3		zastavěná plocha a nádvoří	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1

Smlouvy, dohody a souhlasy vlastníka pozemku dle §184a stavebního zákona – viz. H.5_Majetkoprávní projednání

Klimentová Ludmila, Vichová nad Jizerou č. p. 170 – zemřelá dne 21.6.1982 – aktuální stav dědického řízení viz. H.5_Majetkoprávní projednání.

c) Předmět dokumentace

Předmět dokumentace: **Změna dokončené stavby**

Stavba: **Trvalá**

Účel užívání stavby: **Železniční infrastruktura**

Způsob provádění: **Dodavatelsky, na základě výběrového řízení stavebníka**

Předmětem stavby je demolice stávajících výpravních budov a jejich zařízení v železničních zastávkách v Bělá u Staré Paky, Krásný Les (u Frýdlantu), Vichová nad Jizerou, které jsou na konci své životnosti, ve špatném technickém stavu a nejsou již nikterak využívány. Před započítím stavby bude provedeno vymístění, přeložení, případně zrušení stávajících inž. sítí dotčených výpravních budov. Jako náhrada za demolici výpravních budov budou v rámci stavby zřízeny nové čekárenské přístřešky pro cestující, stojany na kola a v daném rozsahu provedena rekonstrukce zpevněných ploch. Ve všech dotčených zastávkách bude zřízen nový orientační systém. V zastávkách bude v daném rozsahu provedena úprava rozvodů NN, v zastávce Vichová nad Jizerou bude dle požadavku zřízeno nové osvětlení nástupiště.



Poznámka:

Stavební objekty:

SO 104 Bělá u Staré Paky, rozvody nn, přeložka ČEZ

SO 304_Vichová nad Jizerou, rozvody nn, osvětlení, přeložka ČEZ

ve kterých je znázorněno odpojení, případně přeložení stávajícího napájecího vedení ve správě ČEZ Distribuce, a.s., je přiloženo v dokumentaci z důvodů úhrady poplatku ze strany stavebníka. Nová poloha zařízení znázorněna ve výkresových přílohách dotčených SO je předpokládána orientační, ne však závazná. Povolení umístění zařízení dotčených SO bude provedena ze strany vlastníka infrastruktury – ČEZ Distribuce, a.s., a není tak součástí povolení této stavby.

Smlouvy ČEZ Distribuce, a.s / Správa železnic, státní organizace jsou přiloženy – viz. H.5_Majetkoprávní projednání.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 PRAHA 1 IČ: 70 99 42 34 DIČ: CZ 70 99 42 34
Zastoupená	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc
Hlavní inženýr stavby:	Ing. David Veselý e-mail: VeselyDa@spravazeleznic.cz tel: + 420 722 113 362
Správce žel. dopravní infrastruktury:	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Zpracovatel dokumentace

Dodavatel dokumentace:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b 198 00 Praha 9 - Hloubětín IČ: 49 82 31 41 DIČ: CZ 49 82 31 41
Subdodavatelé:	STOSMOL, s.r.o. U Cukrovaru 509/4 400 07 Ústí n. L. IČ: 286 95 097 DIČ: CZ 286 95 097



b) Hlavní inženýr projektu

Vedoucí projektu HIP:

Jiří Novosad, DiS.
PROJEKT servis, spol. s r.o.
e-mail: jiri.novosad@projekt-servis.cz
tel.: + 420 724 969 041

Zástupce HIP:

Bc. Michal Munzar
PROJEKT servis, spol. s r.o.
e-mail: michal.munzar@projekt-servis.cz
tel.: + 420 739 507 864

Odpovědný projektant stavby:

Ing. Martin Koudelka
PROJEKT servis, spol. s r.o.
ČKAIT 0012803, dopravní stavby, pozemní stavby
e-mail: martin.koudelka@projekt-servis.cz
tel.: + 420 725 059 889

c) Zpracovatelé jednotlivých částí dokumentace

- A. Průvodní zpráva
Ing. Milan Diblík PROJEKT servis, spol. s r.o.
- B. Souhrnná technická zpráva
Ing. Milan Diblík PROJEKT servis, spol. s r.o.
- C. Situační výkresy
Jiří Novosad, DiS. PROJEKT servis, spol. s r.o.
- D.1.2.5 Dálkový kabel, dálkový optický kabel, závěsný optický kabel,
Ing. Luis Pinto STOSMOL, s.r.o.
- D. 2. 2. 2. Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupišťích
Jiří Novosad, DiS. PROJEKT servis, spol. s r.o.
- D. 2. 2. 4. Orientační systém
Ing. Juraj Lednický PROJEKT servis, spol. s r.o.
- D. 2. 2. 5. Demolice
Jiří Novosad, DiS. PROJEKT servis, spol. s r.o.
- D. 2. 3. 6. Rozvody vysokého napětí, nízkého napětí, osvětlení
a dálkové ovládání odpojovačů
Ing. Luis Pinto STOSMOL, s.r.o.
- G. Náklady stavby a ekonomické hodnocení staveb
Jiří Novosad, DiS. PROJEKT servis, spol. s r.o.
Ing. Martin Koudelka PROJEKT servis, spol. s r.o.
- H. Dokladová část
Martina Urbanová PROJEKT servis, spol. s r.o.
- I. Geodetická dokumentace
Vojtěch Moravec PROJEKT servis, spol. s r.o.



