



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E12994/21**

V Praze dne: **11.3.2021**

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 přejezdech v km 86,773 (P5123) a v km 87,534 (P5124) trati Týniště nad Orlicí – Mezi

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.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E12994/21**
Název stavby / akce: **Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdech v km 86,773 (P5123) a v km 87,534 (P5124) trati Týniště nad Orlicí – Mezi**
Datum podání žádosti: **11.3.2021**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **prosíme o data v DGN**

Žadatel

Firma / organizace: **Signal Projekt s.r.o.**
IČ: **25525441**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Stanislava Sedláčková**
Adresa: **Vídeňská 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:

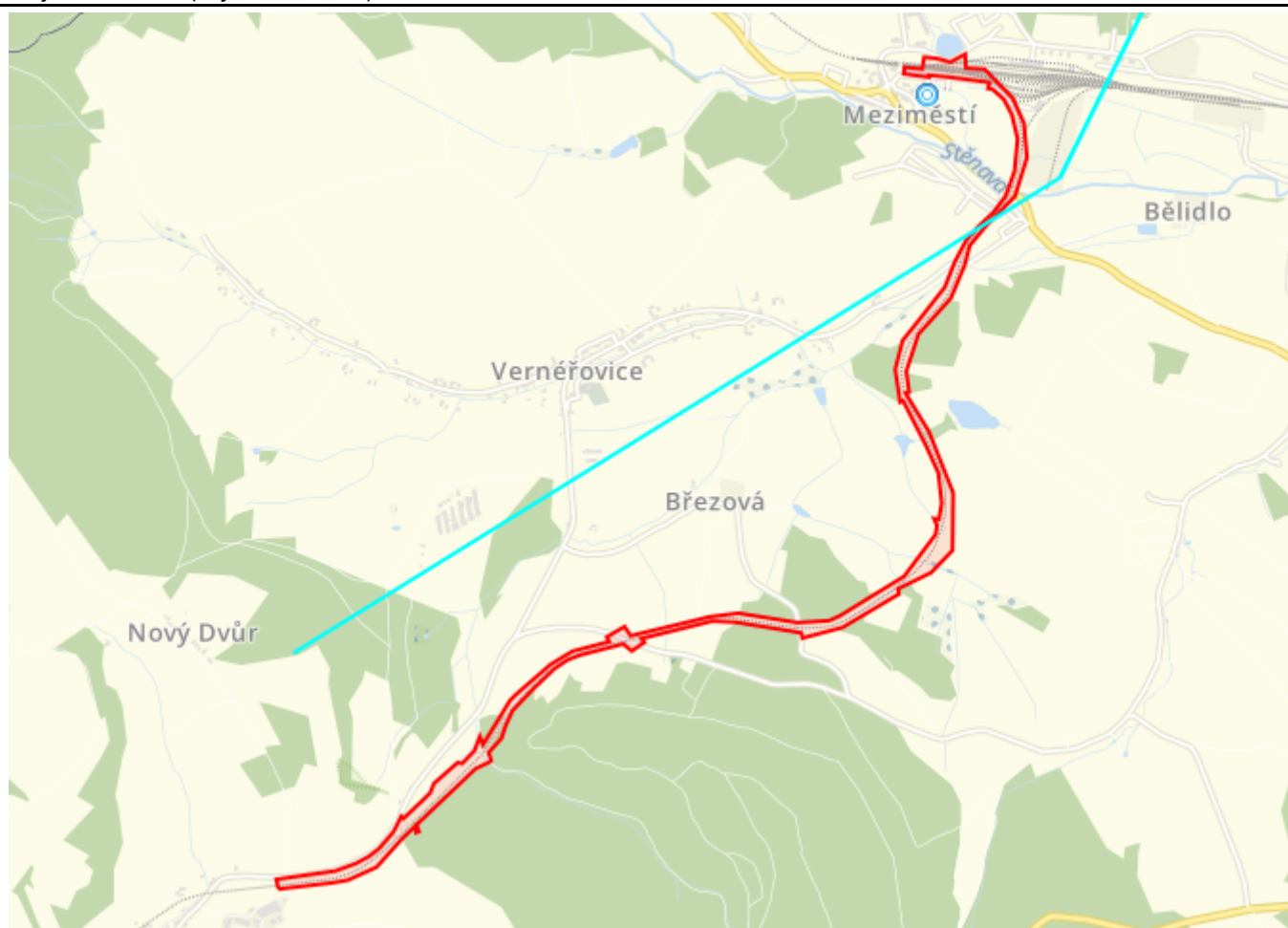
Odeslání stanoviska

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

Příloha č. 2

Situační plánek

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((-609917.24 -1002835.66,-609685.99 -1002835.13,-609614.55 -1002831.42,-609483.85 -1002789.09,-609362.67 -1002681.67,-609295.8 -1002631.07,-609296.99 -1002659.64,-609283.89 -1002657.26,-609291.03 -1002627.1,-609010.24 -1002414.97,-608945.16 -1002392.21,-608938.28 -1002387.45,-608945.16 -1002351.47,-608883.24 -1002296.96,-608859.43 -1002245.11,-608821.86 -1002183.19,-608723.96 -1002101.17,-608621.84 -1002023.91,-608559.39 -1001991.64,-608503.3 -1001977.35,-608312.8 -1001950.89,-608279.46 -1001985.29,-608221.26 -1001954.06,-608232.37 -1001936.6,-607919.04 -1001896.05,-607819.95 -1001911.8,-607541.21 -1001989.58,-607538.43 -1002012.74,-607360.63 -1001986.81,-607100.42 -1001870.13,-607103.19 -1001847.9,-606952.25 -1001794.19,-606849.46 -1001708.99,-606818.9 -1001462.67,-606892.98 -1001188.56,-606975.4 -1001010.76,-606959.66 -1001007.98,-606961.51 -1000917.23,-606891.13 -1000763.51,-606734.63 -1000625.53,-606659.62 -1000491.25,-606627.21 -1000407.91,-606553.12 -1000336.6,-606408.66 -1000218.07,-606338.28 -1000057.86,-606334.58 -999908.77,-606370.69 -999795.79,-606478.12 -999657.81,-606558.09 -999643.72,-606554.38 -999583.93,-606622.11 -999610.91,-606677.68 -999588.69,-606732.71 -999577.05,-606746.47 -999626.79,-606821.61 -999610.39,-606828.49 -999638.43,-606721.6 -999665.42,-606721.07 -999656.95,-606630.05 -999676,-606475.01 -999714.1,-606462.84



-999721.51,-606472.89 -999742.15,-606453.31 -999748.5,-606409.92 -999796.65,-606382.4 -999867.03,-606369.7 -999973.39,-606398.28
-1000109.92,-606448.02 -1000211.52,-606509.93 -1000277.66,-606582.43 -1000331.64,-606638.52 -1000381.91,-606699.9
-1000470.81,-606754.94 -1000574.53,-606884.05 -1000705.23,-606962.37 -1000783.02,-607008.41 -1000903.67,-607003.11
-1001046.54,-606989.89 -1001041.78,-606913.16 -1001244.98,-606872.94 -1001368.81,-606872.94 -1001500.57,-606892.52
-1001568.3,-606913.69 -1001563.54,-606904.16 -1001593.7,-606914.21 -1001631.8,-607070.32 -1001796.9,-607367.71
-1001936.07,-607415.34 -1001950.89,-607551.33 -1001944.01,-607802.16 -1001874.69,-607928.1 -1001876.28,-608277.35
-1001919.14,-608298.51 -1001876.81,-608380.54 -1001912.79,-608371.54 -1001933.96,-608535.58 -1001957.24,-608636.65
-1002003.81,-608796.46 -1002113.34,-608827.68 -1002137.69,-608966.32 -1002314.96,-608975.32 -1002277.91,-609006.01
-1002337.18,-609065.28 -1002385.86,-609083.27 -1002379.51,-609195.98 -1002457.83,-609217.68 -1002497.52,-609344.68
-1002593.83,-609352.61 -1002582.71,-609394.42 -1002646.21,-609465.33 -1002711.3,-609512.95 -1002739.88,-609571.16
-1002763.16,-609663.76 -1002785.39,-609922 -1002792.79,-609917.24 -1002835.66))