



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Projektová kancelář VANER  
s.r.o.

Tichá Karolína  
V Horkách 101/1

46007 Liberec

Naše značka: **E30312/22**

V Praze dne: **15.6.2022**

**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:** Cyklostezka Lípa – Bor na kole II. část

**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.  
Tomáčkova 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: **E30312/22**  
Název stavby /akce: **Cyklostezka Lípa – Bor na kole II. část**  
Datum podání žádosti: **6.6.2022**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **předprojektová příprava**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **Projektová kancelář VANER s.r.o.**  
IČ: **25458990**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Tichá Karolína**  
Adresa: **V Horkách 101/1**  
Město / obec: **Liberec**  
PSČ: **46007**  
Stát:  
E-mail: **ticha@vaner.cz**  
Telefonní číslo: **773155688**

### Stavebník

Firma / organizace: **Projektová kancelář VANER s.r.o.**  
Kontaktní osoba: **Tichá Karolína**  
Adresa: **V Horkách 101/1**  
Město / obec: **Liberec**  
PSČ: **46007**  
Stát:  
E-mail: **ticha@vaner.cz**  
Telefonní číslo: **773155688**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

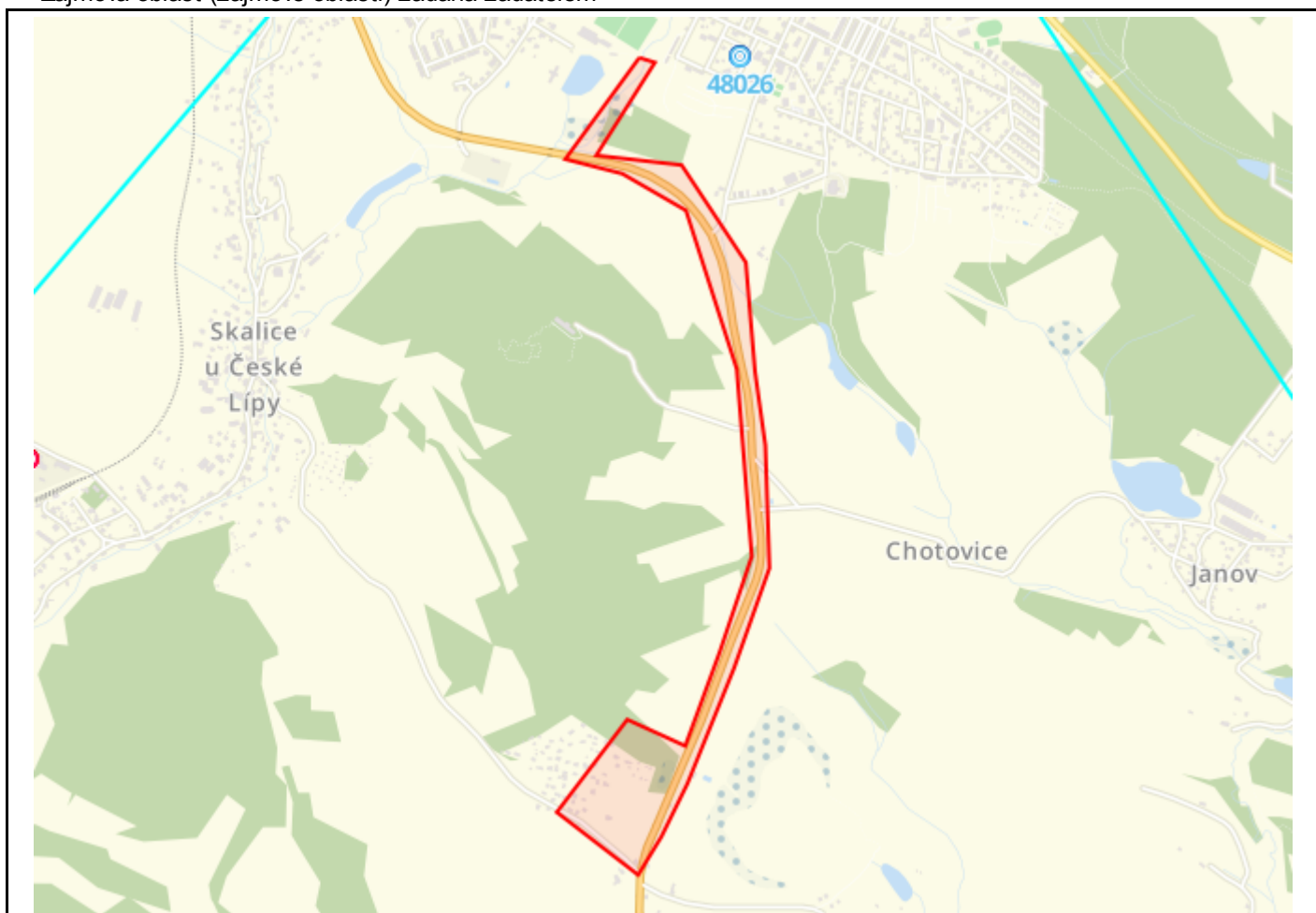
### Odeslání stanoviska

E-mail: **ticha@vaner.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



### Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie 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((-723955.442046677 -970854.687923749,-724209.86867853 -971118.840669568,-724050.501425443 -971183.172064355,-723880.364198767 -971314.500610559,-723795.498235491 -971792.444222052,-723825.554701827 -972340.188666676,-723956.220165498 -972604.476526937,-724046.530073338 -972775.127386543,-724092.706799217 -972861.856544265,-724250.252044805 -972762.806688006,-724490.807593626 -973003.031537,-724279.746789046 -973216.201763111,-724197.145356989 -973114.594015724,-724101.347866285 -972972.089620585,-723920.91484093 -972656.608564847,-723778.943220962 -972381.00265881,-723742.529767213 -972024.692306636,-723743.583475523 -971807.331600913,-723727.315378367 -971488.138110283,-723875.178595446 -971181.5110106,-724118.713381739 -971120.184102138,-723912.305825351 -970874.740887544,-723955.442046677 -970854.687923749))