

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč, IČO 69170754, tel. 0457/712527

Ing. Tomáš Srba
projektant elektro

Náměstí Míru 188
538 03 Heřmanův Městec

Váš dopis zn./ze dne
ivana.ktamarova@vdiprojekt.cz / 28. 8. 2020

Vyřizuje
Šilhavý – 603544601

Přelouč
31. 8. 2020

Věc: Stanovisko k DÚR

Akce: Lohenice – veřejné osvětlení MK na p.č. 75/24

Dokumentaci pro ÚR výše uvedené stavby jsme prostudovali a sdělujeme Vám následující:

V celkové situaci je vyznačeno uložení kabelů nové trasy v celém úseku v chrániče. Ve volném terénu **požadujeme uložení kabelu pouze do pískového lože** s obsypem a opatřením výstražnou fólií..

V dalším nemáme k předložené dokumentaci z pohledu správce veřejného osvětlení připomínky, při dodržení podmínek stanovených v PD.

Při realizaci stavby **dojde** ke kontaktu se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem a zařízením sítě VO v místě souběhu nové a stávající kabelové trasy VO k napojovacímu bodu. Proto:

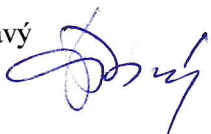
Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akcí, jsou povinny učinit následující opatření:

- **před zahájením** kolizních zemních prací nás **formou objednávky** požádat o přesné vytyčení trasy podzemního vedení VO a **oznámít termín** zahájení stavebních prací,
- v místě předpokládaného kontaktu **ověřit** přesnou polohu kabelového vedení **ručně kopanými sondami**,
- **před záhozem** obnaženého, ochráněného i **nově uloženého kabelového vedení** nebo při **jakékoliv manipulaci se zařízením** v naší správě (sloupy VO, svítidla, rozvaděče), přizvat ke **konzultaci, kontrole a protokolárnímu předání** zástupce TS (p. Holec – tél.: 724 800 646) – zápisy budou součástí předávací dokumentace,
- v případě obnažení kabelového vedení bude na pískový obsyp uložena **výstražná plastová fólie**

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců ode dne vydání. Vyjádření zařaďte do všech paré PD.

S díky za spolupráci a pozdravem

Karel Šilhavý
ředitel



TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč
IČO: 69170754 ①

Co.: Miroslav Manžel – ved. OSM MěÚ Přelouč
Ing. Ivana Kramářová – VDI projekt s.r.o.