

Váš dopis zn.
Ze dne 21.09.2023
Naše zn. 32847/2023-SŽ-OŘ UNL-OPS
Listů/příloh 2/7

Vyřizuje Otakar Wilfert
Telefon +420 972 422 245
Mobil +420 727 813 983
E-mail Wulfert@spravazeleznic.cz

Datum 25. října 2023



VIAMONT Projekt, s.r.o.
Smetanová Michaela, DiS.
Na Sklípku 36/54
400 07 Ústí nad Labem
michaela.smetanova@viamontprojekt.cz
zasláno pouze elektronicky

Souhrnné vyjádření

Vydané Oblastním ředitelstvím Ústí nad Labem

k žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí v zájmovém území pro akci „**Doplnění závor na přejezdu P1721 v km 195,984 trati Plzeň – Žatec**“.

TUDU: 050222; Žabokliky – Žatec západ v km 196,918 – 197,900

TUDU: 0502K1; žst. Žabokliky v km 196,293 – 196,918

TUDU: 0502KA; žst. Žabokliky – vl. AgroZZN a.s. v km 0,000 – 0,410

Pro vydání vyjádření k existenci inženýrských sítí byla elektronicky zaslána žádost se situací stavby.

K výskytu inženýrských sítí byla poskytnuta vyjádření odborných správ OŘ Ústí nad Labem, ze kterých vyplynuly následující sdělení, podmínky a připomínky:

- **OŘ UNL SEE - oblast KV** (zapsal: Jiří Šaman)

V příloze č.1 jsou sítě ve správě SEE. Zákres je pouze orientační. Přesnou polohu kabelů nutno vytýčit.

- **OŘ UnL SMT** (zapsala: Ing. Blanka Hejlová):

V zájmové oblasti se nachází objekt ve správě SMT. Jedná se o M km 197,169 viz příloha č.2. Uložení kabelů bude předem domluveno se správcem objektu.

- **OŘ UnL SPS** (zapsala: Jana Pospíšilová):

V zájmovém území se nachází vodovodní přípojka a 4ks betonových jímek k objektu výpravní budovy Žabokliky čp.58, p.č. 70 v k.ú. Nové Sedlo u Žatce. Viz příloha č.3. Nesmí dojít k jejich poškození. Kontaktní osoba pí. Emílie Haipetrová, tel. 724 496 770, email: haipetrova@spravazeleznic.cz.

- **OŘ UNL SSZT - oblast MO** (zapsal: Vladimír Kozelka):

V zájmovém území se nachází kabelizace a zabezpečovací zařízení ve správě SSZT UL - oblast Most. Před započítáním prací nutno kabelizaci vytýčit. Geodetické zaměření kabelizace v příloze č.4.

- **OŘ UNL ST MO** (zapsal: Jiří Lacina)

V zájmovém území se nachází železniční přejezd ve správě ST Most P1721. Pro akci "Doplnění závor" bude využit stávající způsob napájení el. energie za ST Most bez připomínek. V případě změn ve způsobu napájení, rozšíření elektroinstalace nebo při změně rezervovaného příkonu a s tím související zásah do tělesa dráhy, požadujeme předložit projektovou dokumentaci v rozsahu realizační dokumentace k odsouhlasení.

- **SŽT Praha** (zapsal: Jiří Sládek)

Při realizaci akce Doplnění závor na přejezdu P1721 v km 196,926 trati Plzeň–Žatec, IS, dojde ke styku s telekomunikačním vedením (DKK) v majetku Správy železnic, státní organizace, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č.127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz příloha č. 5 - vyjádření ČD Telematika č. j. 1202319523 ze dne 25. 9. 2023. Trasu kabelu včetně případných ochranných opatření požadujeme zpracovat do dokumentace v dalším stupni a tu předložit na Správu železnic, státní organizace, Správu železniční telematiky a ČD-Telematika k odsouhlasení. Upozorňuji na požadavek přikládat 3x HDPE trubky a kabel v místech, kde se provádějí výkopy, viz TS1/2022-SZ a TKP, kap 28 sdělovací zařízení č.j. 80011/2022-SŽ-GR-O14. Zákres DKK v km 195,950 – 196,630 je v příloze č. 6. Požadujeme před započítáním stavby objednat u ČD Telematika vytýčení tohoto kabelu a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jeho trase, je nutné projednat způsob jeho ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace (viz příloha č. 7).

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Příloha č.1 – SEE zákres sítí Žabokliky (1 x PDF)

Příloha č.2 – SMT Žabokliky (1 x PNG)

Příloha č.3 – SPS Žabokliky_VB - S (1 x PDF)

Příloha č.4 – SSZT Žabokliky - Žatec záp. -geodetické zaměření kabelizace (1 x DGN)

Příloha č.5 – SŽT vyjádření ČD-T 1202319523 (1 x PDF)

Příloha č.6 – SŽT trasa DKK žkm 195,950 - 196,630 (1 x PDF)

Příloha č.7 – SŽT Všeobecné podmínky SŽT 2023_04 (1 x PDF)

S pozdravem

Ing. Otakar Wilfert

Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

Odbor přípravy staveb, Oddělení investiční