



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Jan Růžicka  
Jan Růžicka  
č.p.665  
78803 Nový Malín

Naše značka: **E58259/21**

V Praze dne: **22.11.2021**

**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:** Rekonstrukce vodobvodní přípojky pro 1.ZŠ Šumperk - Dr. E. Beneše

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: **E58259/21**  
Název stavby /akce: **Rekonstrukce vodobvodní přípojky pro 1.ZŠ Šumperk - Dr. E. Beneše**  
Datum podání žádosti: **22.11.2021**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Předprojektová příprava pro návrh projektu**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Jan Růžička**  
IČ: **65498780**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Jan Růžička**  
Adresa: **č.p.665**  
Město / obec: **Nový Malín**  
PSČ: **78803**  
Stát:  
E-mail: **ruzicka@tzb-nem.cz**  
Telefonní číslo: **775934700**

## Stavebník

Firma / organizace: **Město Šumperk**  
Kontaktní osoba: **Jan Růžička**  
Adresa: **nám. Míru 364/1**  
Město / obec: **Šumperk**  
PSČ: **78701**  
Stát:  
E-mail: **ruzicka@tzb-nem.cz**  
Telefonní číslo: **775934700**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **Ing. Jan Růžička**  
Druh stavby: **Technická infrastruktura - vodovody, kanalizace, plyn**  
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **08/2022**  
Měsíc ukončení stavby: **08/2022**

## Odeslání stanoviska

E-mail: **ruzicka@tzb-nem.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 elektropřipojkou
	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((-562842.948632643 -1078518.29647417,-562813.020792996 -1078591.9969014,-562889.269423432 -1078670.94847459,-562942.73080844 -1078630.31726623,-562868.408141855 -1078528.78840461,-562842.948632643 -1078518.29647417))