

Vážený pan
Ing. Jaroslav Dančák

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: **TSB/08378/2019**

VYŘIZUJE: **Iveta Šimandlová**

TEL./MOBIL: **545 424 033 / 604 223 466**

EMAIL: **simandlova@tsb.cz**

DATUM: **24.09.2019**



Věc – Subj: **Vyjádření k projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí**
Název akce: „TR110/22 kV Brno – sever (Klusáčkova)“

Vážený pane,

při realizaci shora uvedené akce **dojde k dotčení** našeho zařízení. S akcí dle předložené projektové dokumentace souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- před započítím výkopových prací bude vytyčena trasa kabelu veřejného osvětlení (dále v textu jen VO). Objednávku na vytyčovací práce je třeba zaslat alespoň 10 dní předem na adresu našeho pracovníka pana Šrámka (sramek@tsb.cz, tel. 603 586 845). Vytyčovací protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- **startovací jámy provádět min. 0,5 m od hrany základu stožárů VO (min 1m od stožáru VO)**
- zahájení vlastních prací musí být oznámeno správci VO písemně
- požadujeme dodržovat ustanovení normy ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení vůči stávajícímu zařízení VO
- s kabelovým vedením AYKY 4x35, které je cca 30 let staré, není přípustné manipulovat, protože je kabel po manipulaci zdrojem častých poruch VO. V případě, že bude trasa výkopů vedena tak, že bude kabel VO obnažen 5 a více metrů, požadujeme provést výměnu celého kabelového pole VO na náklady investora. Tato podmínka bude upřesněna při provádění stavebních prací. Kontaktní osoba – telefon 545 424 033, 604 223 466, popřípadě Ing. Vraná - telefon 545 424 072
- výkopy pro VN (okraj bližší hrany výkopu) provádějte min. 0,3 m od hrany základů stožárů VO, trasa pokládaného vedení nesmí být blíže, než 0,5m od základu stožáru, VN a NN kabel uložte mimo půdorys základů a kolem základu v délce 1,5 m na každou stranu stožáru do chráničky
- startovací jámy provádět min. 0,5 m od hrany základu stožárů VO (min 1m od stožáru VO)
- Investor a jím pověřený zhotovitel stavby jsou povinni učinit veškerá opatření proti poškození kabelů a zařízení VO stavebními pracemi
- výkopové práce v blízkosti našeho zařízení je třeba provádět ručně a se zvýšenou opatrností
- odkryté kabelové vedení VO musí být řádně zabezpečeno proti poškození. Před záhozem kabelů musí být přizván ke kontrole správnosti uložení a neporušenosti izolace kabelů zástupce naší společnosti (oznámit alespoň jeden den předem). Volejte na tel. 604 223 466. Z kontroly bude pořízen zápis, který bude sloužit jako doklad ke kolaudačnímu řízení.
- jakékoliv poškození kabelů a zařízení VO ihned oznamte na dispečink TSB a.s. (tel. 800 100 312). Veškerá poškození našeho zařízení budou odstraněna na náklady investora stavby. Na opravy je třeba vystavit objednávku, kterou adresujete na vedoucího provozu TSB, a.s. pana Pijáka (tel. 545 424 036). V případě poškození kabelu VO bude na základě vyjádření pracovníků provozu TSB, a.s. vyměněno celé kabelové pole, není dovoleno provést opravu kabelovou spojkou.
- poškození zařízení VO, které nebude nahlášeno TSB, a.s., bude posuzováno a řešeno jako škoda na veřejně prospěšném zařízení
- budeme přizváni ke kolaudačnímu řízení

Vyjádření Odboru datové sítě:

V oblasti dotčené stavbou se nachází optická trasa v majetku společnosti Technické sítě Brno, a.s.

1. **Klusáčkova;** optickou trasu tvoří dvě optické chráničky v průměru 40 mm v barvě bílé a červené. Trasa HDPE začíná u stožáru VO č. S-0444-001 na ulici Klusáčkova. Trasa pokračuje přes stožár č. 002, 003 a stáčí se vpravo do travnaté plochy. Po asi 10 m přechází chodník a míří ke stožáru S-0444-004, 005, 006, přechází chodník a opět pokračuje v travnaté ploše ke stožáru 007 (bez odskoků ke stožárům) a dále po ulici Klusáčkova. Trasa vede v souběhu s trasou VO.
2. **Botanická x Šumavská;** optickou trasu tvoří dvě optické chráničky v průměru 40 mm v barvě bílé a červené. Trasa HDPE přichází od stožáru VO S-0069-047 na ulici Botanické a pokračuje směrem ke stožáru č. 048. Asi 6 m před tímto stožárem odbočuje vlevo, přechází chodník a vchází do travnaté plochy. Po 4,5 m přechází chodník, travnatý pás a vozovku při ulici Šumavská, parkovací místa a přechází chodník. Dále vchází do travnaté plochy cca 3 m před rozpínací skříň R-1470-003 a asi po 7 m přechází chodník, travnatý pás (zde se HDPE mírně vychyluje od trasy VO), vozovku při ulici Botanická a vchází do travnatého pásu v blízkosti stožáru VO S-0135-001. Odtud pokračuje opět v trase VO do chodníku do blízkosti přechodů pro chodce přes ulici Botanickou a ulici Šumavskou. Stáčí se vlevo do travnatého pásu při ulici Šumavská a asi po 10 m je trasa ukončena (v blízkosti stožáru S-1470-012). Trasa vede v souběhu s trasou VO.

S akcí dle předložené projektové dokumentace souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Zahájení vlastních prací musí být oznámeno paní Šimandlové na tel. číslo 604 223 466.
- Investor a jím pověřený zhotovitel stavby jsou povinni učinit veškerá opatření proti poškození optického kabelu stavebními pracemi
- Během výstavby bude respektováno ustanovení § 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. O Elektrotechnických komunikacích.
- Požadujeme dodržovat ustanovení normy ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- Výkopové práce v blízkosti našeho zařízení je třeba provádět ručně a se zvýšenou opatrností
- Odkryté vedení musí být řádně zabezpečeno proti poškození. Před záhozem HDPE trubek musí být přizván ke kontrole správnosti uložení a neporušenosti HDPE trubek zástupce naší společnosti paní Šimandlová - tel. 604 223 466 (oznámit alespoň jeden den předem)
- Z kontroly bude pořízen zápis, který bude sloužit jako doklad ke kolaudačnímu řízení, za kontrolu nepovažujeme pořízení fotografií nebo videozáznamů.
- Jakékoliv poškození našeho zařízení ihned oznamte na dispečink TSB, a.s. (tel. 545424040). V případě poškození našeho zařízení budeme žádat obnovu původního stavu.
- Veškeré náklady na tyto činnosti budou hrazeny investorem stavby.

Toto vyjádření má platnost jeden rok.

S pozdravem



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a.s.
BARVIŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
TEL.: +420 545 424 030
FAX: +420 545 424 014
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285

Ing. Miroslava Vraná
Vedoucí Odboru investic a projekce, správy majetku