



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

AQUA PROCON s.r.o.
Ing. Hana Skulová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

Naše značka: **E57485/23**

V Praze dne: **7.11.2023**

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: Brno, Olomoucká II-rekonstrukce vodovodu

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.
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: **E57485/23**
Název stavby /akce: **Brno, Olomoucká II-rekonstrukce vodovodu**
Datum podání žádosti: **7.11.2023**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**
Poznámka: **AQUAPROCON s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno**

Žadatel

Firma / organizace: **AQUA PROCON s.r.o.**
IČ: **46964371**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Hana Skulová**
Adresa: **Palackého třída 768/12**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61200**
Stát:
E-mail: **hana.skulova@apinvesting.cz**
Telefonní číslo: **+420739002334**

Stavebník

Firma / organizace: **Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.**
Kontaktní osoba: **Jana Preislerová**
Adresa: **Pisárcká 555/1a**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **60300**
Stát:
E-mail: **preislerova@bvk.cz**
Telefonní číslo: **+420607905175**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

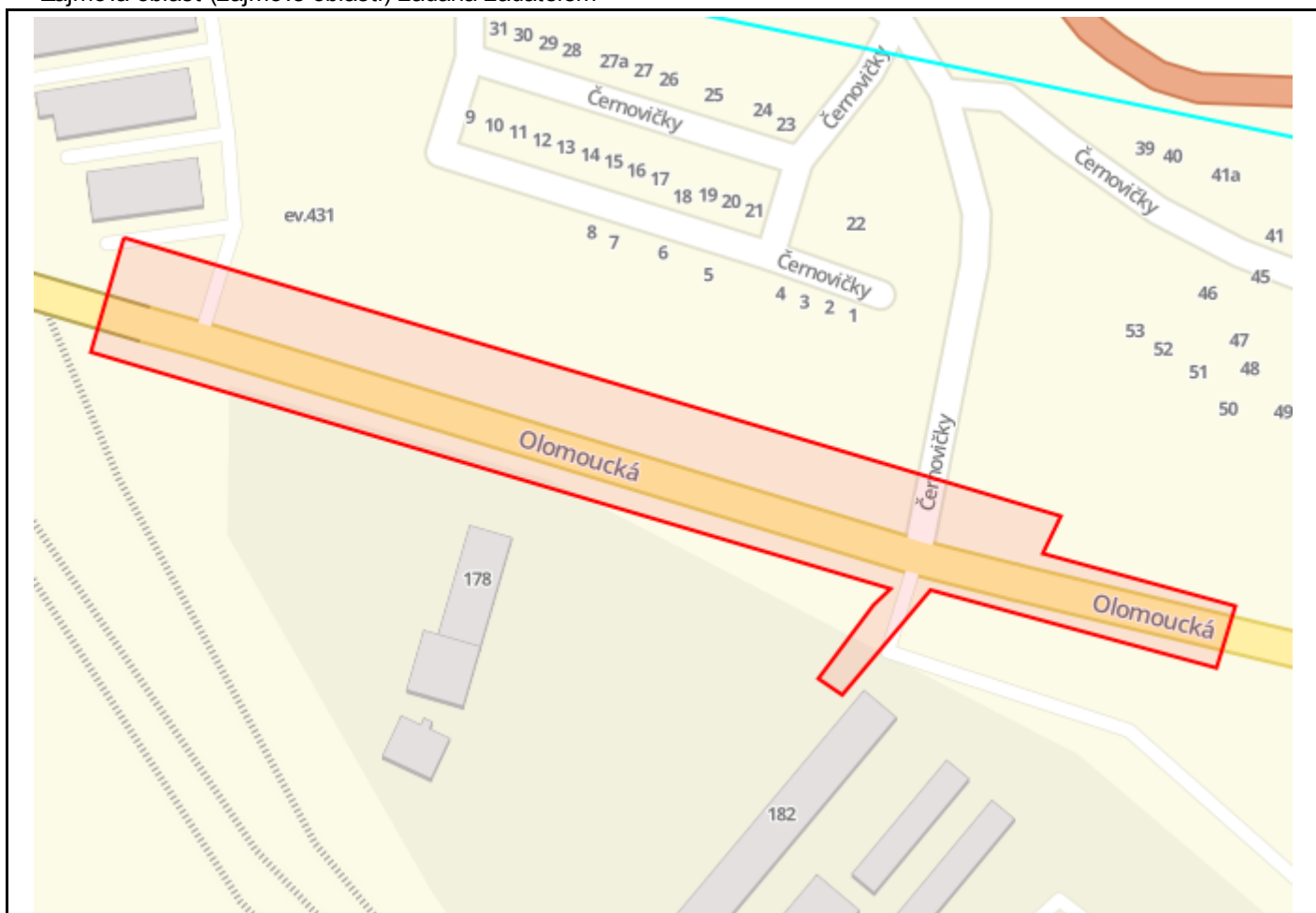
Odeslání stanoviska

E-mail: **hana.skulova@apinvesting.cz**

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 plánovaně
	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((-594260.38 -1162385.36,-594043.43 -1162475.85,-594048.72 -1162484.31,-594004 -1162501.78,-594010.09 -1162516.06,-594076.5 -1162490.13,-594100.31 -1162512.89,-594105.6 -1162508.39,-594090.52 -1162492.25,-594086.02 -1162488.81,-594271.23 -1162411.82,-594260.38 -1162385.36))