



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

ŠINDLAR s.r.o.
Kaválková Eva
Na Brně 372/2a
50006 Hradec Králové

Naše značka: **E26889/18**

V Praze dne: **23.7.2018**

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: Výstavba kanalizace Kosmonosy západ – ulice Debřská

Stupeň: Územní a stavební řízení

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.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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 případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E26889/18**
Název stavby /akce: **Výstavba kanalizace Kosmonosy západ – ulice Debřská**
Datum podání žádosti: **23.7.2018**
Důvod žádosti: **Územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **ŠINDLAR s.r.o.**
IČ: **26003236**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Kaválková Eva**
Adresa: **Na Brně 372/2a**
Město / obec: **Hradec Králové**
PSČ: **50006**
Stát:
E-mail: **eva.kavalkova@sindlar.cz**
Telefonní číslo: **775748793**

Stavebník

Firma / organizace: **ŠINDLAR s.r.o.**
Kontaktní osoba: **Kaválková Eva**
Adresa: **Na Brně 372/2a**
Město / obec: **Hradec Králové**
PSČ: **50006**
Stát:
E-mail: **eva.kavalkova@sindlar.cz**
Telefonní číslo: **775748793**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Infrastruktura**
Hodnota projektu: **10 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **10/2019**
Měsíc ukončení stavby: **10/2023**

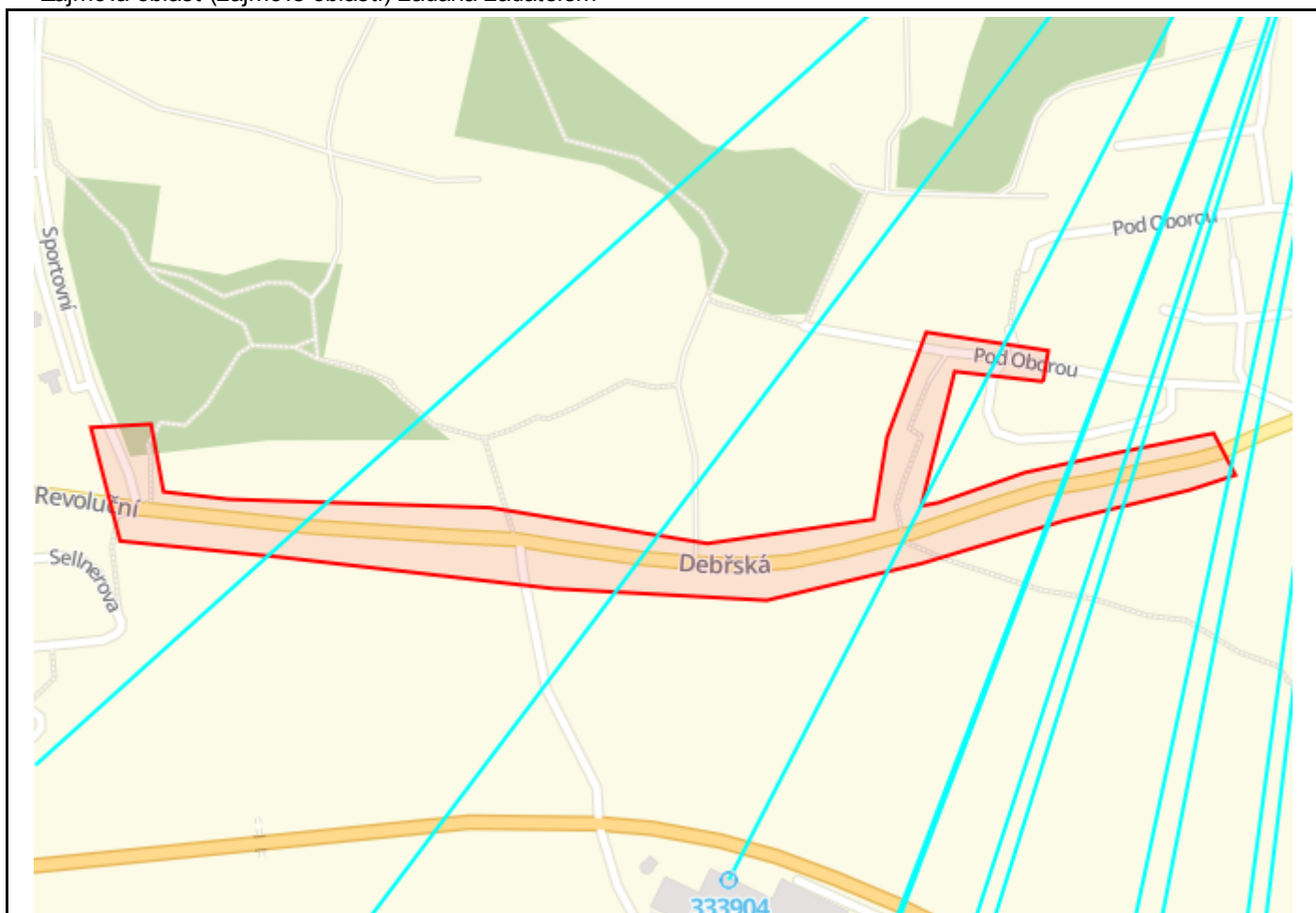
Odeslání stanoviska

E-mail: **eva.kavalkova@sindlar.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

| | | | | | | | |
|--|----------------------------|--|--|--|------------------------|--|---------------------------------------|
| | Optické trasy TMCZ 1 | | Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET | | Elektro trasy NN | | Základnové stanice |
| | Optická technologie TMCZ 1 | | Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET | | Elektro technologie NN | | Základnové stanice s elektropřípojkou |
| | Mikrovlnné (MW) spoje | | | | | | 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.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-702855.2014103 -1008696.61590683,-702847.017112419 -1008669.32575612,-702955.17426604 -1008638.30221996,-703003.123831311 -1008728.60717884,-703024.885324537 -1008800.87925786,-703178.129783657 -1008803.04126135,-703370.363453817 -1008744.89900067,-703605.903619591 -1008706.37064433,-703663.957396906 -1008691.86318108,-703667.291923989 -1008629.33515738,-703722.094916909 -1008625.2182642,-703709.08032883 -1008731.17625156,-703568.132948027 -1008764.21326717,-703322.507625978 -1008825.52460654,-703131.18698503 -1008861.31519645,-702987.040706815 -1008846.4618388,-702853.540541579 -1008824.84543593,-702735.780933161 -1008811.89752579,-702692.442447318 -1008803.77197464,-702707.158637477 -1008763.51908081,-702795.575551772 -1008769.57661128,-702882.580135656 -1008776.58420289,-702963.967991986 -1008793.52443985,-702980.232161719 -1008794.46116127,-702934.118927475 -1008677.08579957,-702855.2014103 -1008696.61590683)))