



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

ATELIER 2002, s.r.o.  
Štěpán Vrána  
Zachova 634/6  
60200 Brno

Naše značka: **E45171/22**

V Praze dne: **2.9.2022**

**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: Stavba nové budovy ZZS JmK v Břeclavi**

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.  
Tomášova 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: **E45171/22**  
Název stavby /akce: **Stavba nové budovy ZZS JmK v Břeclavi**  
Datum podání žádosti: **2.9.2022**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Před projektová příprava ve fázi studie**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **ATELIER 2002, s.r.o.**  
IČ: **26897270**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Štěpán Vrána**  
Adresa: **Zachova 634/6**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **60200**  
Stát:  
E-mail: **s.vrana@atelier2002.cz**  
Telefonní číslo: **603246493**

### Stavebník

Firma / organizace: **ATELIER 2002, s.r.o.**  
Kontaktní osoba: **Štěpán Vrána**  
Adresa: **Zachova 634/6**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **60200**  
Stát:  
E-mail: **s.vrana@atelier2002.cz**  
Telefonní číslo: **603246493**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **12 m**  
Projektant: **Atelier 2002 s.r.o..**  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **80 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **1/2025**  
Měsíc ukončení stavby: **06/2026**

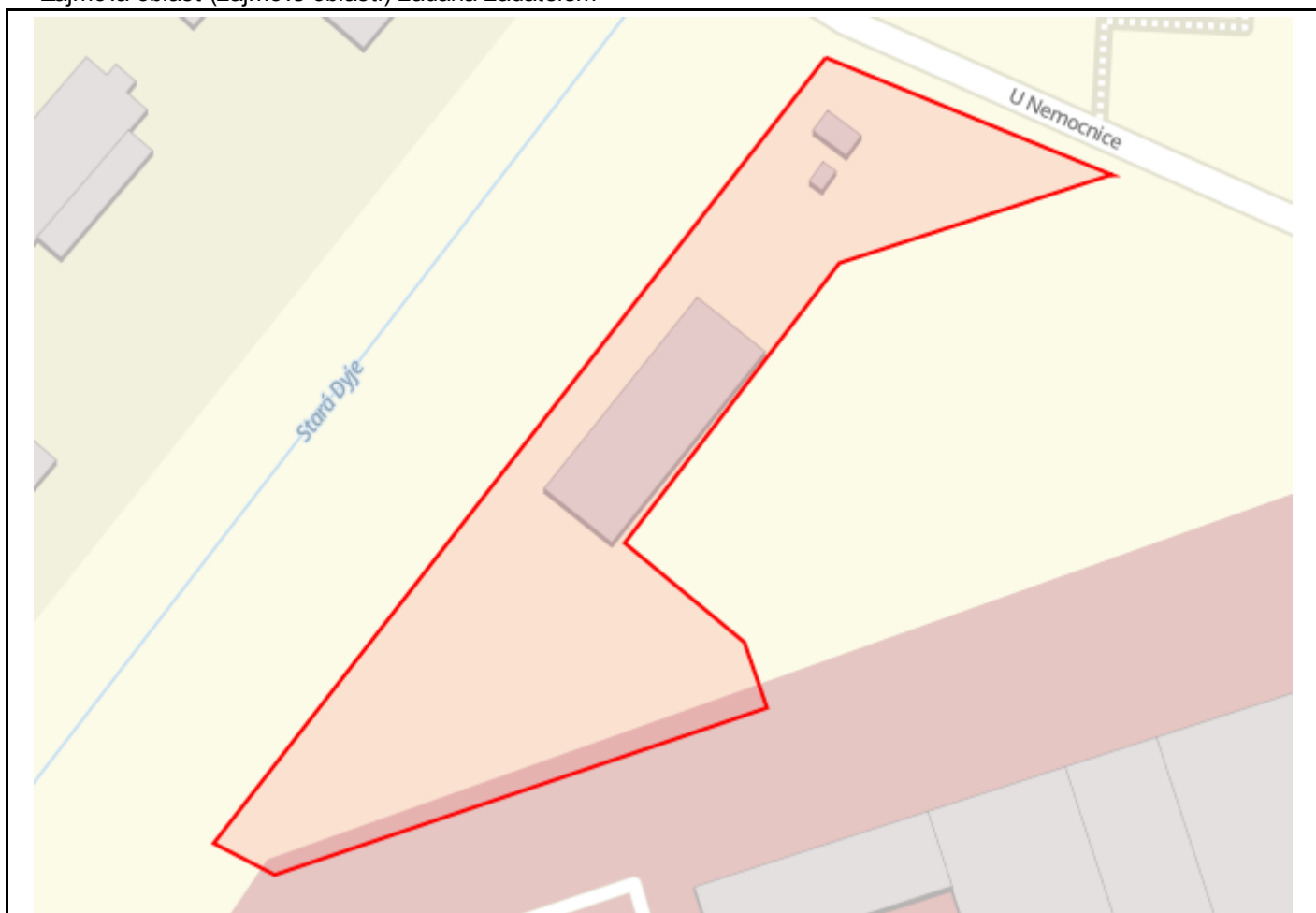
### Odeslání stanoviska

E-mail: **s.vrana@atelier2002.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                             |
| <b>Druhy sítí:</b> |                            |  |                                 |  |                        |  |                                       |
|                    | 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((-583667.23726906 -1211554.68075858,-583787.772669273 -1211679.6890237,-583777.753036325

-1211686.27209556,-583689.208083549 -1211666.26429774,-583691.945683805 -1211654.51110218,-583710.938685245

-1211635.12800312,-583668.602884548 -1211590.52052756,-583619.934440253 -1211580.18478305,-583619.542153105

-1211580.22577119,-583667.23726906 -1211554.68075858))