



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Jiří Cihlár
Ing. Jiří Cihlár
Orlické nábřeží 1029
56501 Choceň

Naše značka: **E52031/24**

V Praze dne: **20.9.2024**

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: Ústí nad Orlicí – Rekonstrukce ulice Zborovská

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):

Jarmila Kubatová, jarmila.kubatova@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 739 284 877.

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: **E52031/24**
Název stavby / akce: **Ústí nad Orlicí – Rekonstrukce ulice Zborovská**
Datum podání žádosti: **11.9.2024**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Jiří Cihlář**
IČ: **74598716**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Cihlář**
Adresa: **Orlické nábřeží 1029**
Město / obec: **Choceň**
PSČ: **56501**
Stát:
E-mail: **mail@jiricihlar.eu**
Telefonní číslo: **604982826**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Ústí nad Orlicí**
Kontaktní osoba: **Michal Nezdaril**
Adresa: **Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí**
Město / obec: **Ústí nad Orlicí**
PSČ: **56201**
Stát:
E-mail: **nezdaril@muuo.cz**
Telefonní číslo: **777736551**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **Ing. Jiří Cihlář**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **8 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

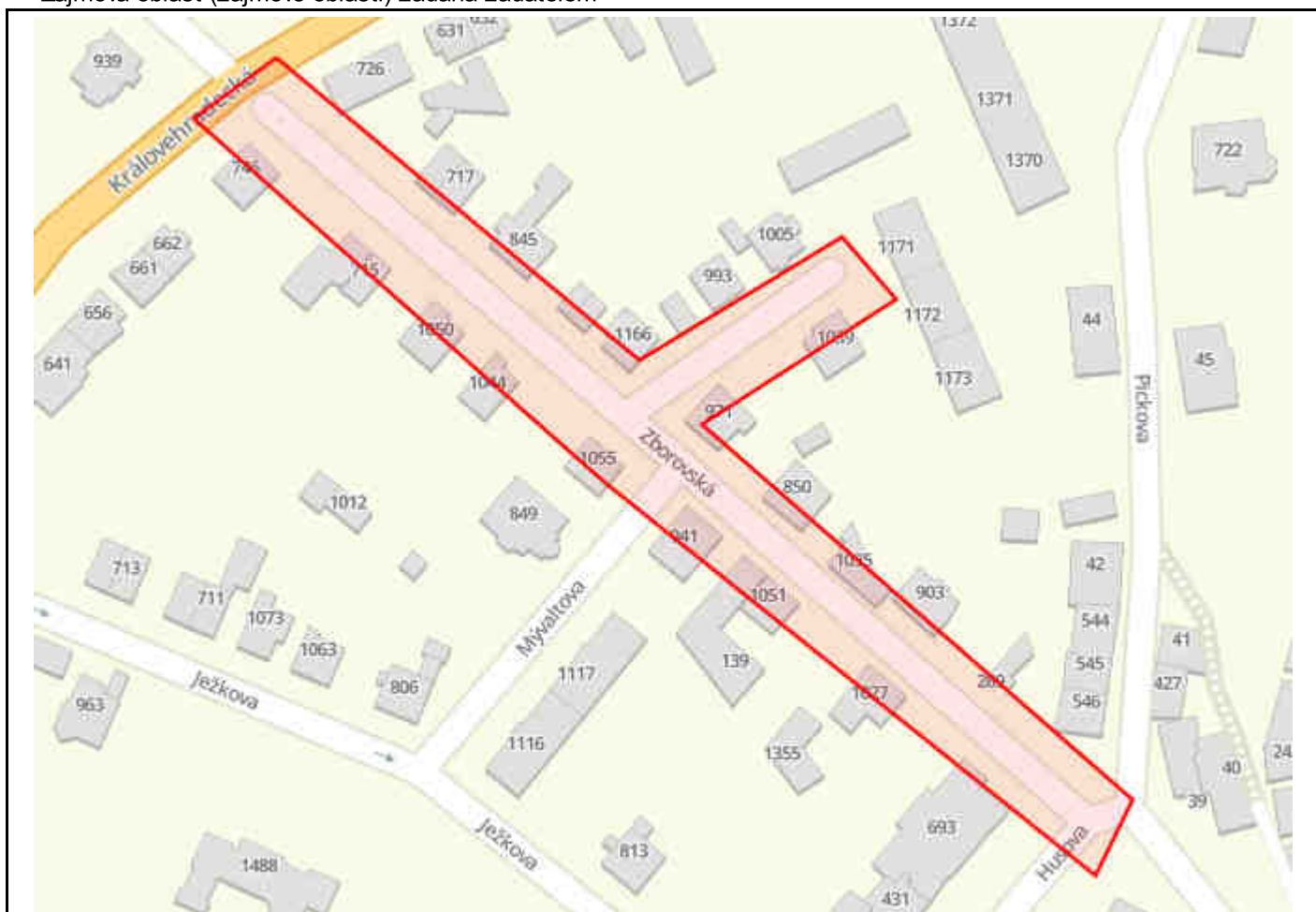
Odeslání stanoviska

E-mail: **mail@jiricihlar.eu**

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 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((-604296.402200873 -1072563.73472389,-604221.757725466 -1072641.12458271,-604172.77681798 -1072618.37811787,-604162.105096191 -1072633.84666294,-604209.216262686 -1072657.18688098,-604121.091596712 -1072752.67309111,-604131.409569562 -1072768.90125746,-604232.836243515 -1072667.69156833,-604316.664864707 -1072575.38360772,-604296.402200873 -1072563.73472389))