



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

RAL Projekt s.r.o.
Ing. Tomáš Louthan
Pod Vodárnou 4746/5c
46605 Jablonec nad Nisou

Naše značka: **E57642/22**

V Praze dne: **16.11.2022**

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: IKDS Horská 22063

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.
Tomíčkova 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: **E57642/22**
Název stavby /akce: **IKDS Horská 22063**
Datum podání žádosti: **16.11.2022**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **RAL Projekt s.r.o.**
IČ: **01879570**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Tomáš Louthan**
Adresa: **Pod Vodárnou 4746/5c**
Město / obec: **Jablonec nad Nisou**
PSČ: **46605**
Stát:
E-mail: **info@ralprojekt.cz**
Telefonní číslo: **+420734158361**

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:

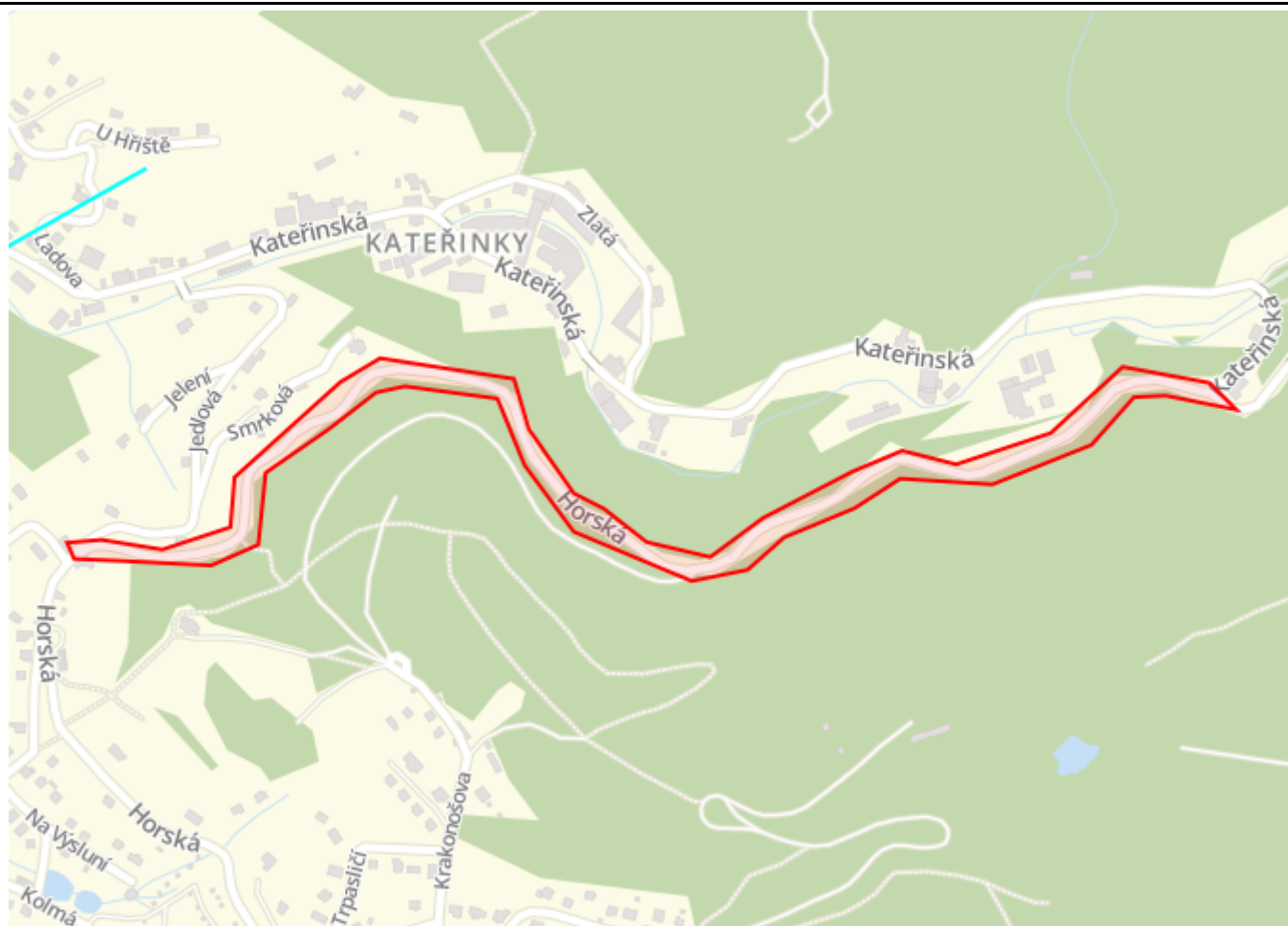
Odeslání stanoviska

E-mail: **info@ralprojekt.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((-685331.42 -971040.41,-685420.85 -971011.84,-685505.52 -971071.63,-685609.24 -971091.74,-685664.27 -971070.05,-685719.83 -971085.39,-685819.84 -971121.9,-685880.7 -971155.77,-685945.79 -971131.43,-685986 -971090.68,-686015.64 -971070.57,-686054.26 -970997.02,-686063.26 -970941.99,-686201.37 -970902.3,-686246.35 -970921.88,-686370.71 -971007.6,-686381.82 -971059.46,-686456.43 -971073.75,-686519.4 -971055.23,-686555.91 -971053.64,-686550.62 -971071.63,-686504.06 -971079.57,-686407.22 -971097.03,-686354.83 -971081.69,-686337.37 -971007.07,-686265.4 -970970.03,-686210.37 -970937.75,-686179.15 -970935.11,-686083.37 -970960.51,-686063.79 -971034.06,-686020.93 -971110.79,-685903.45 -971178.53,-685843.13 -971174.29,-685800.26 -971145.19,-685721.95 -971124.02,-685670.09 -971099.15,-685573.78 -971117.67,-685464.24 -971089.63,-685412.91 -971045.18,-685379.58 -971047.82,-685307.08 -971072.16,-685331.42 -971040.41))