

VIAMONT Projekt, s.r.o.
p. David Pajma
Českobrodská 628
190 11 Praha 9

Váš dopis zn. / ze dne email / 11.4. 2022
Naše značka: 03538/2022-Če
Datum: 27.4. 2022

Vyřizuje: Jana Černá
Telefon: +420724644163, +420972422470
E-mail: jana.cerna@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. k zařízení v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky) a ČD – Telematiky a.s. k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení a k souhlasu se stavbou v ochranném pásmu kabelů.

Název stavby: Oprava PZS na přejezdu P3283 v km 96,543 v úseku Rumburk - Jiříkov

Území: Trať Rumburk – Jiříkov – státní hranice v žkm 91,437 – 97,850 vpravo i vlevo trati.

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.
Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Zařízení : dálkový kabel Správy železnic Rumburk - Jiříkov - I.č. 3 až 30

Přílohy : potvrzená dokumentace žadatele
1 x Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky)

Připomínky, Upřesnění :

Stanovisko za Odbor výstavby Ústí nad Labem (Ing. Vlastimil Zaspal) :

V rámci kabelizace požadujeme zajistit pokládku 2x HDPE trubky 40/33 m. a č. a tratový kabel 10XN0,8 v úseku žkm 95,803 až 97,799 dle směrnice SŽ.

Stávající dálkový kabel SŽ neodpovídá současným požadavkům na přenosovou cestu.

Podle předložené PD není požadované připojení okruhů na kabel CTD. Případné požadavky na okruhy v DK CTD zašlete min. 14 dní před realizací.

Stanovisko za Servis kabelových sítí Ústí nad Labem :

Dodržujte příložené Všeobecné podmínky.

Sítě v naší správě je nutné před započítím stavebních prací nechat řádně vytýčit.

Vytýčení provedeme na základě objednávky.

V Ústí nad Labem dne 27.4. 2022.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 26.4. 2024.

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Jelínek Luboš
v.z. Černá Jana



ČD - Telematika a.s.
Servis kabelových sítí Ústí nad Labem
skupina ochrany a dokumentace
Bílinská 3449/30, 400 01 Ústí nad Labem
DIČ: CZ61159445
Tel.: +420 972 422 519
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz



Chceme být první volbou pro služby komunikační infrastruktury a řešení dopravní telematiky | www.cdt.cz

**Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace
(ve správě Centra telematiky a diagnostiky)**

Schváleno CTD č.j.: 1545/2022-SŽ-CTD-ÚŽT ze dne: 14.01.2022

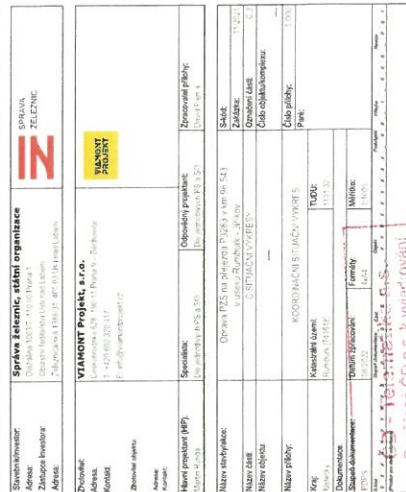
ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen CTD).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě CTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě CTD uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě CTD),
- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení**) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označnické markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhotvila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Územnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.



ČESTNĚ PRŮJEDENÍ

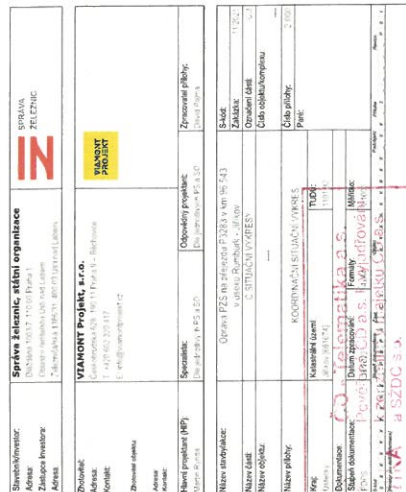
Vzdání v daném území se nachází
sdělovací kabely a zařízení v majetku:

☒ Správy železniční dopravní cesty s.o.
☐ Českých drah p.s.
☐ ČD - Telematika a.s.

viz vyjádření č.j.: 03538/2022-č

Toto vyjádření platí 24 měsíců ode dne vydání.

