



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Filip Kučera  
Ing. Filip Kučera  
Sokolská č.p.866  
46802 Rychnov u Jablonce nad  
Nisou

Naše značka: **E01275/21**

V Praze dne: **9.1.2021**

**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:** studie dopravního řešení komunikace v lokalitě RD Stará Lída v České Lípě

**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.  
Tomášova 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: **E01275/21**  
Název stavby /akce: **studie dopravního řešení komunikace v lokalitě RD Stará Lípa v České Lípě**  
Datum podání žádosti: **9.1.2021**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Zpracování projektu / předprojektová příprava**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Filip Kučera**  
IČ: **03294927**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Filip Kučera**  
Adresa: **Sokolská č.p.866**  
Město / obec: **Rychnov u Jablonce nad Nisou**  
PSČ: **46802**  
Stát:  
E-mail: **kucera@fk-projekt.cz**  
Telefonní číslo: **+420736232553**

## 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:

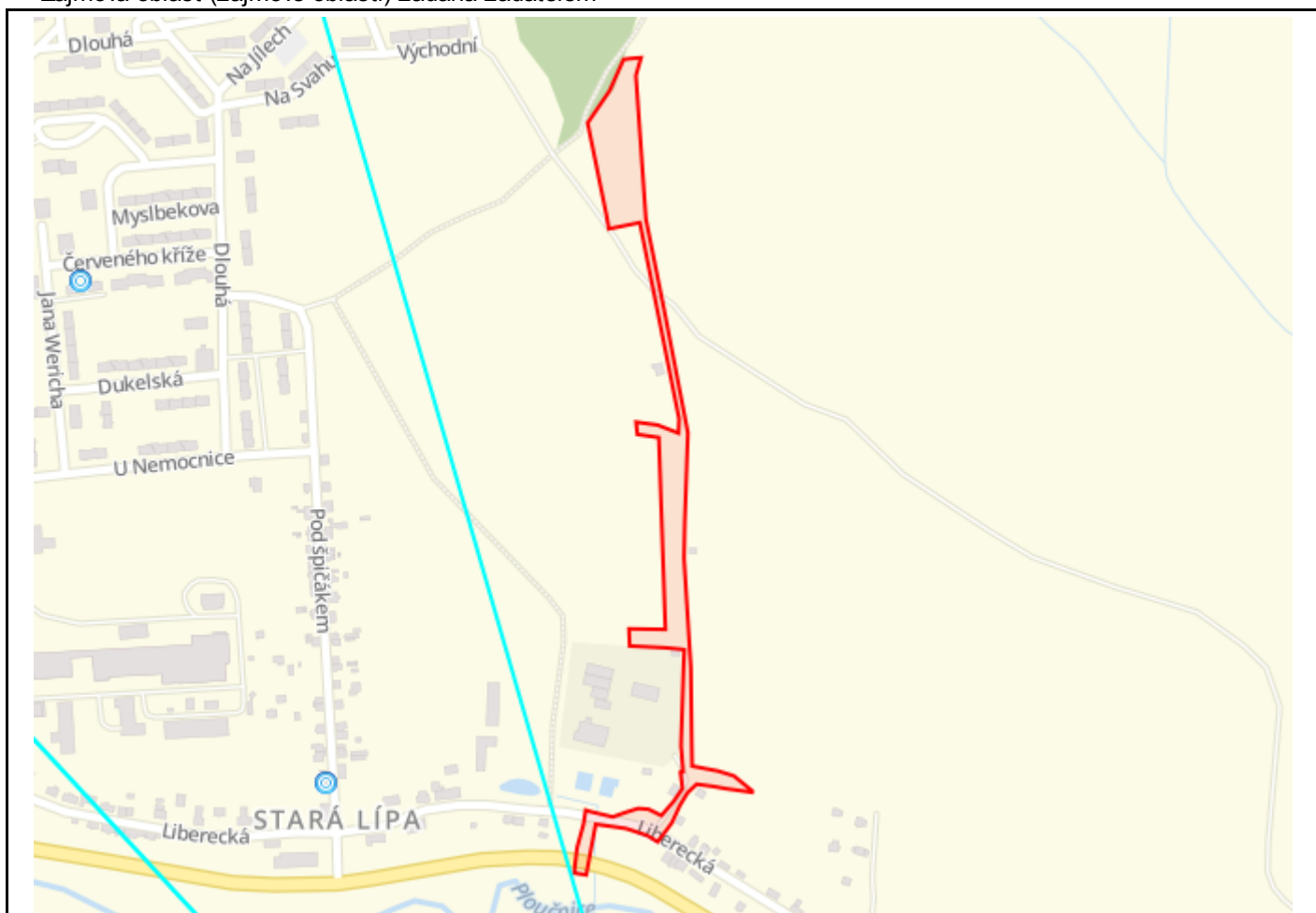
## Odeslání stanoviska

E-mail: **kucera@fk-projekt.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**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((-724190.72 -978635.22,-724183.92 -978608.74,-724172.81 -978582.55,-724168.37 -978567.46,-724163.6 -978569.69,-724138.84 -978579.21,-724124.55 -978576.2,-724109.07 -978573.58,-724097.41 -978576.04,-724087.72 -978582.55,-724083.91 -978585.09,-724067.72 -978570.85,-724056.05 -978557.81,-724055.84 -978539.39,-724052.98 -978539.29,-724051.71 -978520.34,-724051.18 -978509.55,-724035.63 -978417.26,-724032.87 -978402.34,-724037.45 -978400.98,-724053.19 -978397.36,-724093.83 -978389.74,-724091.93 -978370.38,-724051.02 -978376.57,-724029.17 -978159.98,-724052.88 -978153.21,-724052.45 -978139.13,-724028.75 -978145.69,-724006.39 -978158.05,-724003.53 -978142.17,-724017.82 -977915.64,-724053.72 -977917.94,-724054.15 -977903.55,-724061.4 -977795.75,-724031.97 -977763.16,-724011.18 -977729.77,-724002.34 -977729.93,-723991.33 -977730.56,-723999.8 -977749.82,-724010.41 -977912.46,-724003.41 -978022.59,-723995.73 -978159.13,-724012.98 -978259.57,-724019.22 -978299.57,-724028.16 -978423.56,-724038.32 -978505.26,-724041.76 -978534.21,-724013.43 -978543.65,-723996.28 -978551.59,-723977.87 -978571.33,-723978.34 -978572.81,-724007.24 -978564.71,-724021.84 -978560.06,-724039.46 -978555.24,-724051.08 -978563.52,-724061.66 -978576.65,-724073.09 -978594.64,-724092.03 -978614.11,-724103.25 -978605.11,-724125.8



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

-978594.21,-724159.24 -978584.79,-724177.6 -978640.3,-724191.07 -978636.26,-724190.72 -978635.22))