

## **Podmínky pro provádění činností v ochranném pásmu podzemního vedení optické sítě**

### **V ochranném pásmu podzemního vedení optické sítě je zakázáno:**

- a) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu provádět zemní práce nebo terénní úpravy,
- b) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu zřizovat stavby či umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení,
- c) bez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty.

### **Při pracích v ochranných pásmech podzemních vedení je nutné dodržovat následující podmínky:**

- a) Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od vedení optické sítě musí být prováděny ručně.
- b) Před zahájením prací je dodavatel prací povinen zajistit prokazatelné seznámení pracovníků provádějících zemní práce s polohou optické sítě na staveništi a s podmínkami práce zastavit a přizvat správce.
- c) Před započítím zemních prací nejprve ověřit příčnými sondami (ručně a s maximální opatrností) přesnou polohu a počet chráničků optické sítě a v případě nesrovnalostí práce zastavit a přizvat správce.
- d) Po obnažení chráničků optické sítě je chránit proti prověšení, mechanickému poškození a poškození nepovolanou osobou.
- e) Každé poškození zařízení optické sítě musí být okamžitě nahlášeno správci, v případě nedosažitelnosti prokazatelně vyrozumět správce elektronicky.
- f) Bez předchozího souhlasu je zakázáno zvyšovat či snižovat krytí a zeminu nad optickou sítí.
- g) Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně zhutněna, kabely „zapískovány“ a provedeno jejich krytí proti mechanickému poškození.
- h) Místa se souběhy a křížení ostatních zařízení musí být provedeny dle ČSN 73 6005.
- i) Před záhozem kabelové rýhy musí být správce optické sítě vyzván ke kontrole. Pokud toto dodavatel prací (osoba) před záhozem neprovede, vyhrazuje si správce optické sítě právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
- j) Při jakémkoliv poškození chráničků nebo zařízení optické sítě provede správce optické sítě nebo jím pověřená osoba opravu zařízení optické sítě na náklady dodavatele prací (osoby). Upozorňujeme, že při poškození optických kabelů je obvykle nutné vyměnit kabel v celé délce, což mohou být stovky metrů až kilometry a v jedné trase může být optických kabelů několik.
- k) Při zřizování nového vjezdu nebo komunikace nad položenou optickou sítí je nutné vedení optické sítě náležitě chránit proti mechanickému poškození například další chráničkou, vždy po dohodě se správcem optické sítě.

### **Správce optické sítě:**

**LysaFree, z. s.**

**Ke Kovoně 2114, Lysá nad Labem**

**Telefon: 775 911 267**

**Email: [lysafree@lysafree.net](mailto:lysafree@lysafree.net)**

**Datovka: c3trqj6**

Vytýčení a seznámení s podmínkami správcem provedeno dne a za dodavatele prací převzal: