



IP progress s.r.o.
Pavlíkova 8/4
664 44 Ořechov

Váš dopis čj. ze dne
01.07.2020

Naše čj.
VUTBR/123596/2020

Vyřizuje/linka
Ing. Vojtková/5340

Brno
30.07.2020

**Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení na stavbu:
„ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3, p.o.- sanace obvodové zdi“.**

V blízkosti stavby: „ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3, p.o.- sanace obvodové zdi“ se nachází komunikační vedení Vysokého učení technického v Brně (VUT). Jedná se o zemní kabelové trasy skládající se z HDPE trubek a optických kabelů.

VUT souhlasí s předloženou dokumentací výše zmíněné stavby za následujících podmínek:

- **Komunikační vedení VUT nesmí být přerušeno ani poškozeno!**
- **Před zahájením realizace stavby musí být trasy vedení VUT řádně vytýčeny.**
- **Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, budou náležitě seznámeni s polohou výše zmíněných kabelových tras.**
- Ve vzdálenosti nejméně 1 m po každé straně trasy nebudou používány žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje, sbíječky apod.), práce je nutné provádět s maximální opatrností.
- Po chodníku a nebezpečných plochách trasy (1 m po každé straně vedení) nebude pojíždět žádná stavební technika (nákladní automobily nad 6 tun atd.).
- Odkrytá trasa bude řádně zabezpečena proti prověšení, poškození, a to i proti poškození třetími osobami. Zejména v místě nově budovaného vjezdu a výjezdu z ulice Rybářská bude komunikační vedení náležitě chráněno, případně bude založena rezervní chránička.
- Nad trasou vedení nebudou budována žádná zařízení, která by omezovala přístup k HDPE trubce, ani zde nebude skladována žádná zemina, či stavební materiál.
- Při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi bude dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- V případě jakéhokoli poškození kabelové trasy VUT je stavebník povinen ihned informovat správce vedení: **VUT, Centrum výpočetních a informačních služeb (CVIS), Oddělení správy páteřní sítě, Kolejní 2906/4, Brno, 612 00, tel. 541 145 445, 777 483 445, e-mail: admin@cis.vutbr.cz.** Oprava poškozeného nebo přerušeno kabelového vedení bude provedena na náklady stavebníka. Oprava optického kabelu bude provedena výměnou celého kabelu, nikoli svařením v kabelové spoje.
- Před záhozem musí být k prohlídce vedení a k odsouhlasení prováděných prací pozván zástupce CVIS VUT v Brně.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky.

Ing. Petr Marvan
vedoucí investičního oddělení

