



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Signal Projekt s.r.o.  
Stanislava Sedláčková  
Videňská 546/55  
63900 Brno

Naše značka: **E04735/23**

V Praze dne: **25.1.2023**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon ) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** Oprava zabezpečovacího zařízení na trati Tišnov-Žďár nad Sázavou-polygon 1

**Stupeň:** Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

**Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:**  
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomášova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E04735/23**  
Název stavby /akce: **Oprava zabezpečovacího zařízení na trati Tišnov-Žďár nad Sázavou-polygon 1**  
Datum podání žádosti: **25.1.2023**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Signal Projekt s.r.o.**  
IČ: **25525441**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Stanislava Sedláčková**  
Adresa: **Videňská 546/55**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **63900**  
Stát:  
E-mail: **sedlackova@signalprojekt.cz**  
Telefonní číslo: **+420725986709**

## Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

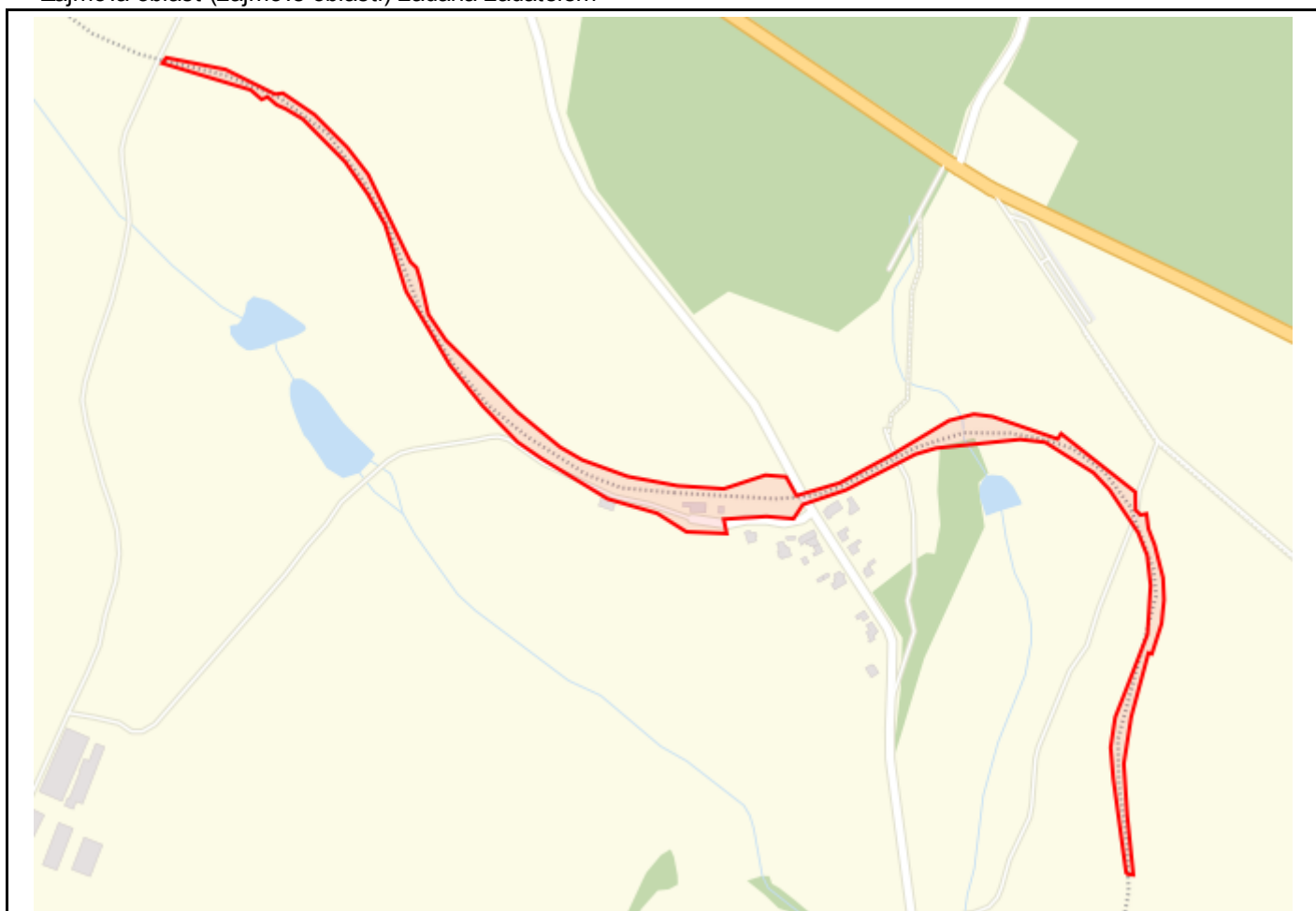
## Odeslání stanoviska

E-mail: **sedlackova@signalprojekt.cz**

Příloha č. 2

## Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



### Legenda:

|  |                            |  |                                       |  |                                |
|--|----------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|
|  | Optické trasy TMCZ 1       |  | Optické trasy sítě PASNET             |  | Elektro trasy NN               |
|  | Optická technologie TMCZ 1 |  | Optická technologie sítě PASNET       |  | Elektro technologie NN         |
|  | Základnové stanice         |  | Základnové stanice s elektropřípojkou |  | Základnové stanice s plánované |
|  | Body sítě                  |  |                                       |  |                                |

Druhy sítí:

|  |                     |  |                  |  |                  |  |                 |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|
