



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PUDIS a.s.  
ing. Martin Krejčí, kancelář  
Ostrava, Prokešovo nám. 5, 702 00  
Podbabská 1014/20,  
Bubeneč, 16000 Praha 6 1000Praha

Naše značka: **E21071/24**

V Praze dne: **10.4.2024**

**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: řešení cyklistické dopravy v úseku přejezd a přechod u ul. Staré přes ul. Opavskou – přechod a přejezd u ul. Mikulášské**

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.  
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: **E21071/24**  
Název stavby / akce: **řešení cyklistické dopravy v úseku přejezd a přechod u ul. Staré přes ul. Opavskou – přechod a přejezd u ul. Mikulášské**  
Datum podání žádosti: **10.4.2024**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **podklad k projektování**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **PUDIS a.s.**  
IČ: **45272891**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **ing. Martin Krejčí, kancelář Ostrava, Prokešovo nám. 5, 702 00**  
Adresa: **Podbabská 1014/20, Bubeneč, 16000 Praha 6**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **16000**  
Stát:  
E-mail: **martin.krejci@pudis.cz**  
Telefonní číslo: **731105340**

## Stavebník

Firma / organizace: **Město Krnov**  
Kontaktní osoba: **Mgr. Michael Cestr**  
Adresa: **Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 79401 Krnov**  
Město / obec: **Krnov**  
PSČ: **79401**  
Stát:  
E-mail: **mcestr@mukrnov.cz**  
Telefonní číslo: **605982072**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **PUDIS, a.s.**  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **2 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **07/2024**  
Měsíc ukončení stavby: **10/2024**

## Odeslání stanoviska

E-mail: **martin.krejci@pudis.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((-509133.226869394 -1069903.42633951,-509131.290139837 -1069915.7199495,-509087.240641693 -1069918.872058,-509084.972561394 -1069906.97111243,-509109.881631711 -1069901.18432143,-509133.226869394 -1069903.42633951))