



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

ARTENDR s.r.o.  
Erben Benjamin  
Nádražní č.p.67  
28151 Velký Osek

Naše značka: E30984/24

V Praze dne: 24.5.2024

**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: PD rekonstrukce komunikací a chodníků v Rudné (Poštovní)**

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.**

V zájmovém území naše společnost plánuje/projednáva rozšíření optické infrastruktury, je nutné naše stavby v zájmovém území koordinovat a současně po žadateli požadujeme, aby příslušnému stavebnímu úřadu byl pro účely odsouhlasení stavebního záměru žadatele doložen doklad prokazující dohodu o koordinaci obou staveb. Kontaktujte prosím příslušného Area Koordinátora (AK):

Mgr. Eduard Sluka, [eduard.sluka@t-mobile.cz](mailto:eduard.sluka@t-mobile.cz)

Pro vytvoření dokladu prokazující dohodu je nutno doručit na výše uvedenou e-mailovou adresu: Toto stanovisko T-Mobile Czech Republic a.s., situační výkres stavby a předpokládaný termín zahájení stavby. Bez doručení podkladů nelze žádost vyhodnotit.

V případě neobdržené reakce déle než 5 pracovních dní kontaktujte nás na tel. čísle 603 412 602.

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  
149 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: **E30984/24**  
Název stavby /akce: **PD rekonstrukce komunikací a chodníků v Rudné (Poštovní)**  
Datum podání žádosti: **24.5.2024**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **ARTENDR s.r.o.**  
IČ: **24190853**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Erben Benjamin**  
Adresa: **Nádražní č.p.67**  
Město / obec: **Velký Osek**  
PSČ: **28151**  
Stát:  
E-mail: **benjamin.erben@artendr.cz**  
Telefonní číslo: **+420774792277**

### 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:

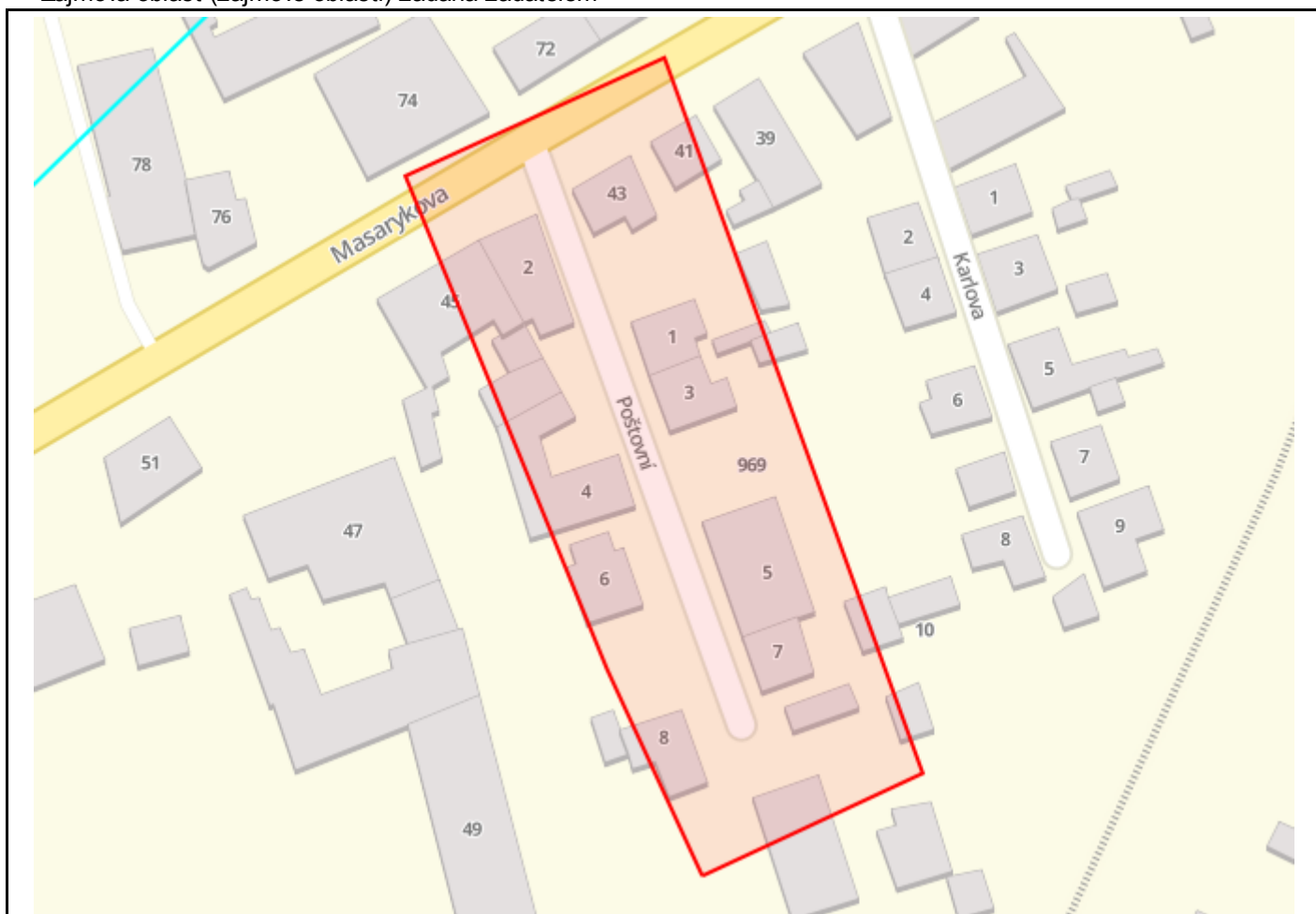
### Odeslání stanoviska

E-mail: **benjamin.erben@artendr.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**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((-756928.16 -1047118.53,-756887.59 -1047106.18,-756914.93 -1046976.53,-756962.55 -1046990.65,-756939.62 -1047080.6,-756928.16 -1047118.53))