



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PROJECT WORK s.r.o.
Ing. Štěpán Mackovík
Panská č.p.395
74213 Studénka

Naše značka: **E62237/22**

V Praze dne: **15.12.2022**

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: Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

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): Radek Král, r.kral@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 725 725 678

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.
Tomáškovy 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: **E62237/22**
Název stavby /akce: **Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce**
Datum podání žádosti: **15.12.2022**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka: **Součástí chodníku je i veřejné osvětlení**

Žadatel

Firma / organizace: **PROJECT WORK s.r.o.**
IČ: **29295548**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Štěpán Mackovík**
Adresa: **Panská č.p.395**
Město / obec: **Studénka**
PSČ: **74213**
Stát:
E-mail: **stepanmackovik@project-work.cz**
Telefonní číslo: **724042171**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Studénka**
Kontaktní osoba: **Ing. Josef Kaleta**
Adresa: **nám. Republiky č.p.762**
Město / obec: **Studénka**
PSČ: **74213**
Stát:
E-mail: **kaleta@mesto-studenka.cz**
Telefonní číslo: **725481398**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **1 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **5/2023**
Měsíc ukončení stavby: **5/2024**

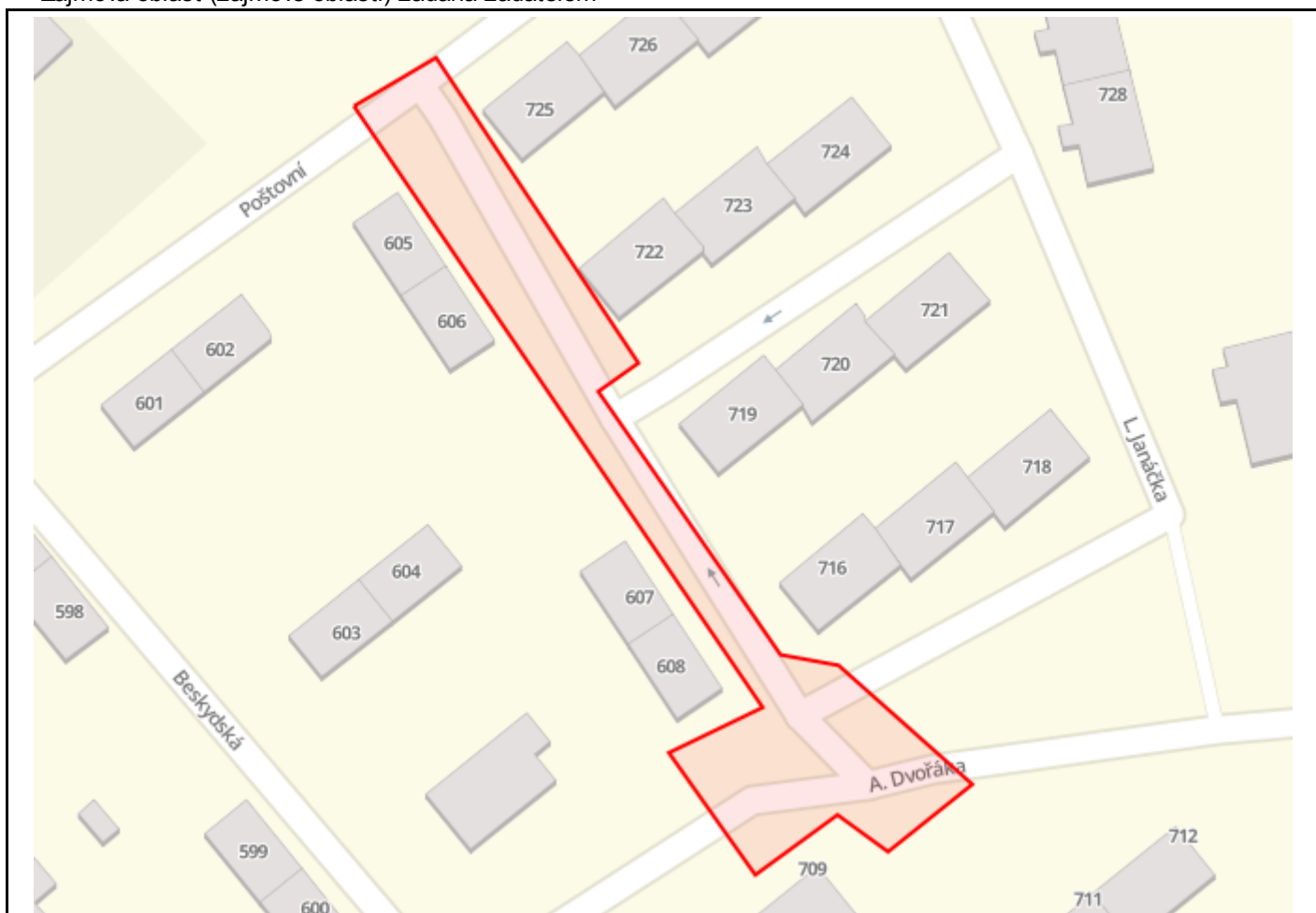
Odeslání stanoviska

E-mail: **stepanmackovik@project-work.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		
	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((-488281.020533804 -1113270.05969698,-488265.207140777 -1113262.55709631,-488233.164814146 -1113321.56088246,-488240.947167523 -1113326.09791316,-488211.882209672 -1113377.09171871,-488201.455902178 -1113379.95442747,-488178.915072075 -1113403.83900371,-488195.421284242 -1113414.7662207,-488204.07224217 -1113407.22001767,-488220.073691593 -1113416.83647652,-488233.892920194 -1113393.14555335,-488216.011068208 -1113386.40730314,-488281.020533804 -1113270.05969698))
```