

Dopis zn.: 12376/2016-SŽDC-SSV-U1 /Be
Ze dne : 22.11.2016

Naše zn.: 15938/2016-0
Vyřizuje.: Rejmont Pavel
Tel.: +420 972 342 226
+420 602 631 694
FAX:
e-mail : pavel.rejmont@cdt.cz
Datum: 21.12.2016

SŽDC s.o.

Stavební správa východ

Nerudova 1

772 58 Olomouc

Věc: Souhrnné stanovisko ČD -Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o.-divize TÚDC k přípravné dokumentaci.

Akce: Doplnění závor na přejezdech P6890 v km 28,109 a P6896 v km 30,380 na trati Svitavy-Žďárec u Skutče.

území: V trati Svitavy- Žďárec u Skutče, oboustranně v žkm 27,345- 31,311

Vyjádření pozbývá platnosti dne 21.12.2018

Při realizaci výše uvedené akce DOJDE ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD- Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Zařízení: DK47 (3XV 12+140M 0,9 DCKQYPY), MK, výpich do RDNT0, TOK Ericsson GRCLDV 24vl. - SLDC s.o. ve správě ČD-Telematika a.s.

Kniha plánů: Kabelové listy předány ve stupni existence sítí

Přílohy: 1x Všeobecné podmínky S2DC

Upřesnění:

V zájmovém prostoru stavby je vedena trasa dálkového kabelu DK47, místního kabelu MK, výpich do RDNT0 a dále trasa traťového optického kabelu TOK. Při realizaci stavby nesmí dojít k jakémukoliv poškození telekomunikačních kabelů ve správě ČD-Telematika a.s. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit telekomunikační vedení a zařízení, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen učinit veškerá opatření podle Zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a §8 zákona č. 266/1994 Sb., o drahách.

Před zahájením stavebních prací budou trasy telekomunikačních kabelů vytyčeny k ověření jejich přesné polohy a hloubky uložení. TOK lze vytyčit pouze geodeticky. Na místě v terénu pak budou stanoveny konkrétní podmínky ochrany vzhledem k charakteru prováděných prací v ochranném pásmu telekomunikačních kabelů.

V případě jakékoliv kolize s kabely ve správě ČD-Telematika a.s. projednejte způsob jejich ochrany s vedoucím okrsku SKS Česká Třebová panem Vlastimilem Dlouhým, kontakt: 602 760 627, e-mail: vlastimil.dlouhy@cdt.cz.

O vytyčení požádejte pracovníky SKS Česká Třebová před zahájením zemních prací na základě písemné objednávky.

Pro korespondenci upřednostňujte uvedené e-mailové adresy.


ČD-Telematika
Servis kabelových sítí Pardubice
skupina ochrany a dokumentace
U Javorů 1726, 560 02 Česká Třebová
DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 342 226
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz



ČD- Telematika a.s.
úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Dlouhý Vlastimil
v z. Rejmont Pavel

Směrnice v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o. (ve správě Technické
ústředny SZDC- TÚDC č.j.: 4856/2016 -SZDC-TÚDC-ÚATT ze dne:10.6.2016

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízeních telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o.ve správě Technické ústředny dopravní cesty (dále jen SZDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SZDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracována dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy)
- aby činnosti na majetku SZDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- 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, kontrola na stavbě](http://www.cdt.cz/sekce/O%20n%C3%A1s%20-%20Informace%20pro%20stavebn%C3%EDky%20-%20Vyt%C4%9Bcen%C3%AD%20trasy%20telekomunika%C4%9Bn%C3%ADho%20veden%C3%AD.%20kontrola%20na%20stavb%C4%9B)*) provedeno vytýčení polohy podzemního telekomunikačního vedení 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 odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (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 propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery,...)
- aby organizace provádějící zemní práce zhotovila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (*kontakty naleznete na [www.cdt.cz/sekce/O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě](http://www.cdt.cz/sekce/O%20n%C3%A1s%20-%20Informace%20pro%20stavebn%C3%EDky%20-%20Vyt%C4%9Bcen%C3%AD%20trasy%20telekomunika%C4%9Bn%C3%ADho%20veden%C3%AD.%20kontrola%20na%20stavb%C4%9B)*) 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 podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 Zemní práce" zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 .. Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, WN a ZW a ČSN 33 2000-5-54 .. Uzemnění a ochranné vodiče"
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení 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 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (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 SZDC (zejména Předpisem SZDC lam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SZDC.
- uzavření Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení se správcem kabelu (Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9- Libeň) v případě kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SZDC,
- 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 povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SZDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 – Libeň, Malletova 10/2363.