



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Signal Projekt s.r.o.
Ing. Pavla Böhmová
Videňská 546/55
63900 Brno

Naše značka: **E45740/21**

V Praze dne: **9.9.2021**

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: Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8324 v km 125,250 na trati Český Těšín - Frýdek Místek

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.
Tomčikova 2144/1
140 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: **E45740/21**
Název stavby / akce: **Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8324 v km 125,250 na trati Český Těšín - Frýdek Místek**
Datum podání žádosti: **9.9.2021**
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: **Ing. Pavla Böhmová**
Adresa: **Vídeňská 546/55**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **63900**
Stát:
E-mail: **bohmo va@signalprojekt.cz**
Telefonní číslo: **+420725986758**

Stavebník

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

Stavba

Výška nad terénem (metry): **5 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

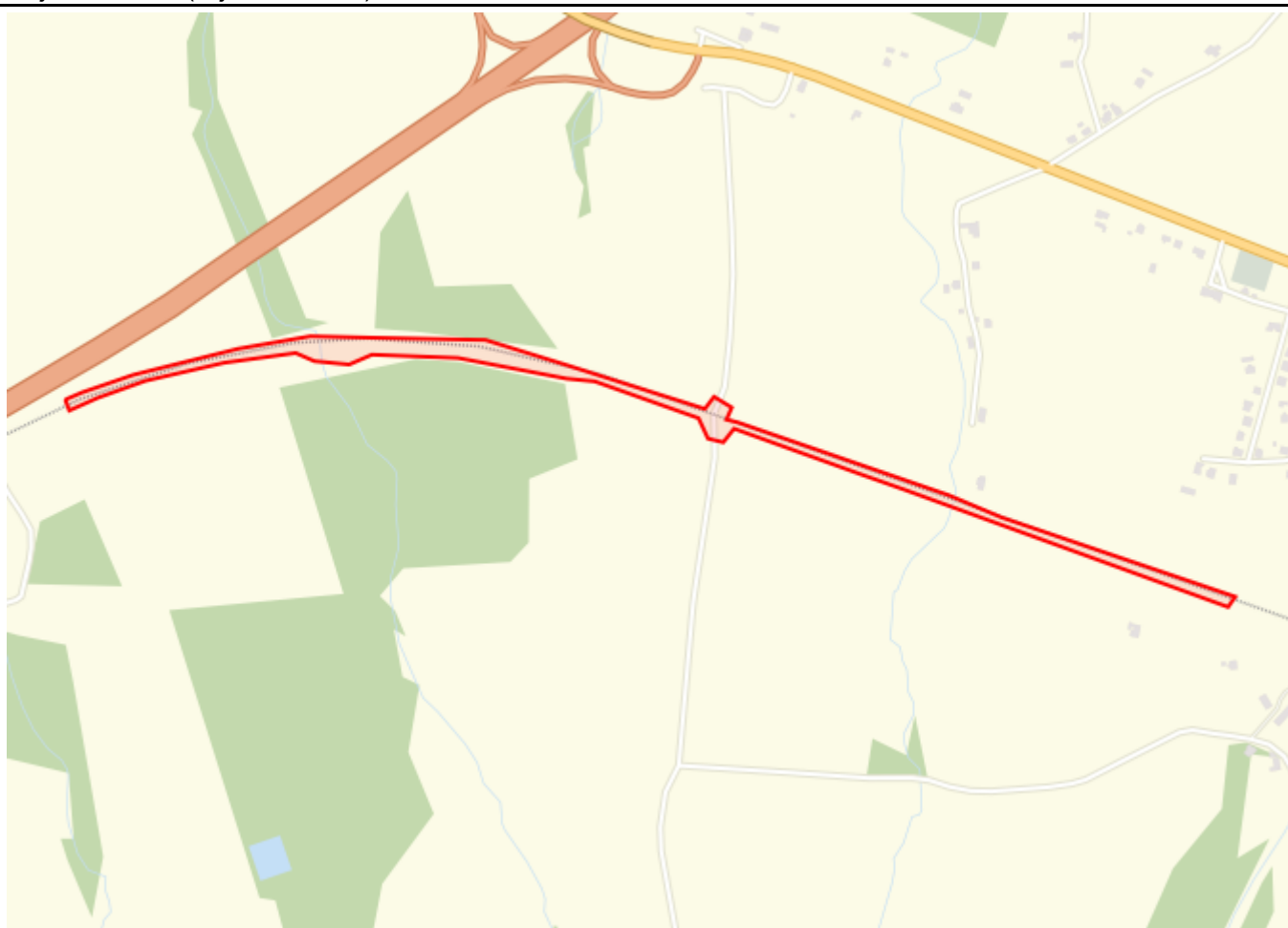
Odeslání stanoviska

E-mail: **bohmo va@signalprojekt.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						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((-455842.56 -1119815.89,-455838.06 -1119831.5,-455797.05 -1119817.21,-455728.52 -1119798.95,-455616.07 -1119782.81,-455515.27 -1119777.52,-455490.13 -1119791.01,-455441.98 -1119799.75,-455408.9 -1119788.63,-455289.05 -1119803.19,-455140.09 -1119844.46,-455100.93 -1119851.6,-454960.17 -1119914.84,-454949.32 -1119944.47,-454928.42 -1119951.35,-454911.75 -1119933.62,-454739.24 -1120012.21,-454681.3 -1120038.14,-454559.06 -1120094.23,-454242.29 -1120239.22,-454231.18 -1120225.72,-454548.68 -1120088.01,-454619.72 -1120051.1,-454905.86 -1119925.29,-454921.34 -1119920.13,-454912.61 -1119903.86,-454936.03 -1119886.79,-454950.31 -1119902.67,-455133.27 -1119827.66,-455248.76 -1119781.22,-455407.51 -1119764.95,-455492.84 -1119755.82,-455595.24 -1119764.95,-455744.46 -1119789.16,-455818.28 -1119807.82,-455842.56 -1119815.89))