



# PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ

Úrad Prešovského samosprávneho kraja  
Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

## Odbor regionálneho rozvoja

•  
•  
**SITEL s.r.o.**  
**Zemplínska 6**  
**040 01 Košice**

Váš list číslo/zo dňa  
31-7-18/Kr

Naše číslo  
05949/2018/DUPaZP-2

Vybavuje/linka  
Ing. Ingrid Hrindová /0517081552

Prešov  
28. 08. 2018

### Vec:

### Vyjadrenie pre potreby územného konania k stavbe "Optický kábel SITEL s.r.o. Sabinov -Stará Ľubovňa"

Dňa 02.08.2018 sme dostali Vašu žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie na stavbu „Optický kábel SITEL s.r.o. Sabinov -Stará Ľubovňa“. Investorom stavby je SITEL s.r.o., Zemplínska 6, Košice.

Účelom líniovej stavby je poskytovanie telekomunikačných služieb a prepojenie existujúcich trás optickými káblami. Výstavba sa bude realizovať v mestských pozemkoch, ochrannom pásme ŽSR a ciest I., II., III. Triedy, v extravilánoch a intravilánoch miest a obcí v katastroch: k.ú. Sabinov, Pečovská Nová Ves, Jakubova Voľa, Červenica pri Sabinove, Rožkovany, Lipany, Krivany, Kamenica, pusté Pole, Šarišské jastrabie, Ľubotín, Ďurková, Orlov, Plaveč, Hromoš, Plavnica, Chmeľnica, Stará Ľubovňa, Nová Ľubovňa a Hniezdne. Prechody cez komunikácie, potoky a chodníky budú riešené pretláčaním resp. podvrtaním. V extraviláne bude trasa realizovaná pokladačom tzv. bezvýkopovou metódou v hĺbke 0,9 – 1,2 m. Optický kábel bude uložený v HDPE chráničke. Celková dĺžka samostatných výkopov bude cca 59 000 m.

Prešovský samosprávny kraj, odbor regionálneho rozvoja ako orgán územného plánovania berie realizáciu stavby „Optický kábel SITEL s.r.o. Sabinov -Stará Ľubovňa“ na vedomie a pri jej realizácii žiada rešpektovať existujúce siete technickej infraštruktúry. Upozorňujeme, že podľa Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja v znení jeho neskorších zmien a doplnkov je v záujmovom území navrhovaný vodovod Plaveč – Orlov.

S pozdravom

RNDr. Rudolf Bauer  
vedúci odboru

Prílohy: výsek z ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009, technická infraštruktúra + legenda