

V Brně dne: 30.10.2019  
Číslo jednací: 19/005008

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 29. 10. 2021**

Vyřizuje:  
Miluše Svobodová  
svobodova@itself.cz  
+420533383339

**Marcela Skříčková**  
**Jiráskova 514**  
**66601 Tišnov**

## **Věc: Vyjádření k územnímu souhlasu a ohlášení stavby**

**Akce: Vodní pítka 1.et. - Tišnov sídliště Pod Květnicí**

**Katastrální území: Tišnov**

**Investor: Město Tišnov**

Firma **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **souhlasí** s výše uvedenou akcí, v jejíž lokalitě se nachází **zařízení televizních kabelových rozvodů** v našem majetku (dále jen TKR), za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek:

1. Zařízení televizních kabelových rozvodů (dále jen TKR) zakreslit a popsat v projektové dokumentaci.
2. Křížení a souběhy inženýrských sítí s TKR, budou provedeny podle přílohy "Technologická opatření".
3. Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu TKR, zajistí investor vytýčení všech vedení a zařízení a s vyznačenou trasou TKR prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
4. Vytýčení TKR provede za fy itself s.r.o. - p. Růžička, e-mail: [vytyceni@itself.cz](mailto:vytyceni@itself.cz), případně tel.: 533383335, **602 711 518**. Při objednání nahlaste č. tohoto vyjádření. Vytýčení je třeba objednat 14 dní předem! **Po vytýčení TKR projednat s p. Růžičkou případnou kolizi stavby se zařízením TKR.**
5. Při stavbě je třeba dbát zvýšené opatrnosti a vedení ve volném terénu chránit před poškozením.
6. Pokud dojde při stavbě k poškození TKR, **je nutné poškození neprodleně oznámit na Dohledové centrum itself s.r.o., tel. 533 383 383**. Při poškození zařízení TKR, a to i při dodatečně zjištěném, bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.
7. Veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od kabelu provádět ručně.
8. Po odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou.
9. **Nad kabelovou trasou dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu.**
10. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí kabelu, vyzvat pracovníka firmy itself s.r.o. ke kontrole kabelu před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
11. Lože kabelu před zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
12. V místech křížení je nutno kabel uložit do chráničky a provést následné zasypání suchou betonovou směsí.
13. Bez souhlasu firmy itself s.r.o. nesnižovat vrstvu zeminy nad a pod kabelem.
14. Fa itself s.r.o. nezodpovídá za změny uložení kabelu, vzniklé při dodatečných terénních úpravách a pracích prováděných v blízkosti uložení kabelu.
15. Stavebník je povinen zažádat firmu itself r.o. o vytýčení sítě a pozvat zástupce firmy ke kontrole kabelu před provedením zásypu kabelové rýhy (pan Růžička). O kontrole bude sepsán protokol (zápis do stavebního deníku). V opačném případě nebudeme souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí.
16. V případě kolize stavby s vedením TKR nebo jeho ochrany, kontaktujte Servisní středisko **itself s.r.o.**, tel.: 533 383 363 – pan Pozdíšek.

Technologická opatření při souběhu a křížení výkopů inženýrských sítí  
s kabelem TKR

Firma itself s.r.o. má v lokalitě obce vybudovánu síť televizního kabelového rozvodu. Během provádění výkopových prací při výstavbě, rekonstrukcích a opravách inženýrských sítí v blízkosti kabelových vedení je nezbytně nutné dodržovat následující opatření:

- Kabelové vedení TKR patří do kategorie sdělovacích kabelů, a proto je nutné dodržení prostorové normy ČSN 73 6005 pro souběh a křížení.
- V případě rekonstrukce povrchu dodrží stavebník ČSN 73 6005 (min. krytí sdělovacích kabelů).
- V případě vedení výkopu pod kabelem je nezbytné zabezpečit ochranu odkrytého kabelu proti poškození během stavebních prací a proti prověšení jeho podložením.
- Při zahrnování výkopu je rovněž nezbytné zabezpečit ochranu kabelu proti prověšení vlivem sesedání zeminy a to pomocí podpůrného U - profilu, a dále zhutňováním zeminy při zahrnování výkopu. Kabel televizního kabelového rozvodu je nutno opětovně zapískovat a opatřit výstražnou fólií.
- Při zahrnování výkopu vyžaduje fa itself s.r.o. přítomnost svého pracovníka.

Přílohy:

- Situace v měř. 1:500 se zákresem TKR
- Digitálně zaměřená trasa ve formátu .dgn
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem)

Příloha k Vyjádření č.j. 19/005008  
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

