



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

MH Projekt spol. s r.o.
Ing. Martin Hauelsen
Bezejmenná 1424/9
35002 Cheb

Naše značka: **E48218/22**

V Praze dne: **20.9.2022**

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: Chodník podél silnice III/21233, Habartov – Na Rovince

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: **E48218/22**
Název stavby /akce: **Chodník podél silnice III/21233, Habartov – Na Rovince**
Datum podání žádosti: **20.9.2022**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **MH Projekt spol. s r.o.**
IČ: **06265618**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Martin Haueisen**
Adresa: **Bezejmenná 1424/9**
Město / obec: **Cheb**
PSČ: **35002**
Stát:
E-mail: **info@mhprojekt.cz**
Telefonní číslo: **+420605031348**

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:

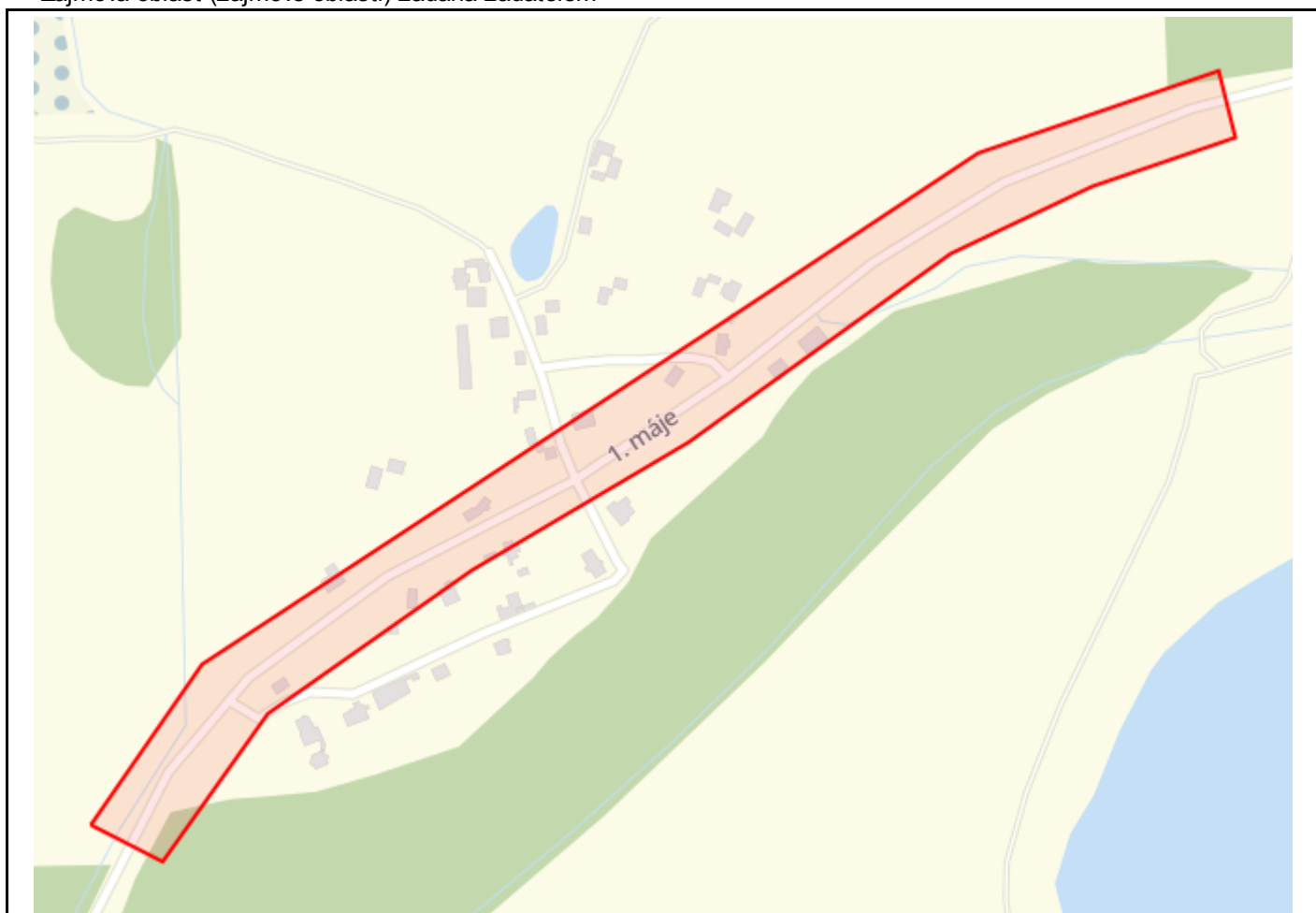
Odeslání stanoviska

E-mail: **info@mhprojekt.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 elektropřipojkou |
| | 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((-875429.88 -1013062.08,-875387.65 -1013093.19,-875304.68 -1013009.48,-875158.73 -1012939.1,-875006.12 -1012879.83,-874817.95 -1012786.49,-874720.16 -1012758.34,-874623.11 -1012742.04,-874626.81 -1012697.59,-874789.8 -1012725,-874966.12 -1012804.27,-875341.72 -1012970.96,-875429.88 -1013062.08))