



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

EEIKA Brno, s.r.o.
Bc. Jan Bureš
Kširova 385/120
61900 Brno

Naše značka: **E04592/24**

V Praze dne: **24.1.2024**

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: Zpracování projektové dokumentace pro realizaci výstavby trafostanice v areálu
Střední školy polytechnické Brno, Jílo**

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.
Tomáškova 2144/1
140 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: **E04592/24**
Název stavby /akce: **Zpracování projektové dokumentace pro realizaci výstavby trafostanice v areálu Střední školy polytechnické Brno, Jílo**
Datum podání žádosti: **24.1.2024**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **EEIKA Brno, s.r.o.**
IČ: **25573829**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Bc. Jan Bureš**
Adresa: **Kš írova 385/120**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61900**
Stát:
E-mail: **jan.bures@eeika.cz**
Telefonní číslo: **+420772720930**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba: **Ing. Jaromír Suchánek**
Adresa: **Jílová 164/36g**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **63900**
Stát:
E-mail: **suchanek@jilova.cz**
Telefonní číslo: **+420777222864**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **3 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

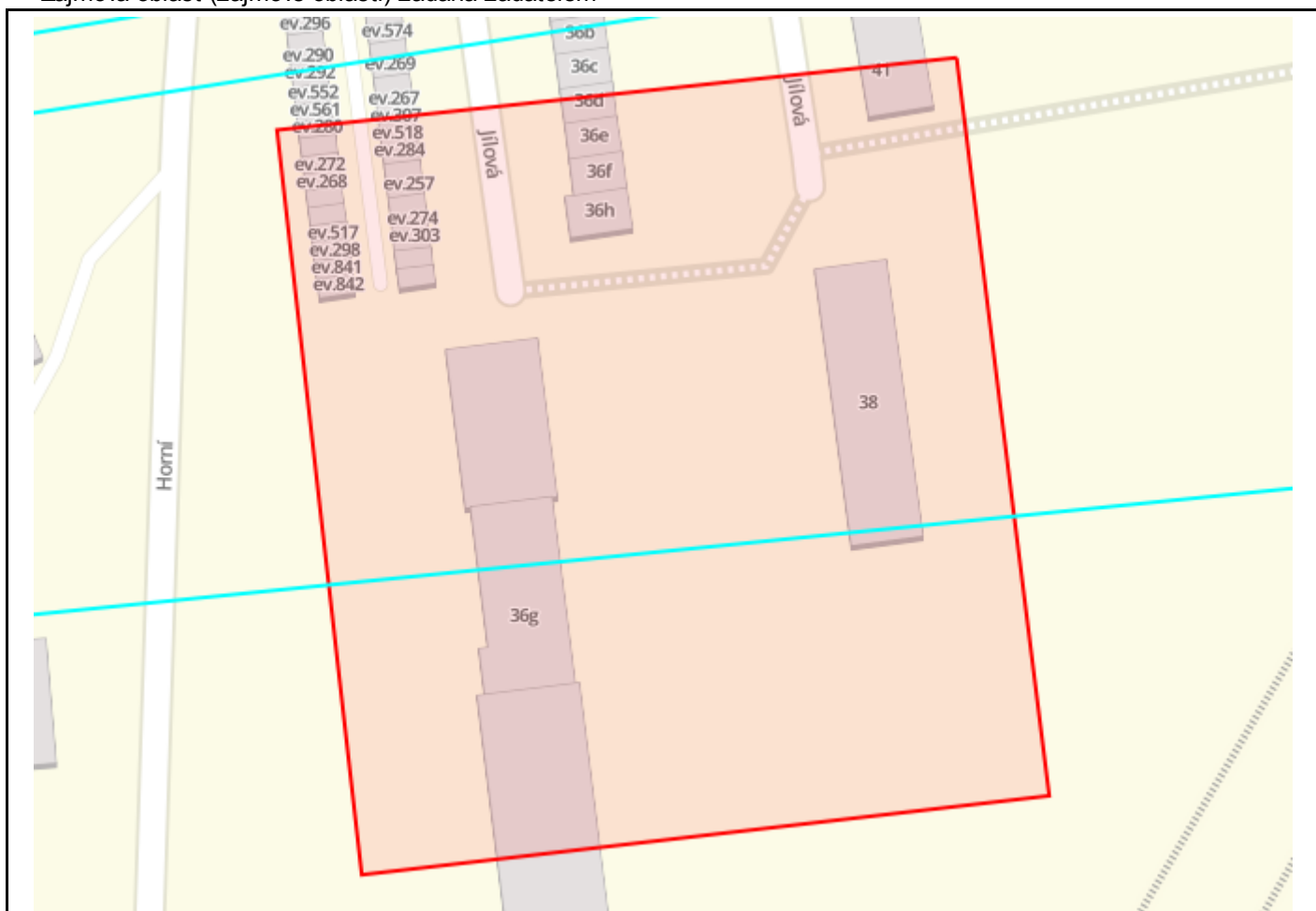
Odeslání stanoviska

E-mail: **jan.bures@eeika.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((-599379.12 -1162585.77,-599376.89 -1162714.5,-599496.94 -1162715.25,-599497.68 -1162585.52,-599379.12 -1162585.77))