

Ing. Robert Juřina

Převrátílská 330  
39001 Tábor

Vyjádření SEK: 0764280\_17  
Vyřizuje: Petr Vála / 238 462 934 / petr.vala@cetin.cz

Naše značka: VE18000012  
Datum: 04.01.2018

**Vyjádření k PD** Kutná Hora-Sedlec [KH] - PARKOVIŠTĚ AUTOBUSŮ  
podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Na základě posouzení předložené projektové dokumentace výše uvedené stavby stanovují dodatečné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k vyjádření o existenci SEK č.j. 0764280\_17, které jsou jeho nedílnou součástí, takto:

- **Kolize se zařízením SEK:** Stavební záměr koliduje s podzemním vedením SEK naší společnosti, které je nezbytné ochránit dle níže uvedených podmínek v prostoru vjezdů na parkoviště, a dále požadují dodržení mimo jiné podmínku umístění trvalých zelených porostů mimo ochranné pásmo SEK. Do situace stavby je nezbytné zakreslit způsob provedení ochrany zařízení SEK dle stanovených podmínek ochrany SEK. Zakreslená poloha nezaměřených zařízení SEK je pouze orientační, skutečnou polohu je nutné vytyčit.
- **Chodníky a zpevněné plochy** nad trasami vedení SEK musí odpovídat původní konstrukci nebo musí být realizovány s rozebíratelným povrchem (např. zámková dlažba). Zařízení SEK musí být za obrubníky, nezabetonováno, v předepsaném krytí, nesmí být umístěno podélně pod obrubníkem, svodidlem, zábradlím nebo odvodňovacím žlabem. Trasy vedení SEK nesmí být umístěny ve vozovce, obslužné komunikaci (mimo míst kolmého křížení, nebo pokud není uvedeno jinak), kabelové spojky nesmí být umístěny ve vozovce, obslužné komunikaci, vjezdu nebo pod parkovacím stáním. V případě nedostatečného krytí vedení SEK požadují jeho zahloubení, případně uložení do dělených chráničků PE110. **V prostorech vjezdů** (pokud již tato ochrana provedena není) požadují provést ochranu vedení SEK uložení do dělených chráničků PE110 s dostatečným přesahem na každou stranu, případným zahloubením a obetonováním. Pokud bude krytí vedení SEK větší než 0,80 m, požadují pouze založení rezervní chráničky PE110 s víčky s dostatečným přesahem na každou stranu (v chráničce musí být zatahovací lanko). **Trvalé porosty, zeleň:** V ochranném pásmu zařízení SEK, které činí 1,00 m na každou stranu, není stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, oprávněn vysazovat trvalé porosty. V místech, kde hrozí prorůstání kořenů do tras zařízení SEK, požadují umístit trvalé porosty do kořenových bariér, případně ochránit zařízení SEK uložení do dělených chráničků PE110. V místech, kde místní podmínky nedovolí dodržet výše uvedenou min. vzdálenost, požadují umístit trvalé porosty včetně kořenových bariér v min. vzdálenosti 0,50 m od zařízení SEK. **Dopravní značení a zařízení městského mobiliáře** požadují umístit v dostatečné vzdálenosti od zařízení SEK. **NN, VO vedení** (včetně skříní, stožárů a dalších zařízení) a **inženýrské sítě** (včetně šachet, přípojek a dalších zařízení) požadují uložit (umístit) mimo trasy vedení SEK dle ČSN 736005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění. Upozorňuji, že projektant ručí zejména za řádnou ochranu sdělovacích vedení a zařízení před rušivými a nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN (ČSN 332160). Zařízení SEK musí zůstat trvale přístupné pro provádění běžné údržby. **Ve výjimečných případech, kde místní situace na stavbě nedovolí dodržení výše uvedeného, je**

**stavebník povinen projednat řešení kolize se zařízením SEK se mnou přímo na stavbě.**

Upozorňuji, že v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. veškeré náklady spojené s překládkou zařízení SEK a jejich ochranou před poškozením nese stavebník, který je vyvolal. Zakreslená poloha nezaměřených zařízení SEK je pouze orientační, skutečnou polohu je nutné vytyčit.

- **Zahájení činnosti** je stavebník povinen písemně oznámit mě, jako zástupci společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeným ochranou sítě na email: petr.vala@cetin.cz. Oznámení bude obsahovat č.j. příslušných vyjádření o existenci SEK a základní údaje o stavbě (název stavby, investor, zhotovitel, kontakt na stavbyvedoucího, termín realizace stavby, koordinační situace stavby). **V průběhu stavby** je stavebník povinen mě přizvat ke kontrole dotčených zařízení SEK a ke kontrole provedení ochrany zařízení SEK, o které bude proveden zápis do stavebního deníku. Až po udělení souhlasu je možné provést zához. Termín je nutné dohodnout telefonicky min. 2 pracovní dny předem.
- **Před dokončením stavby** je stavebník povinen předat zakres provedené ochrany zařízení SEK včetně geodetického zaměření na email: petr.vala@cetin.cz.

Výše uvedené dodatečné podmínky ochrany zařízení SEK budou zapracovány do PD stavby, způsob provedení ochrany zařízení SEK bude zakreslen do situace stavby. Ostatní podmínky ochrany zařízení SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou stanoveny ve vyjádření o existenci SEK č.j. 0764280\_17 a tyto dodatečné podmínky ochrany SEK jsou jeho nedílnou součástí.

#### **Petr Vála**

Specialista pro ochranu sítě

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Příloha x