|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Váš dopis zn. |  |  |  |
| Ze dne |  |  | Stavotherm-Projekce spol. s r.o Prokopa Holého 4305  580 01 Havlíčkův Brod |
| Naše zn. | 24899/2020-SŽ-OŘ BNO-SPS |  |  |
| Listů/příloh | 1/0 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Tomáš Neugebauer |  |  |
| Telefon |  |  |  |
| Mobil | +420 724 205 773 |  |  |
| E-mail | neugebauer@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 24. září 2020 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Studenec VB oprava střešního pláště

Trať: TÚ 1241G1, místo stavby - pozemek č. 103 v k.ú. Studenec u Třebíče 758299

Žadatel: Stavotherm-Projekce spol. s r.o., Prokopa Holého 4305, 580 01 Havlíčkův Brod

Stupeň stavby: sítě

K Vaší žádosti o zákres sítí Vám sdělujeme následující:

**1) Centrum telematiky a diagnostiky (Brno)**

**Souhlasím**

V zájm. území se nachází sítě ve správě CTD, před zahájením zem. prací je nutné požádat o jejich vytýčení servis. org. ČD-Telematika (kontakt + plány v příloze ČD-T).

Dále při plánované opravě střechy upozorňujeme na existenci rádiového zařízení, jehož funkčnost musí být zachována, pochozí lávku k zařízení požadujeme zachovat a opravit. 1x příloha.

**2) ČD - Telematika, Brno**

**Souhlasím**

Trasa sdělovacího kabelu 15XN, optického kabelu 48vl. a MOK v majetku Správy železnic.

V zájmovém prostoru se nachází inženýrské sítě a jejich zařízení v majetku Správy železnice. Situační výkresy jsou přílohou.

Před započetím prací je nutné zažádat o vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu. Kontaktní osoba pro vytýčení: Ing. Novotný tel. 724 372 875.

Nad kabelovou trasou je zakázáno skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojíždět kabelovou trasu těžkou mechanizací. Ochranné pásmo kabelu je 1,0 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jeho funkčnost.

Kabel musí zůstat během stavby v provozu.

Na budově je umístěna anténa MRS a TRS v naší správě (připevněna k čelní stěně, viz foto).

Na střeše se nachází lávka, nutnost zachování a opravy. 4x příloha.

**3) SEE**

**Souhlasím**

V rámci opravné práce střešní konstrukce je nutno nechat zpracovat projektovou dokumentaci na hromosvodovou soustavu dle platných norem a předpisů.

Při provádění zemních prací při ukládání podzemní části hromosvodu je nutno nechat vytyčit veškeré kabelové sítě v okolí výpravní budovy. Po ukončení prací předá zhotovitel správci platnou projektovou dokumentaci včetně příslušné dokladově části.

**4) Správa mostů a tunelů Brno**

**Souhlasím**

Ve vyznačené zájmové oblasti se nenacházejí žádné objekty ve správě SMT Brno.

**5) Správa pozemních staveb Brno**

**Souhlasím**

Bez připomínek, v zájmovém území se nachází vodovod, kanalizace a domovní plynovodní vedení ve správě OŘ Brno SPS. 1x příloha.

**6) SSZT Jihlava**

**Souhlasím**

V zájmovém prostoru, nebo jeho blízkosti se nachází inž. sítě a zařízení ve správě SSZT Jihlava. Přibližný zákres je přílohou tohoto vyjádření. Před započetím zemních prací je nutné žádat o vytyčení sítí ve správě SSZT Jihlava a to v dostatečném časovém předstihu, alespoň 14 dnů. Ochranné pásmo inž. sítí ve správě SSZT Jihlava je 1m na obě strany. V budově a na budově se nachází rozvody hodiny a v budově se nachází technologické místnosti se zařízením ve správě SSZT Jihlava. Během prací nesmí dojít k poškození, nebo znečištění zařízení ve správě SSZT Jihlava. 2x příloha.

**7) ST Jihlava**

**Souhlasím**

V zájmovém území se nenacházení žádné podzemní sítě ve správě ST Jihlava.

S pozdravem

Ing. Libor Tkáč

ředitel Oblastního ředitelství Brno

*(podepsáno elektronicky)*