



Vyřizuje:

E-mail:

P.P. Architects s.r.o.

Slovinská 693/29

61200 Brno

Naše značka: **E39932/23**

V Praze dne: **11.8.2023**

**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 hydroizolace budovy ČNB, Rooseveltova 18, Brno**

Stupeň: Územní souhlas

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.  
Tomášova 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: **E39932/23**Název stavby /akce: **Oprava hydroizolace budovy ČNB, Rooseveltova 18, Brno**Datum podání žádosti: **2.8.2023**Důvod žádosti: **Územní souhlas**

Popis jiného důvodu žádosti:

Poznámka:

Jedná se o provedení hydroizolace suterénu a doplňkových oprav na fasádě objektu (oprava zábradlí před výkladci, oprava povrchové úpravy soklu, zrušení anglických dvorků a sjednocení celkového pojetí fasády v ulici Dvořákova s fasádou do ulice Rooseveltova). S hydroizolací souvisí i zpětná montáž zpevněných ploch a žulové dlažby kolem objektu po jejím dokončení.

**Žadatel**Firma / organizace: **P.P. Architects s.r.o.**IČ **7689778**

DIČ

Kontaktní osoba:

Adresa: **Slovinská 693/29**Město / obec: **Brno**PSČ: **61200**

Stát:

E-mail:

Telefonní číslo:

**Stavebník**Firma / organizace: **ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA**

Kontaktní osoba:

Adresa: **Na příkopě 864/28**Město / obec: **Praha**PSČ: **11000**

Stát:

E-mail:

Telefonní číslo:

**Stavba**Výška nad terénem (metry): **0 m**

Projektant:

Druh stavby:

Hodnota projektu:

Měsíc zahájení stavby:

Měsíc ukončení stavby:

**Odeslání stanoviska**

E-mail:

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				
	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((-597842.370014317 -1160650.04497298,-597798.024008073 -1160639.93749483,-597746.507712794 -1160759.99432374,-597824.502776007 -1160764.89838417,-597842.370014317 -1160650.04497298))