

**Vážený pan**  
**Ing. Tomáš Frajt**

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: **TSB/07955/2022**

VYŘIZUJE: **Iveta Šimandlová**

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

EMAIL: **simandlova@tsb.cz**

DATUM: **19.07.2022**



**Věc – Subj. Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení**  
**Název akce : „Brno, Západní – výstavba vodovodu“**

Vážený pane,

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

- **Stavby rekonstrukce vodovodu a GO VO jsou projekčně i stavebně koordinovány**
- **TSB, a.s. má již PD zpracovanou.**
- **s dostatečným předstihem před realizací stavby kontaktujte vedoucí investic Ing. Vranou tel. 737 217 030 a TDI pan Klem 734 521 195**
- před započítím výkopových prací bude vytyčena trasa kabelu veřejného osvětlení (dále v textu VO). Objednávku na vytyčovací práce je třeba zaslat alespoň 14 dní předem na adresu našeho pracovníka podatelna@tsb.cz. Vytyčovací protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- před zahájením prací přizvete 10 dní předem pracovníka TSB, a.s. (tel. 604 223 466) na předání staveniště, při kterém bude sepsán protokol o stavu předávaného povrchového zařízení VO a budou dohodnuty další podmínky provozu VO po dobu stavby. Po skončení přizvete opět technika TSB, a.s. ke zpětnému převzetí zařízení VO. Tento protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- **výkopy pro přípojky (okraj bližší hrany výkopu) provádějte min. 1,5 m od hrany základů stožárů VO, trasa pokládaného vedení by neměla být blíže, než 1m od základu stožáru**
- při realizaci dodržet ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu vč. přípojek v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení a v nich stanoveného zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5m při průměru nad 500 mm, u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí
- požadujeme dodržovat ustanovení normy ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení vůči stávajícímu zařízení VO
- Investor a jím pověřený zhotovitel stavby jsou povinni učinit veškerá opatření proti poškození kabelů a zařízení VO stavebními pracemi
- investor ručí za stabilitu stožárových základů a tím za svislost stožárů VO v rozsahu staveniště po dobu 2 let
- 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. 604223466. Z kontroly bude pořízen zápis, který bude sloužit jako doklad ke kolaudačnímu řízení



**TSB**

TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO

- s kabelovým vedením AYKY 4x25, 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
- v případě nutnosti demontáže a znovu montáže stožárů VO kontaktujte p. Pijáka (tel. 545 424 036) a s ním dohodněte rozsah a dobu trvání dočasné demontáže.
- jakékoliv poškození kabelů a zařízení VO ihned oznamte na dispečink TSB, a.s. (tel. 800100312). 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 či demontáž zařízení VO, které nebude nahlášeno TSB, a.s., bude posuzováno a řešeno jako škoda na veřejně prospěšném zařízení, veškeré náklady na opravy poškozeného zařízení VO hradí investor stavby
- budeme přizváni ke kolaudačnímu řízení

**Toto vyjádření má platnost jeden rok.**

S pozdravem

(12)

TSB

Technické sítě Brno,  
akciová společnost  
Barvířská 822/5, 602 00 Brno  
TEL.: +420 545 424 030  
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285

Ing. Miroslava Vraná

Vedoucí Odboru investic a projekce, správy majetku