|  | Geodeticky zaměřené |  | Přibližný průběh |  | Plánovaný průběh |  | Nadzemní vedení |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-623321.42 -1120119.36,-623313.22 -1120121.21,-623312.43 -1120050.04,-623309.52 -1119988.13,-623294.44 -1119933.62,-623265.33 -1119860.07,-623261.36 -1119861.66,-623245.75 -1119827,-623239.67 -1119799.22,-623237.82 -1119773.02,-623243.37 -1119732.81,-623248.66 -1119712.7,-623248.93 -1119694.71,-623256.07 -1119695.24,-623261.36 -1119688.89,-623259.25 -1119667.45,-623339.68 -1119588.08,-623344.44 -1119593.9,-623419.06 -1119558.45,-623440.75 -1119553.15,-623471.18 -1119557.39,-623545.26 -1119590.99,-623609.56 -1119616.65,-623662.74 -1119625.91,-623672.53 -1119602.1,-623696.87 -1119597.34,-623748.2 -1119607.92,-623802.7 -1119598.13,-623860.64 -1119580.41,-623912.77 -1119554.48,-623937.37 -1119536.22,-623983.68 -1119488.6,-624040.03 -1119417.16,-624058.82 -1119393.87,-624076.02 -1119361.07,-624080.78 -1119319.79,-624083.69 -1119304.18,-624090.3 -1119296.24,-624128.67 -1119186.97,-624150.1 -1119151.78,-624184.49 -1119108.65,-624219.16 -1119079.02,-624228.68 -1119079.02,-624284.24 -1119043.04,-624353.03 -1119021.08,-624358.59 -1119027.16,-624256.99 -1119070.82,-624245.35 -1119083.52,-624237.94 -1119081.4,-624228.15 -1119091.99,-624217.83 -1119098.07,-624199.05 -1119112.36,-624154.6 -1119168.71,-624131.84 -1119210.25,-624115.44 -1119248.88,-624100.89 -1119323.23,-624099.3 -1119330.9,-624057.23 -1119424.3,-624023.89 -1119476.95,-623987.12



-1119524.58,-623960.66 -1119547.6,-623887.63 -1119604.22,-623830.75 -1119628.03,-623798.47 -1119653.96,-623750.84  
-1119661.37,-623752.43 -1119643.91,-623701.1 -1119646.55,-623669.35 -1119652.9,-623656.39 -1119637.29,-623603.47  
-1119625.91,-623515.63 -1119592.84,-623489.96 -1119588.34,-623389.16 -1119589.4,-623359.52 -1119596.28,-623306.34  
-1119638.88,-623289.67 -1119661.1,-623261.36 -1119715.87,-623253.69 -1119744.18,-623253.69 -1119780.17,-623264.01  
-1119837.85,-623298.14 -1119902.93,-623313.49 -1119931.77,-623323.01 -1119966.96,-623324.07 -1120003.47,-623321.42  
-1120119.36))