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

a) D. 1 Technologická část

Provozní soubory:

PS 101 Zastávka Bělá u Staré Paky, přeložka zařízení DDTS

b) D.2 Stavební část

Stavební objekty:

SO 101 Přístřešek a zpevněné plochy Bělá u Staré Paky

SO 102 Orientační systém Bělá u Staré Paky

SO 103 Demolice Bělá u Staré Paky

SO 104 Bělá u Staré Paky, rozvody nn, přeložka ČEZ

SO 201 Přístřešek a zpevněné plochy Krásný Les

SO 202 Orientační systém Krásný Les

SO 203 Demolice Krásný Les

SO 204 Krásný Les, rozvody nn

SO 301 Přístřešek a zpevněné plochy Víchová nad Jizerou

SO 302 Orientační systém Víchová nad Jizerou

SO 303 Demolice Víchová nad Jizerou

SO 304 Víchová nad Jizerou, rozvody nn, osvětlení, přeložka ČEZ

c) Dočasné stavby a zařízení, které jsou součástí příslušných objektů stavební a technologické části

Stavba nevyžaduje dočasné stavby a zařízení

d) Objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce - seznam určených technických zařízení a objektů

Dle vyhlášky č. 177/1995 Stavební a technický řád drah, paragrafu §5 a §6

PS 101 Bělá u Staré Paky, DDTS

SO 104 Bělá u Staré Paky, rozvody nn, přeložka ČEZ

SO 304 Víchová nad Jizerou, rozvody nn, osvětlení, přeložka ČEZ

SO 204 Krásný Les, rozvody nn

e) Objekty s přímou vazbou na parametry interoperability, pokud se stavby týká, v členění podle systému infrastruktura, energie, řízení a zabezpečení.

Dle Sdělení Ministerstva dopravy ČR č. 111/2004 Sb. o výčtu železničních drah zařazených do evropského železničního systému, se pro předmětnou stavbu „**Optimalizace přístřešků pro cestující na zastávkách Víchová nad Jizerou, Řasnice, Krásný Les a Bělá u Staré Paky**“ posouzení shody s technickými specifikacemi interoperability podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/57/ES o interoperabilitě železničního systému nebude zpracováno dle systému řízení a zabezpečení.



A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zápis ze vstupní porady ze dne 30.9.2020.
- Podrobné geodetické zaměření polohopisu a výškopisu zájmového území stavby.
- Informace z katastru nemovitostí o pozemcích dotčených stavbou a sousedních
- Průběh inženýrských sítí drážních a mimodrážních správců v prostoru stavby s vyznačením jejich tras a s vyjádřením správců zařízení.
- Průzkum možných skládek v okolí pro vytěžený materiál šterkového lože a zeminy a odpad po rekonstrukci.
- Vlastní fotodokumentace pořízená při prohlídkách.
- Související zákony, vyhlášky, předpisy, normy a směrnice.

Inženýrské sítě:

- vyjádření o existenci stávajících sítí vydaná jednotlivými správci (viz část dokumentace H.2), orientačně zakreslená v příloze C.3_Koordinační situační výkres

Podrobnější nezávazně určený střet se stávajícími inž. sítěmi (jiná reálná skutečnost vyhrazena, nutno ověřit vytyčením sítí) – dle jednotlivých zastávek:

Zastávka Bělá u Staré Paky:

