



Atelier projektování inženýrských staveb, s.r.o.
Ing. Karel Křížek

Ohradní 24b
14000 Praha 4

Vyjádření SEK: 0545075_18
Vyřizuje: Petr Vála / 238 462 934 / petr.vala@cetin.cz

Naše značka: VE18001148
Datum: 14.09.2018

Sdělení II/126 – PROPOJENÍ D1 SE SIL. I/2 AKT. PD – 1.ETAPA | DSP
vyjádření ke správnímu řízení společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Vážení,
na základě posouzení předložené projektové dokumentace a stavebního záměru **SOUHLASÍM** s vydáním správního rozhodnutí pro stavbu **II/126 - PROPOJENÍ D1 SE SIL. I/2 AKT. PD - 1.ETAPA** bez dalších připomínek.

Stavebník je povinen dodržet podmínky stanovené ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. č.j. **0545075_18**, a ve Vyjádření k PD-podmínky ochrany SEK č.j. **VE18001148** ze dne 14.09.2018 (viz příloha), které stavebník doloží ke správnímu řízení. Číslo jednací vyjádření o existenci SEK včetně případných dodatků bude uvedeno ve správním rozhodnutí.

Petr Vála
Specialista pro ochranu sítě
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Příloha 180914-SDL-PD_DSP-poSEK (VE18001148-0545075_18)

Atelier projektování inženýrských staveb, s.r.o.
Ing. Karel Křížek

Ohradní 24b
14000 Praha 4

Vyjádření SEK: 0545075_18
Vyřizuje: Petr Vála / 238 462 934 / petr.vala@cetin.cz

Naše značka: VE18001148
Datum: 14.09.2018

Vyjádření k PD II/126 – PROPOJENÍ D1 SE SIL. I/2 AKT. PD – 1.ETAPA | DSP
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. 0545075_18, které jsou jeho nedílnou součástí, takto:

- **Kolize se zařízením SEK:** Stavební záměr koliduje se zařízením SEK naší společnosti, které je nezbytné OCHRÁNIT dle níže uvedených podmínek. Podmínky ochrany SEK je nezbytné ZAPRACOVAT do PD stavby, do situace stavby je nezbytné ZAKRESLIT polohu zařízení SEK a případný ZPŮSOB PROVEDENÍ OCHRANY zařízení SEK dle stanovených podmínek. Zakreslená poloha nezaměřených zařízení SEK je POUZE ORIENTAČNÍ, skutečnou polohu SEK je nebytné VYTYČIT. Neprovozované sítě, které nelze vytyčit, jsou zrušené, a není třeba na ně brát ohled.
- **KOMUNIKACE, CHODNÍKY, PARKOVACÍ STÁNÍ, VJEZDY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY:** 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. Zařízení SEK MUSÍ BÝT za obrubníky, nezabetonováno, v předepsaném krytí, nesmí být umístěno podélně pod obrubníkem, svodidlem, zábradlím nebo odvodňovacím žlabem. V ochranném pásmu zařízení SEK, které činí 1,00 m na každou stranu, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, NENÍ OPRÁVNĚN jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.) bez projednání s naší společností. CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY nad trasami vedení SEK MUSÍ ODPOVÍDAT původní konstrukci nebo MUSÍ BÝT REALIZOVÁNY s rozebíratelným povrchem (např. zámková dlažba). V případě nedostatečného krytí vedení SEK POŽADUJI jeho zahloubení, případně uložení do dělených chrániček PE110. V místě KŘÍŽENÍ S VOZOVKOU NEBO OBSLUŽNOU KOMUNIKACÍ (pokud již tato ochrana není provedena) POŽADUJI provést ochranu vedení SEK uložení do dělených chrániček PE110 s dostatečným přesahem na každou stranu, a přiložení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu, případným zahloubením a obetonováním. Pokud bude krytí vedení SEK větší než 0,90 m, požadují pouze založení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu. V PROSTORU VJEZDŮ nebo PARKOVACÍCH STÁNÍ (pokud již tato ochrana není provedena) POŽADUJI provést ochranu vedení SEK uložení do dělených chrániček PE110 s dostatečným přesahem na každou stranu, případným zahloubením a obetonováním. Pokud bude krytí vedení SEK větší než 0,60 m, požadují pouze založení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu. DOPRAVNÍ ZNAČENÍ nebo ZAŘÍZENÍ MĚSTSKÉHO MOBILIÁŘE požadují umístit v dostatečné vzdálenosti od zařízení SEK. Zařízení SEK MUSÍ ZŮSTAT TRVALE PŘÍSTUPNÉ pro provádění běžné údržby. Před zahájením

práci je nezbytné skutečnou polohu zařízení SEK VYTYČIT. Práce v ochranném pásmu SEK je nutné provádět s nejvyšší opatrností, aby NEDOŠLO K POŠKOZENÍ zařízení SEK nebo OHROŽENÍ BEZPEČNOSTI v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 127/2005 Sb. Případné kolize zařízení SEK se stavbou a konkrétní podmínky ochrany SEK budou řešeny s POS na místě v průběhu stavby.

- **Případná VYNUCENÁ PŘEKLÁDKA SEK** bude řešena samostatným projektem a realizována naší společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vynucená překládka SEK bude ZAPRACOVÁNA do PD stavby jako samostatný stavební objekt a ZAHRNUTA do správního rozhodnutí na stavbu. Konkrétní způsob řešení vynucené překládky SEK JE NEZBYTNĚ prokazatelně projednat se zaměstnancem naší společnosti Jan Šulc, tel: 238 462 927, 724 227 906, e-mail: jan.sulc@cetin.cz před vydáním správního rozhodnutí.
- **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. 0545075_18 a tyto dodatečné podmínky ochrany SEK jsou jeho nedílnou součástí.

Petr Vála

Specialista pro ochranu sítě
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Příloha x

