



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba a.s.

Marie Natalie Jurková

Nábřeží 90/4

15000 Praha

Naše značka: **E21635/25**

V Praze dne: **14.4.2025**

**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: Úpa, Horní Maršov, obnova koryta v ř.km 66,300 - 66,800 (č. akce 119251009)

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.
Tomčikova 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: **E21635/25**
Název stavby /akce: **Úpa, Horní Maršov, obnova koryta v ř.km 66,300 - 66,800 (č. akce 119251009)**
Datum podání žádosti: **14.4.2025**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**
IČ: **47116901**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Marie Natalie Jurková**
Adresa: **Nábřeží 90/4**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **15000**
Stát:
E-mail: **Brig_ORs2@vrv.cz**
Telefonní číslo: **+420778009939**

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:

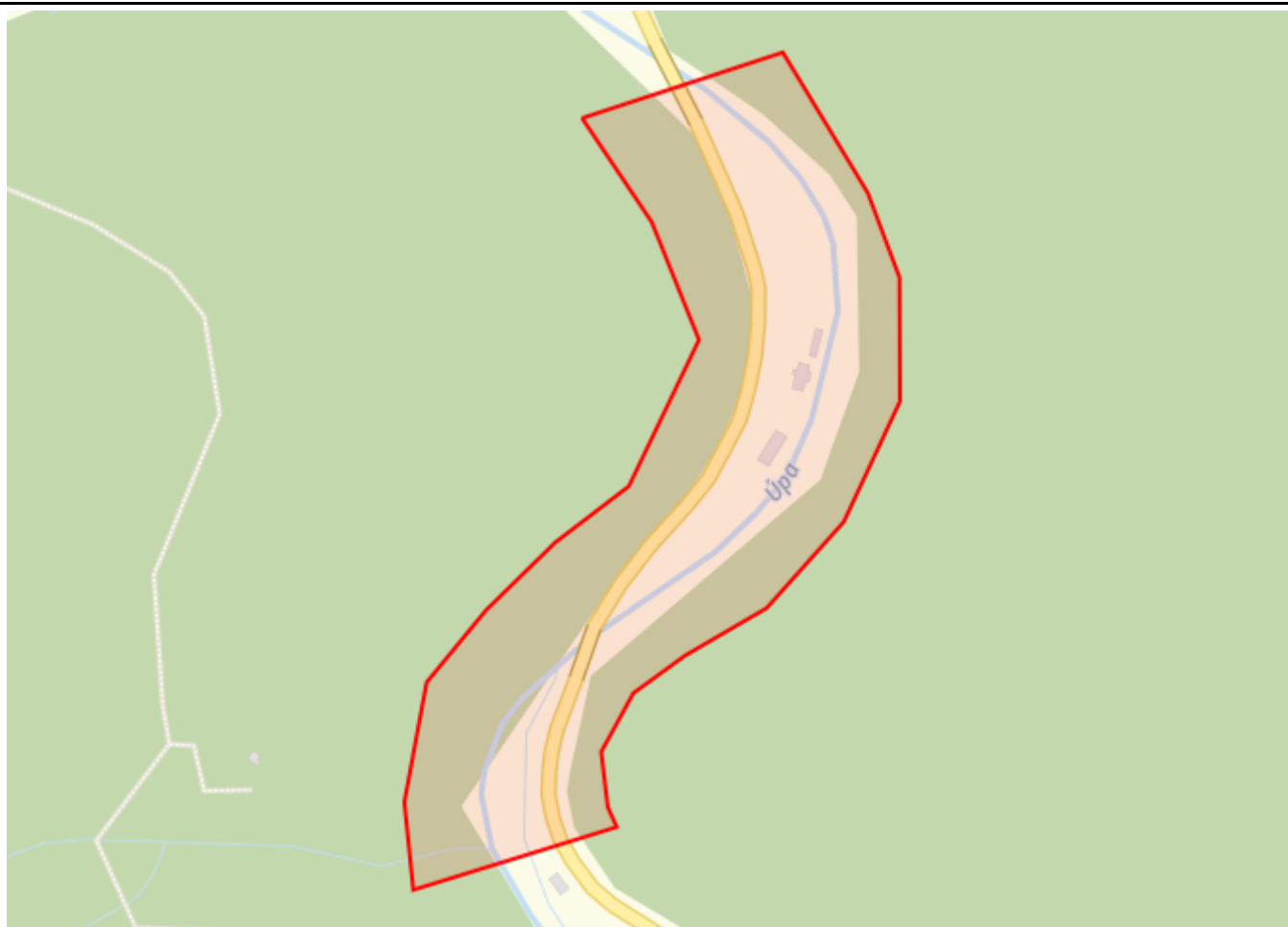
Odeslání stanoviska

E-mail: **Brig_ORs2@vrv.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 plánované |
| | | | | | 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((-637732.02 -990958.11,-637583.85 -990928.48,-637535.37 -991035.24,-637519.96 -991097.95,-637530.14 -991185.92,-637580.15 -991266.49,-637642.2 -991321.12,-637704.24 -991347.98,-637744.06 -991370.2,-637771.84 -991409.1,-637771.84 -991448.92,-637767.21 -991463.73,-637917.03 -991491.12,-637915.97 -991428.15,-637890.04 -991345.07,-637841.89 -991299.03,-637786.86 -991256.7,-637729.84 -991223.09,-637667.66 -991125.2,-637691.28 -991037.75,-637732.02 -990958.11))
```