

Váš dopis zn. 0000032464
Ze dne 28. 11. 2023
Naše zn. 29696/2023-SŽ-OR BNO-OPS
Listů/příloh 2/0

Vyřizuje Dagmar Štefanová
Telefon +420 972 625 390
Mobil +420 702 211 772
E-mail stefanova@spravazeleznic.cz

Datum 13. prosince 2023

SUDOP Brno, spol. s r.o.
Mgr. Ing. Dagmar Uličná
Kounicova 26,
611 36 Brno
e-mailem

Rekonstrukce mostu v km 133,610 na trati Retz - Kolín - vyjádření k existenci sítí a zařízení

Vážení,

Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČO:709 94 234 (dále jen „Správa železnic“) v zastoupení své místní příslušné organizační jednotky, kterou je Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno (dále jen „OR Brno“), **od Vás dne 28. listopadu 2023 obdržela žádost o vyjádření k existenci sítí**, které se mohou nacházet v zájmové oblasti definované Vaším situačním záznamem.

Dle odůvodnění uvedené žádosti má být Vámi požadované vyjádření a podklady použity jako podklad k vyhotovení aktualizované Projektové dokumentace pro společné povolení (DUSP) a Projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), to vše ke stavbě:

„Rekonstrukce mostu v km 133,610 na trati Retz - Kolín“.

Investorem výše uvedeného záměru je Správa železnic. Na úvod uvádíme, že záměrem je primárně dotčena infrastruktura ve správě OR Brno, a to v rozsahu níže uvedeném:

- Traťový úsek (TÚ):
- 1201 Retz (ÖBB) (část) - Kolín (mimo)
- Definiční úsek (TÚDÚ):
- 1201 12 Grešlové Mýto (km 133,150 – 133,800)

Po prostudování dostupných podkladů k zájmové oblasti Vám Správa železnic sděluje následující:

ČD – Telematika, Brno (ČD-T) (Pavel Kříž, tel.: +420 724 815 186,
e-mail: pavel.kriz@cdt.cz)

ČD-Telematika a.s. sděluje, že v zájmovém území nebo jeho blízkosti vyznačeném na předložené situaci se nachází sdělovací kabel 10xn a HDPE trubky v majetku Správy železnic, SŽT, v údržbě ČD-T, a.s.

V současné době probíhá zafouknutí optického kabelu 48vl.

Správa elektrotechniky a energetiky (SEE) - (Petr Kosík, tel.: +420 972 624 047,
+420 720 818 042; e-mail: kosik@spravazeleznic.cz)

V zájmové lokalitě se nenachází žádné sítě ani zařízení ve správě OR Brno - SEE.

Správa mostů a tunelů (SMT) – (Ing. Václav Vlasák, tel.: + 420 972 626 066, + 420 602 571 650, e-mail: VlasakV@spravazeleznic.cz)

V zájmovém území - km 133,150-km 133,800 TU1201 - se z objektů ve správě OŘ Brno - SMT Brno nachází pouze předmětný most v km 133,610.

Správa pozemních staveb Brno (SPS Brno) - (Aleš Koukal, tel.: + 420 972 634 453, + 420 725 222 957, e-mail: koukal@spravazeleznic.cz)

V zájmové lokalitě km 133,150 - 133,800 se nenachází žádné zařízení ve správě OŘ Brno - SPS Brno.

Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Jihlava (SSZT Jihlava) - (Ing. František Lédla, tel.: +420 724 993 901, e-mail: ledl@spravazeleznic.cz)

V zájmovém území se nachází síť ve správě OŘ Brno - SSZT Jihlava, před zahájením prací je nutné požádat o vytyčení. V případě kolize stavebních prací s kabelovým vedením bude projekčně v samostatném PS řešena ochrana, popř. přeložky.

V km 133,213 je umístěn počítačový bod (PCN). V příloze není doložena dokumentace kabelového vedení k tomuto PCN. Před zahájením prací je nutné požádat o vytyčení – kontaktní pracovník: Jakub Šeba, tel.: +420 606 712 972, e-mail: seba@spravazeleznic.cz.

Správa tratí Brno (ST Jihlava) - (Gabriela Procházková tel.: +420 725 571 320, e-mail: prochazkovag@spravazeleznic.cz)

V zájmovém území OŘ Brno - ST Jihlava neexistuje žádné podzemní síť.

Správa železniční telematiky (České Budějovice) SŽT (České Budějovice), (Bc. Dagmar Bednaříková, tel.: +420 724 550 167, e-mail: bednarikova@spravazeleznic.cz)

V zájmovém území se nachází síť ve správě SŽT, před zahájením zemních prací je nutné požádat servisní organizaci SŽT ČD-Telematika o jejich vytyčení (kontakt a plány v příloze ČD-T Brno).

Poznámka: Zákresy sítí a podmínky (OŘ Brno - SSZT Jihlava; ČD-Telematika Brno; SŽT České Budějovice) byly z důvodu velkého množství dat zaslány 13.12.2023 žadateli e-mailem.

S pozdravem



Ing. Libor Tkáč MBA
13.12.2023 11:59
Podepsáno elektronicky

Ing. Libor Tkáč, MBA
ředitel Oblastního ředitelství Brno



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

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 Správy železniční telematiky (dále jen SŽT).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě SŽT, 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 SŽT 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 SŽT),
- 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](#)) provedeno vytyčení 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 označníky, 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](#)) 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 „Uzemnění 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, Správa železniční telematiky, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1) 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, Správa železniční telematiky se sídlem Praha 1, V Celnici 1028/10.