



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Renata Novotná  
Blahoslavova 17  
36001 Karlovy Vary

Naše značka: E19351/18

V Praze dne: 23.5.2018

**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: Havarijní oprava části oplocení u objektu Svahová 1169/26, Karlovy Vary**

Stupeň: 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.  
Tomíčkova 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: **E19351/18**  
Název stavby /akce: **Havarijní oprava části oplocení u objektu Svahová 1169/26, Karlovy Vary**  
Datum podání žádosti: **23.5.2018**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace:  
IČ  
DIČ  
Kontaktní osoba: **Renata Novotná**  
Adresa: **Blahoslavova 17**  
Město / obec: **Karlovy Vary**  
PSČ: **36001**  
Stát:  
E-mail: **rena.novotna@email.cz**  
Telefonní číslo: **605210771**

### Stavebník

Firma / organizace: **Statutární město Karlovy Vary**  
Kontaktní osoba: **Vít Mašanka**  
Adresa: **Moskevská 2035/21**  
Město / obec: **Karlovy Vary**  
PSČ: **36120**  
Stát:  
E-mail: **v.masanka@m m kv.cz**  
Telefonní číslo: **353151225**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**  
Projektant: **Ing. Renata Novotná**  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **08/2018**  
Měsíc ukončení stavby: **10/2018**

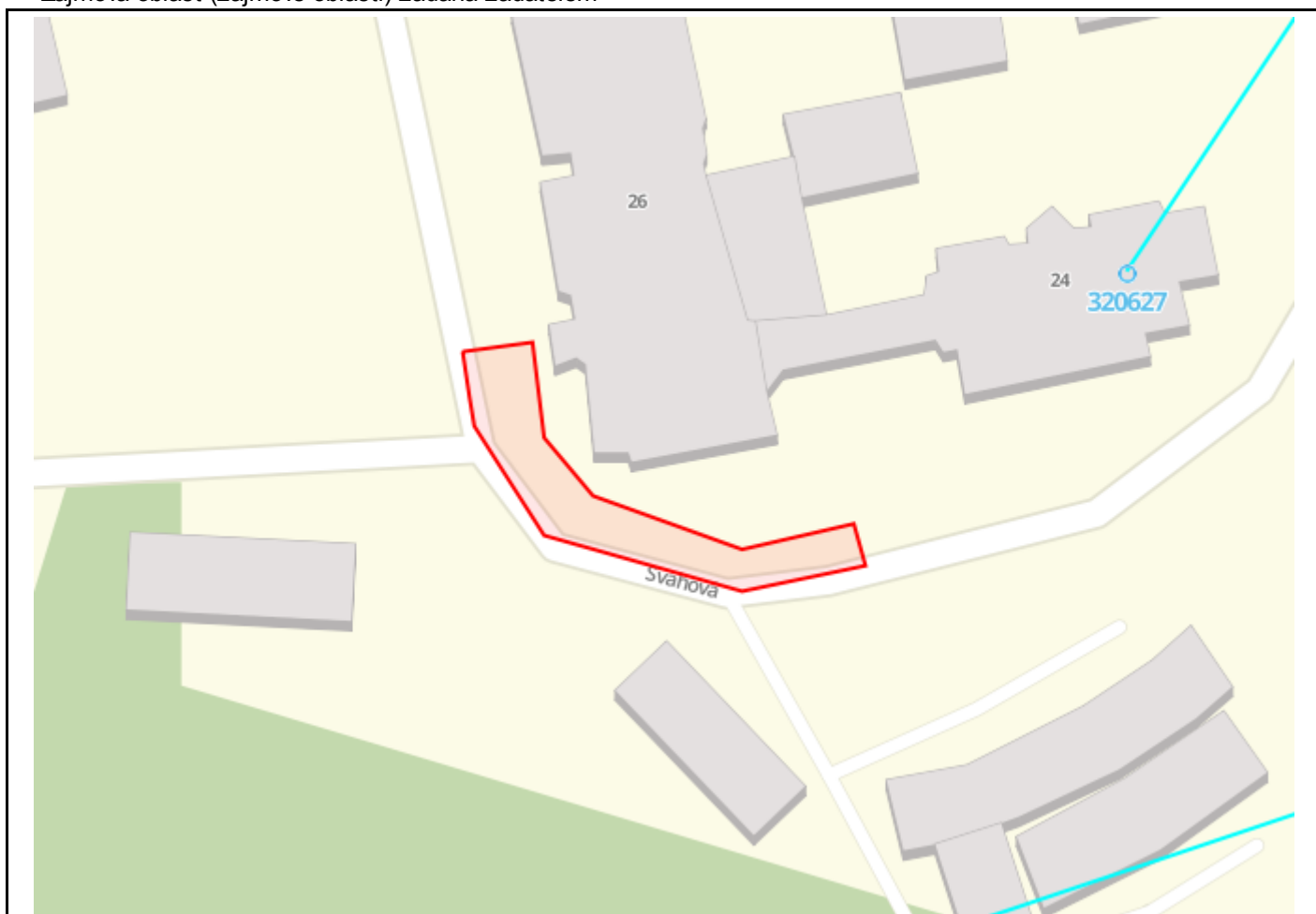
### Odeslání stanoviska

E-mail: **rena.novotna@email.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.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-850294.388127624 -1011281.50456648,-850288.598217223

-1011281.65153796,-850288.881046623 -1011289.52954345,-850285.660642484 -1011294.87228816,-850274.25313589

-1011301.12934654,-850264.851495492 -1011300.49742826,-850264.445512329 -1011304.04030218,-850274.792182784

-1011304.52207428,-850290.138845388 -1011297.44589421,-850294.401435656 -1011287.68621356,-850294.420070742

-1011285.3643413,-850294.388127624 -1011281.50456648)))