

Ing. František Velínský
AG Atelier s.r.o.
Komenského 533
517 41 Kostelec nad Orlicí

Váš dopis:
27.10.2017

Naše č.j.:
POS Li-658/17

Vyřizuje:
Liška/602413539

Datum:
6.11.2017

Věc: Stanovení podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) pro stavbu: „Přístavba Hasičské zbrojnice p.p.č. 687/1 v k.ú. Kostelec nad Orlicí“ k územnímu a stavebnímu řízení

Na základě předložené situace stavby se zákresem stávající trasy SEK, vám vydávám následující vyjádření:

- 1) Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK (548368/17).
- 2) Stávající kabel společnosti CETIN a.s. vedoucí přes nově budovanou pojízdnou plochu k budoucí garáži bude vytýčen. Následně budou provedeny kopané sondy na hloubku uložení kabelu. Přizvaný zástupce společnosti CETIN a.s. rozhodne, jestli bude nutno kabel před uložením do chrániček zahлубit. Kabel bude pod vjezdem uložen do nových dělených chrániček. Chráničku tvoří dělené trouby KOPOHALF. Konec chráničky se zapění montážní pěnou. Chránička bude položena do vzdálenosti 500 mm od konců zpevněných pojízdných ploch. Nad chráničkami bude položena výstražná fólie oranžové barvy. Práce spojené s uložením kabelů elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. do chráničky bude provádět firma k tomu oprávněná. Před uložením kabelů do chráničky přizve investor pracovníka ochrany sítě (POS) společnosti CETIN a.s. ke kontrole.
- 3) Investor akce uzavře se společností CETIN a.s. smlouvu o provedení vynucené překládky kabelů a rozvaděče SEK, které se nachází v místě stavby. Tato smlouva bude uzavřena minimálně 32měsíce před započítáním stavby a může být formou objednávky prací (kontaktní osoba: p. Liška – 602413539, jaromir.liska@cetin.cz).
- 4) Nově založené kabelové chráničky je nutné geodeticky zaměřit a zaměření následně předat prokazatelným způsobem na pracoviště Dokumentace lin. staveb sítě, Akademie Bedrny 365, Hradec Králové. DLSS Hradec Králové na základě předaných dat provede změnu v technické dokumentaci. Geodetické zaměření bude zpracováno v souladu s technickými směrnici č. TSM 2096-1 a pas 64A2001 vydanými firmou ČESKÝ TELECOM, a.s.
- 5) Ke kolaudačnímu řízení (závěrečné prohlídce stavby) požadujeme doložit zápis o převzetí hotového díla přeložky SEK potvrzený pracovníkem majitele SEK společnosti CETIN a.s.

S pozdravem
Jaromír Liška
Specialista ochrany sítě