



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

RAL Projekt s.r.o.  
Ing. Tomáš Louthan  
Pod Vodárnou 5c/4746  
46605 Jablonec nad Nisou

Naše značka: **E32248/17**

V Praze dne: **14.9.2017**

**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: Revitalizace silnice Žižkova - Jilemnice**

Stupeň: Jiný důvod

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



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E32248/17**  
Název stavby /akce: **Revitalizace silnice Žižkova - Jilemnice**  
Datum podání žádosti: **13.9.2017**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **RAL Projekt s.r.o.**  
IČ: **01879570**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Tomáš Louthan**  
Adresa: **Pod Vodárnou 5c/4746**  
Město / obec: **Jablonec nad Nisou**  
PSČ: **46605**  
Stát:  
E-mail: **info@ralprojekt.cz**  
Telefonní číslo: **734158361**

## 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:

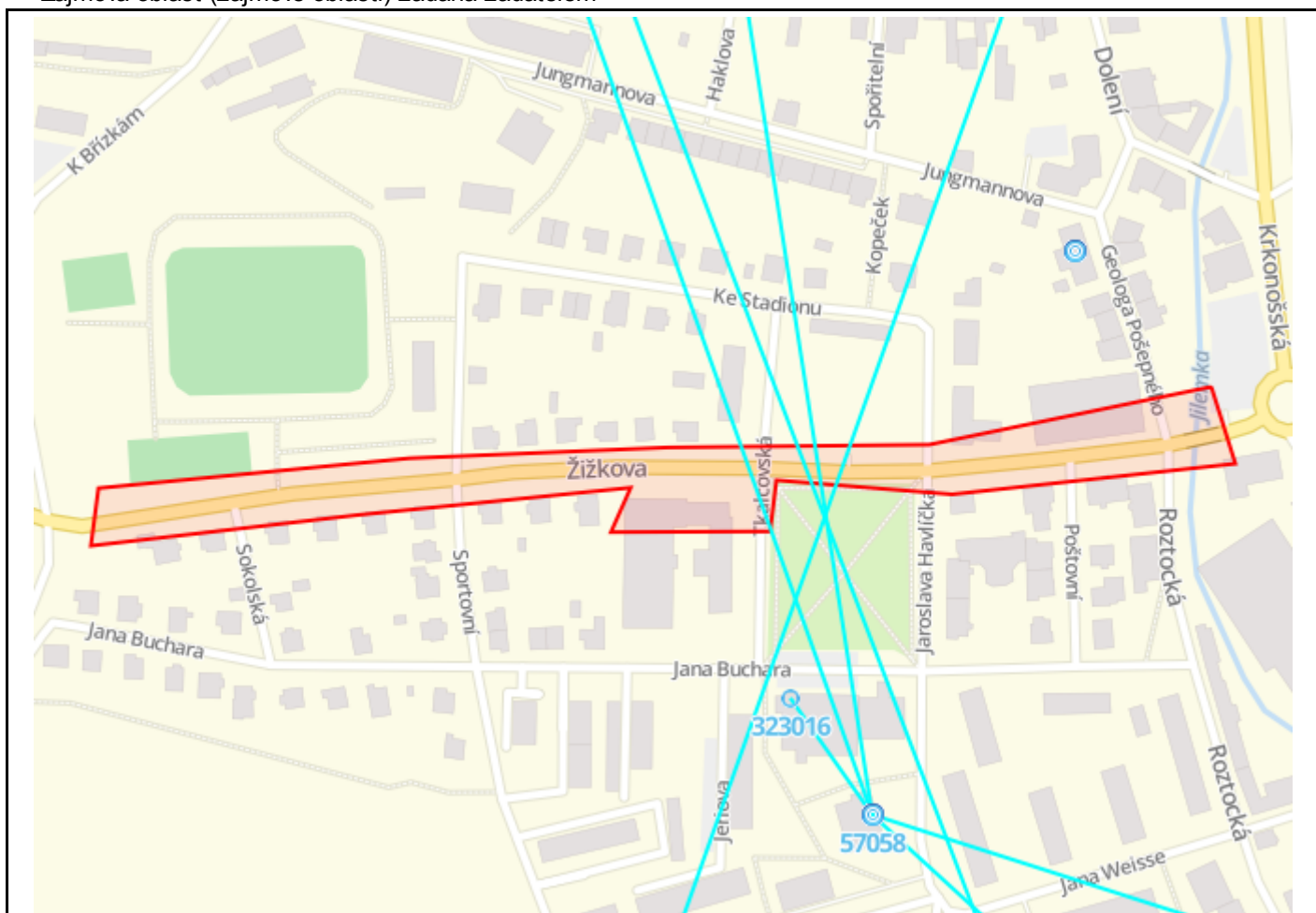
## Odeslání stanoviska

E-mail: **info@ralprojekt.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.

POLYGON((-658559.6432 -995726.2765,-658700.084 -995737.4816,-658827.2825 -995723.2338,-658953.4622 -995713.0473,-659106.1136 -995708.986,-659113.2309 -995736.4629,-658980.9392 -995737.4816,-658847.6289 -995740.5243,-658859.8394 -995760.884,-658782.5017 -995770.0386,-658776.4031 -995745.6175,-658691.9349 -995762.9213,-658552.5259 -995764.9586,-658559.6432 -995726.2765))