



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

EXprojekt s.r.o.  
Ing. Radek Šíp  
Heršpická 758/13  
61900 Brno

Naše značka: **E56274/23**

V Praze dne: **10.11.2023**

**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: Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno**

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.  
Tomíčkova 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: **E56274/23**  
Název stavby /akce: **Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno**  
Datum podání žádosti: **1.11.2023**  
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Informace o existenci sítě**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **EXprojekt s.r.o.**  
IČ: **29285801**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Radek Šíp**  
Adresa: **Heršpická 758/13**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **61900**  
Stát:  
E-mail: **sip@exprojekt.cz**  
Telefonní číslo: **+420606273154**

### Stavebník

Firma / organizace: **Správa železnic, státní organizace**  
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Dittmer**  
Adresa: **Dlážděná 1003/7**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **11000**  
Stát:  
E-mail: **sip@exprojekt.cz**  
Telefonní číslo: **606273154**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **5 m**  
Projektant: **EXprojekt s.r.o.**  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **100 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

E-mail: **sip@exprojekt.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				
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh
			Nadzemní vedení		

Druhy sítí:

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((-597761.008805148 -1161123.68265753,-597790.654382269 -1161166.94628879,-597725.363017167 -1161208.70306606,-597699.24311386 -1161163.48948473,-597761.008805148 -1161123.68265753))