



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Pavel Krátký
Zita Ujházy
Opavská 6230/29a
70800 Ostrava

Naše značka: **E49044/23**

V Praze dne: **30.9.2023**

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: Oprava podchodu v km 2,329 v zastávce Ostrava Stodolní – výtahové šachty a výtahy

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: **E49044/23**
Název stavby /akce: **Oprava podchodu v km 2,329 v zastávce Ostrava Stodolní – výtahové šachty a výtahy**
Datum podání žádosti: **21.9.2023**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **oprava výtahů**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Pavel Krátký**
IČ: **47684577**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Zita Ujházy**
Adresa: **Opavská 6230/29a**
Město / obec: **Ostrava**
PSČ: **70800**
Stát:
E-mail: **ujhazy@projektstudio.cz**
Telefonní číslo: **724245614**

Stavebník

Firma / organizace: **Ing. Pavel Krátký**
Kontaktní osoba: **Zita Ujházy**
Adresa: **Opavská 6230/29a**
Město / obec: **Ostrava**
PSČ: **70800**
Stát:
E-mail: **ujhazy@projektstudio.cz**
Telefonní číslo: **724245614**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **5 m**
Projektant: **Ing. Pavel Krátký**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - podchod, podjezd, most**
Hodnota projektu: **6 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

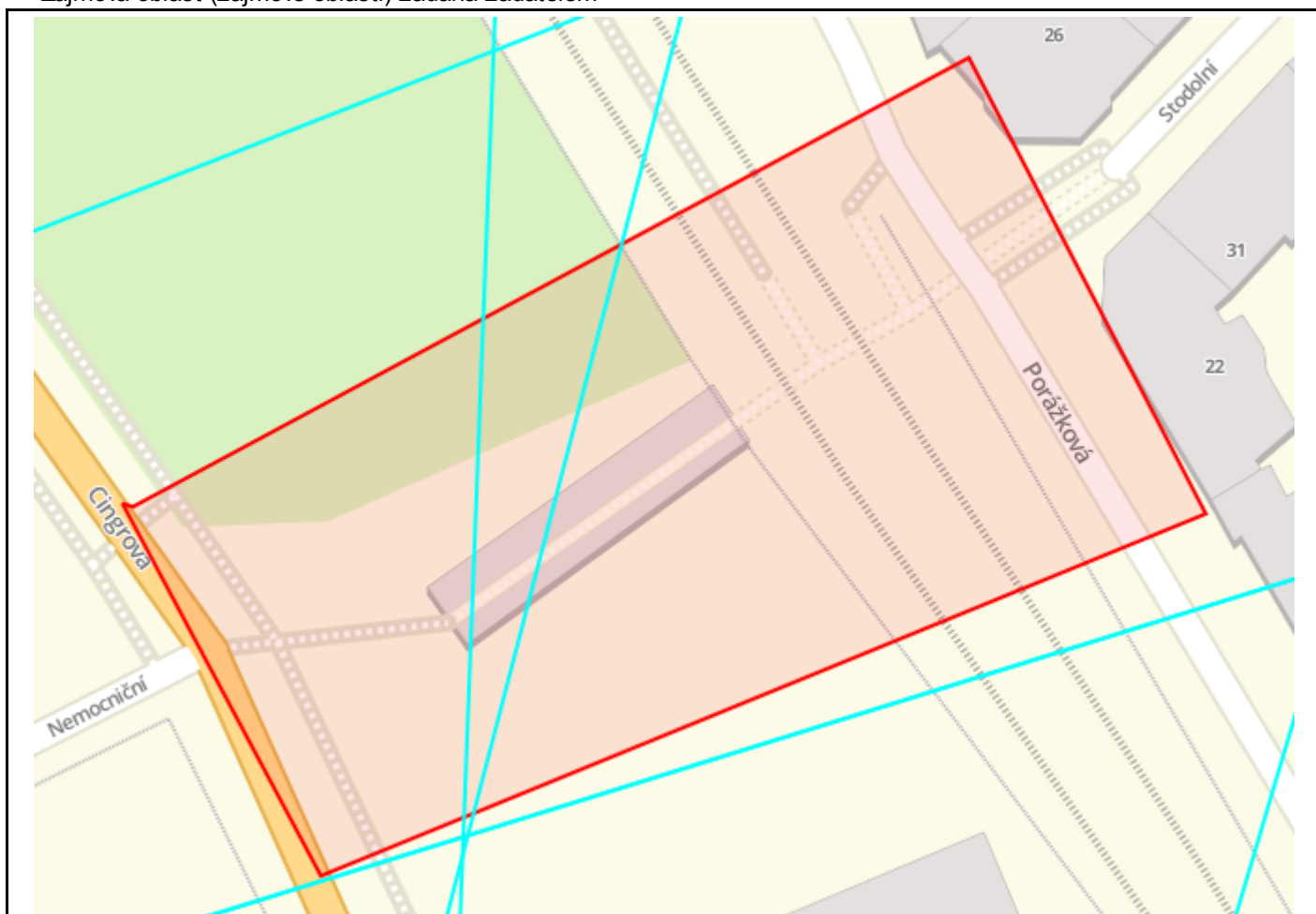
Odeslání stanoviska

E-mail: **ujhazy@projektstudio.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

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((-470805.001961449 -1101692.56032413,-470786.605049179 -1101735.4705489,-470685.51340054

-1101703.97240866,-470707.351071676 -1101651.49717246,-470803.881295503 -1101693.04277394,-470805.001961449 -1101692.56032413))