Datum: 27.4.2022 Podpis: *elma* JINL



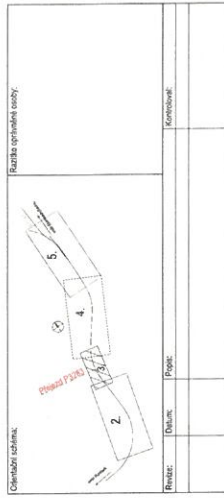
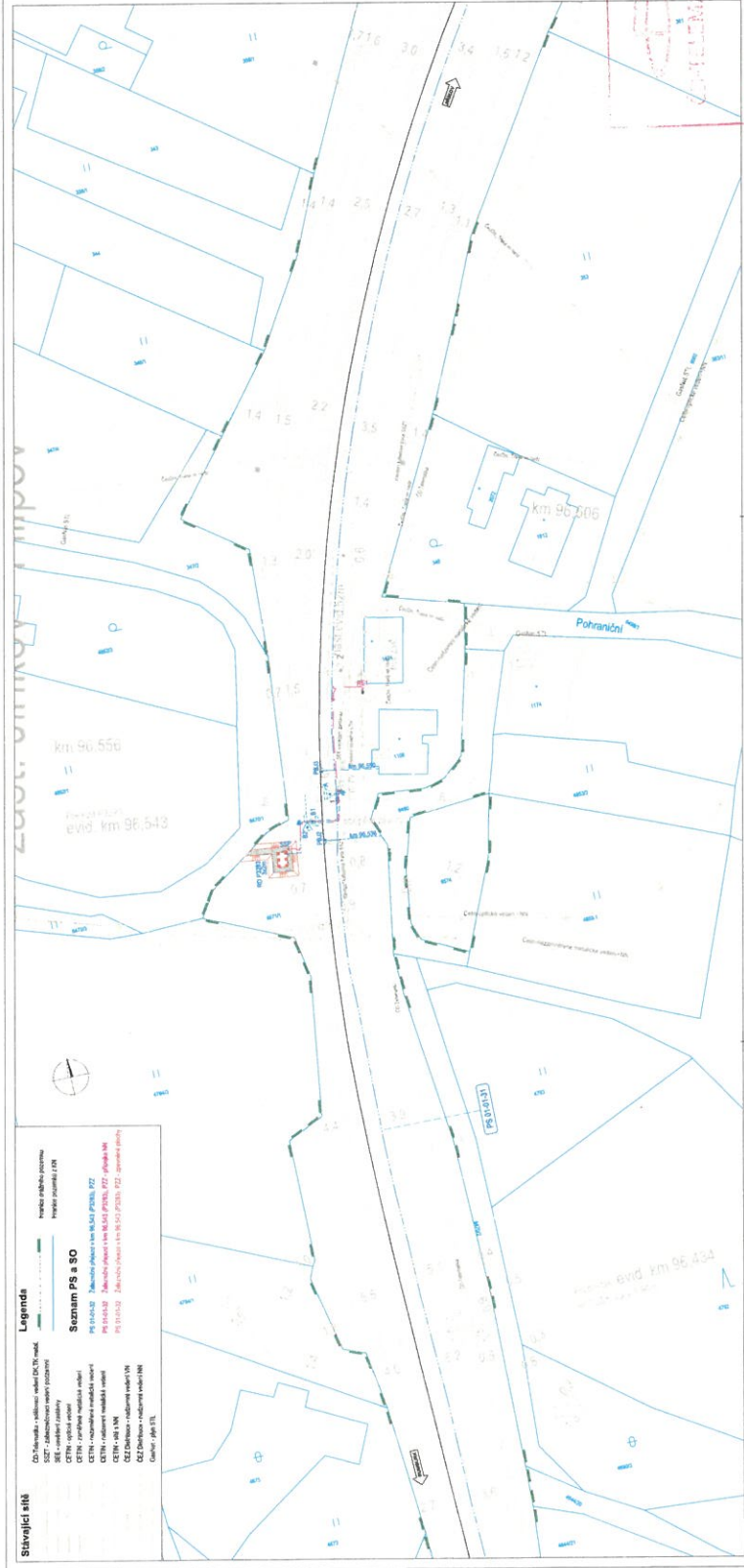
V zájmovém území se nachází
sazbovaci kotelny a zařízení v majetku:

☒ Společnost železniční dopravní cesty s.o.
☐ Českých úřadů a.s.
☐ ČD - Telenatky a.s.

viz vyjádření Č.j.: 0 353 P/2022 - 6

Tato vyjádření platí 24 měsíců ode dne vydání.

Datum: 27.4.2022 Podpis: CMA NL



Stavba/Konstrukce	Správa železnic, státní organizace
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1
Základní investice	Projekt železniční trasy Praha - Jihlava
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1

Stavba/Konstrukce	VÝMONT PROJEKT, s.r.o.
Adresa	Čestmírovská 101, Praha 4 - Běchovice
Základní investice	Projekt železniční trasy Praha - Jihlava
Adresa	Čestmírovská 101, Praha 4 - Běchovice

Stavba/Konstrukce	OPERA PS na úseku Praha - Jihlava
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1
Základní investice	Projekt železniční trasy Praha - Jihlava
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1

Stavba/Konstrukce	OPERA PS na úseku Praha - Jihlava
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1
Základní investice	Projekt železniční trasy Praha - Jihlava
Adresa	Na Příkopě 151/1, Praha 1

Významenání území se nachází
sděluje: kaboty a zařízení v majetku:

