

Dobrý den pane inženýre,
nejdříve je nutné zaměření i hloubkové. Následně přeložení podzemní SEK v místech kolize. Místa křížení dodatečná ochrana (dělená chránička).

Vše koordinovat a stavbu bude dozorovat za naší společnost ing. Šárka Huková 720752346 (sarka.hukova@cetin.cz), V případě kolize či jiné odchylky od projektu je nutná koordinace s naší společností.

1. Před zahájením stavby musí být trasy telefonních kabelů vytyčeny jak polohově, tak hloubkově a **vyznačeny na terénu**. V ochranném pásmu kabelů tj.0,5m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny **pouze ručně**.
2. Vytyčení sítí elektronických komunikací (SEK) v majetku společnosti CETIN a.s. pro Vás může zajistit odborný pracovník naší společnosti: Rostislav Králíček, pracoviště: Karlovy Vary, telefon: 602 413 059, email: rostislav.kralicek@cetin.cz
3. V zájmovém území požadujeme v rámci stavby respektovat minimální krytí, vzdálenosti sítí v souběhu a křížení uvedené v ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 33 4050 Předpisy pro podzemní sdělovací vedení.

Po schválení projektové dokumentace , budou přeložky prováděny vybraným zhotovitelem investora (Státní pozemkový úřad pro Karlovarský kraj), který má schválen vstup a pracovat na SEK (v telekomunikacích) , pokud nebude splněna tato podmínka (viz vyjádření), je nutné přeložení objednat u naší společnosti CETIN a.s., oddělení výstavby pan Radek Kubeš 602161077 , radek.kubes@cetin.cz.

děkuji

ing.Šárka Huková
Specialista provozu sítě
ochrana a správa PPPS Čechy Západ

CETIN a.s.,
Železniční 2 36005 Karlovy Vary
m: +420 720 752 346
sarka.hukova@cetin.cz

Od 1. ledna 2020

jako
CETIN a.s.

z nové
adresy na Harfě

Českomoravská 2519/19, Libeň, 190 00 Praha 9

WWW.ZRYCHLUJEMECESKO.CZ