- **Správa železnic, státní organizace – SSZT** – v prostoru zastávky se nachází sdělovací a zabezpečovací zařízení - znázorněno ve výkrese viz. C.3.. Vymístění sítí + přeložka napájení PZS je řešena viz. PS 101 a SO 104.
- **Správa železnic, státní organizace – SEE** – demontáž rozvaděčů na výpravní budově, řeší viz. SO 104. Osvětlení nástupiště – ponechán stávající stav. Vymístění sítí z VB viz. PS 101 a SO 104.
- **Správa železnic, státní organizace – SPS** – demontáž splaškové jímky, studna – ponechána.
- **ČD Telematika a.s., CTD** - sítě jsou vedeny v nástupišti + výpich do VB (vymístění výpichu viz. PS 101) – stávající kabelizace – zakresleno orientačně viz. C.3
- **ČD a.s.** - sítě nejsou
- **ČEZ Distribuce a.s.** – Odpojení nadzemního vedení výpravní budovy – řeší ČEZ Distribuce a.s. samostatně, návrh smlouvy viz. H.5, souhlas s činností v ochranném pásmu viz H.4.
- **ČEZ ICT Services, a.s.** - sítě nejsou
- **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** - sítě nejsou
- **Frydlantská vodárenská společnost, a.s.** - sítě nejsou
- **GasNET, s.r.o.** – sítě nejsou
- **CETIN** – sítě nejsou
- **Obec Bělá** – sítě nejsou
- **T- Mobile Czech Republic a.s.** – sítě nejsou
- **Vodafone Czech Republic a.s.** – sítě nejsou



- **Telco_Pro_Services, a.s.** – sítě nejsou
- **České Radiokomunikace, a.s.** – sítě nejsou

Zastávka Krásný Les:

- **Správa železnic, státní organizace – SSZT** – V místě stavby se nachází nová kabelová trasa, která ještě nemá dokumentaci – nutno vytyčit.
- **Správa železnic, státní organizace – SEE** – Osvětlení – ponechán stávající stav, přeložka kabelizace osvětlení viz. SO 204
- **Správa železnic, státní organizace – SPS** – sítě nejsou
- **ČD Telematika a.s., CTD** - Na trati Frýdlant - Jindřichovice pod Smrkem je uložen nový traťový kabel. Ještě není dokumentace nutno vytyčit v rámci realizace stavby.
- **ČD a.s.** - sítě nejsou
- **ČEZ Distribuce a.s.** – sítě nejsou, souhlas s činností v ochranném pásmu viz H.4.
- **ČEZ ICT Services, a.s.** - sítě nejsou
- **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** - sítě nejsou
- **Frýdlantská vodárenská společnost, a.s.** - sítě u nové cedule orientačního systému, souhlas s činností v ochranném pásmu viz H.4.
- **GasNET, s.r.o.** – sítě nejsou
- **CETIN** – sítě nejsou
- **Obec Krásný Les** – sítě veřejného osvětlení
- **T- Mobile Czech Republic a.s.** – sítě nejsou
- **Vodafone Czech Republic a.s.** – sítě nejsou
- **Telco_Pro_Services, a.s.** – sítě nejsou
- **České Radiokomunikace, a.s.** – sítě nejsou
- **FDLnet.CZ s.r.o.** – sítě nejsou

Zastávka Vichová nad Jizerou:

- **Správa železnic, státní organizace – SSZT** – sdělovací a zabezpečovací zařízení se nenachází.
- **Správa železnic, státní organizace – SEE** – demontáž rozvaděčů na výpravní budově, výměna osvětlení + úprava napájení NN viz. SO 304.
- **Správa železnic, státní organizace – SPS, SMT** – pročištění propustku ev. km 7,363, kde vtoková šachta v nástupišti je zároveň splaškovou jímkou. Konstrukce propustku ponechána.
- **ČD Telematika a.s., CTD** - sítě jsou vedeny v nástupišti + výpich T vedle VB (výpich + T ponechán bez zásahu), stávající kabelizace – zakresleno orientačně viz. C.3
- **ČD a.s.** - sítě nejsou
- **ČEZ Distribuce a.s.** – Odpojení nadzemního vedení výpravní budovy – řeší ČEZ Distribuce a.s. samostatně, návrh smlouvy viz. H.5, souhlas s činností v ochranném pásmu viz H.4.
- **ČEZ ICT Services, a.s.** - sítě nejsou
- **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** - sítě nejsou
- **Frýdlantská vodárenská společnost, a.s.** - sítě nejsou



A. Průvodní zpráva

- **GasNET, s.r.o.** – sítě nejsou, zásah do ochranném pásma, souhlas s činností v ochranném pásnu viz. H.4
- **CETIN** – zrušení přípojky do výpravní budovy viz. SO 303, souhlas s činností v ochranném pásnu viz. H.4
- **Obec Vichová nad Jizerou**– sítě veřejného osvětlení + obecní vodovod – odpojení + zaslepení vodovodní přípojky k VB viz.SO 303.
- **T- Mobile Czech Republic a.s.** – sítě nejsou
- **Vodafone Czech Republic a.s.** – sítě nejsou
- **Telco_Pro_Services, a.s.** – sítě nejsou
- **České Radiokomunikace, a.s.** – sítě nejsou
- **Elektros spol. s r.o.** – sítě nejsou