Správa železniční dopravní cesty s.o. ☒

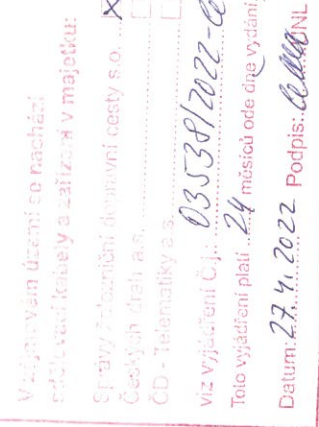
Českých drah a.s. ☐

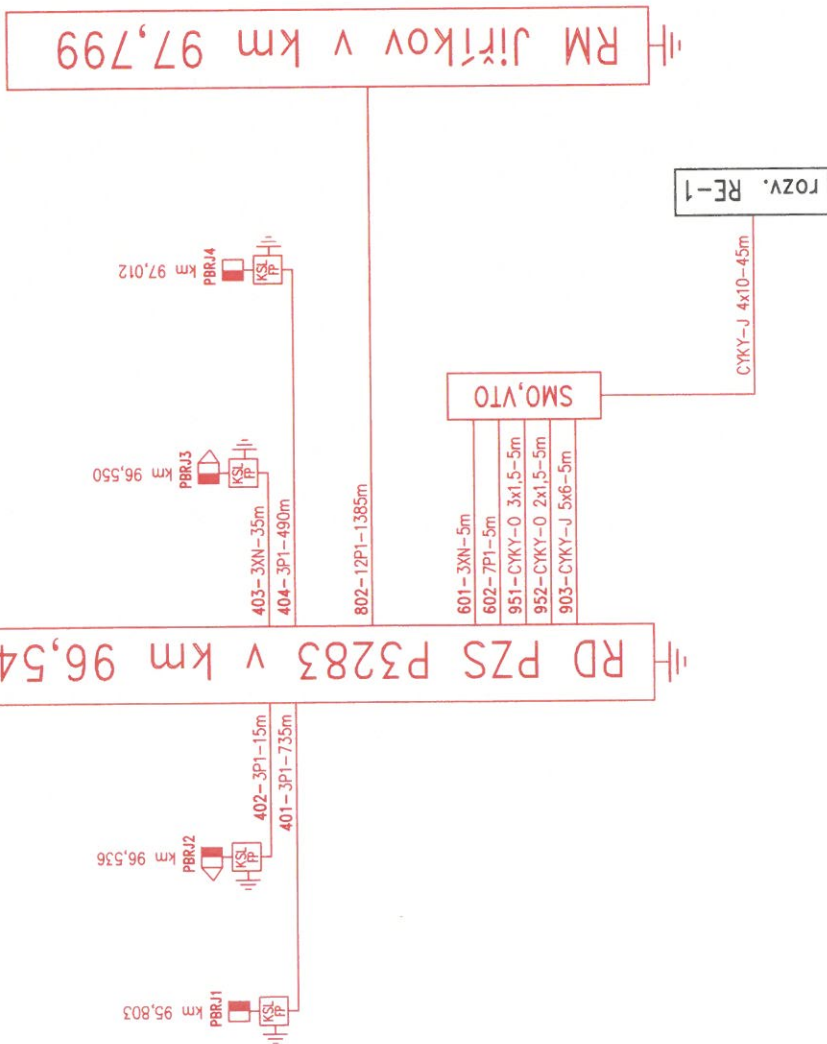
ČD - Telematiky a.s. ☐

viz vyjádření Č.j.: 03538/2022-6


Toto vyjádření platí 24 měsíců ode dne vydání


Datum: 27.4.2022 Podpis: *Amal*





Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
01	12/2021	Zapracování připomínek	*** doplnit až po připomínkách

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	

Zhotovitel: Adresa: Kontakt:	VIAHONT Projekt, s.r.o. Českolobdská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice T: +420 602 320 417 E: info@viahontprojekt.cz *** duplní zhotovitel		Hlavní projektant (HIP): Martin Rynda	Specialista: Martin Rynda	Odpovědný projektant: Martin Rynda	Zpracovatel přílohy: Ing. Marek Šteška
Zhotovitel: Adresa: Kontakt:	*** duplní zhotovitel					

Název stavby/akce:	Oprava PZS na přejezdu P3283 v km 96.543 v úseku Rumbuk - Jirňkov	S-kód: 41/2021
Název části:	D. TECHNOLOGICKÁ ČÁST	Zakázka:
Název objektu:	Železniční přejezd v km 96.543 (P3283), PZZ	Označení části: Číslo objektu/komplexu: PS 01-01-31
Název přílohy:	Kabelové schéma	Číslo přílohy: 0901 Paré:
Kraj: Ústecký	Katastrální území: Jirňkov [661074]	TUDU: 1101 32
Dokumentace:		Měřítko:
Datum zpracování:	Formáty:	
12/2021	2x A4	
Stupeň dokumentace:	Stád:	Část:
D S P X	D 1 1 3	P S 0 1 0 1 3 1
S-kód:	Příloha:	Rovněž:
S X X X X X X X X X	X X X	P 0 1

