



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

SG Geotechnika a.s.
Václav Fiala
Geologická 988/4
15200 Praha

Naše značka: **E52586/22**

V Praze dne: **17.10.2022**

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: III/20156 a III/2021 Cebiv - průtah, oprava (2 cebiv)

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.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 981, 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: **E52586/22**
Název stavby /akce: **III/20156 a III/2021 Cebiv - průtah, oprava (2 cebiv)**
Datum podání žádosti: **17.10.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **SG Geotechnika a.s.**
IČ: **41192168**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Václav Fiala**
Adresa: **Geologická 988/4**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **15200**
Stát:
E-mail: **vaclav.fiala@geotechnika.cz**
Telefonní číslo: **+420721862269**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

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

Odeslání stanoviska

E-mail: **vaclav.fiala@geotechnika.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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((-849006.24 -1056075.56,-849048.58 -1056184.03,-849131.48 -1056220.19,-849237.31 -1056193.74,-849247.02 -1056161.1,-849197.63 -1056161.1,-849115.61 -1056174.33,-849059.16 -1056134.65,-849042.4 -1056068.5,-849006.24 -1056075.56))