



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Daniela Škubalová
Hana Kopačová
U Bachmače 1644/29
32600 Plzeň

Naše značka: **E58539/22**

V Praze dne: **1.12.2022**

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: Rekonstrukce MK - Třeboňská ulice - Karlovy Vary

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: **E58539/22**
Název stavby /akce: **Rekonstrukce MK - Třeboňská ulice - Karlovy Vary**
Datum podání žádosti: **22.11.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Rekonstrukce ulice Třeboňslá**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Daniela Škubalová**
IČ: **13890450**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Hana Kopačová**
Adresa: **U Bachmače 1644/29**
Město / obec: **Plzeň**
PSČ: **32600**
Stát:
E-mail: **site@skubalovapk.cz**
Telefonní číslo: **377455842**

Stavebník

Firma / organizace: **Ing. Daniela Škubalová**
Kontaktní osoba: **Hana Kopačová**
Adresa: **U Bachmače 1644/29**
Město / obec: **Plzeň**
PSČ: **32600**
Stát:
E-mail: **site@skubalovapk.cz**
Telefonní číslo: **+420377455842**

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:

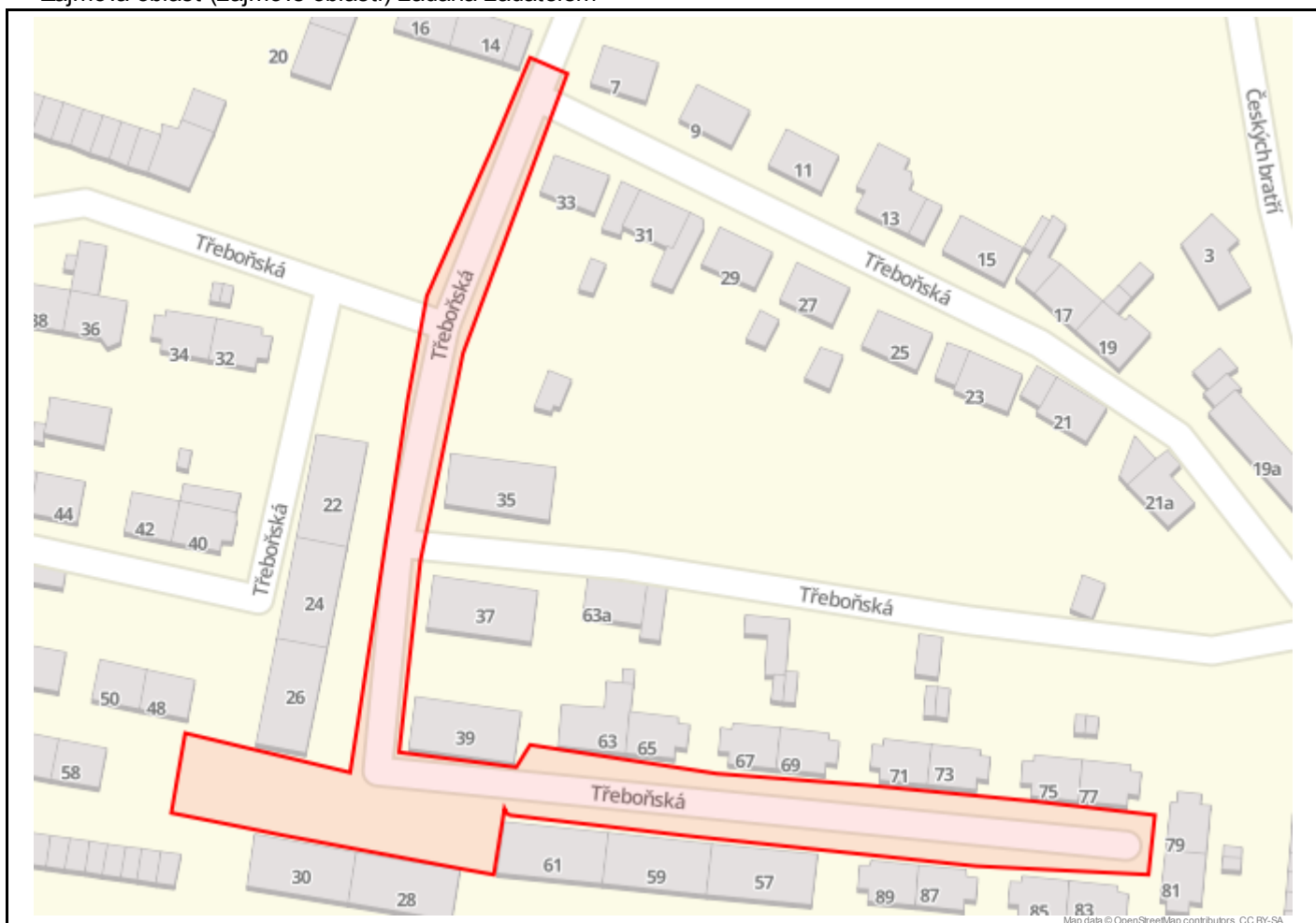
Odeslání stanoviska

E-mail: **site@skubalovapk.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

| | | | | | |
|--|----------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|
| | Optické trasy TMCZ 1 | | Optické trasy sítě PASNET | | Elektro trasy NN |
| | Optická technologie TMCZ 1 | | Optická technologie sítě PASNET | | Elektro technologie NN |
| | Základnové stanice | | Základnové stanice s elektropřípojkou | | Základnové stanice s plánovaně |
| | 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((-851532.374322861 -1009704.05749426,-851500.475222807 -1009712.99887248,-851450.865915645 -1009726.30437341,-851420.496241277 -1009732.68340581,-851417.683205364 -1009722.31183411,-851438.833389733 -1009716.43413196,-851467.859348946 -1009708.91643845,-851494.359955869 -1009702.57332922,-851526.615890212 -1009692.22278043,-851529.702036437 -1009695.78877999,-851550.066280398 -1009689.84250509,-851540.888636055 -1009656.52723015,-851527.482305792 -1009620.98729222,-851501.078019824 -1009574.37910705,-851507.24113229 -1009570.50016856,-851516.094508035 -1009584.73991672,-851532.286813034 -1009609.78981684,-851538.627076475 -1009627.71407781,-851559.327699077 -1009692.03912999,-851587.504632998 -1009680.40545599,-851592.210525952 -1009694.14648487,-851573.000978147 -1009701.2615394,-851541.839732264 -1009712.40415238,-851536.699166195 -1009714.18840273,-851532.950156648 -1009702.80662767,-851532.692232272 -1009703.62048862,-851532.374322861 -1009704.05749426))