



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ateliér EBEX cz s.r.o.  
Eva Blažková  
Havlíčkova 234/1  
75701 Valašské Meziříčí

Naše značka: **E40394/18**

V Praze dne: **2.11.2018**

**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: Regenerace panelového sídliště Křižná – V. etapa , lokalita ul. Křižná, Seifertova, Bratří Čapků, U Apolla**

Stupeň: Sloučené 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.  
Tomáčkova 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: **E40394/18**  
Název stavby / akce: **Regenerace panelového sídliště Křižná – V. etapa , lokalita ul. Křižná, Seifertova, Bratří Čapků, U Apolla**  
Datum podání žádosti: **2.11.2018**  
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: **Ateliér EBEX cz s.r.o.**  
IČ: **05505178**  
DIČ: **cz05505178**  
Kontaktní osoba: **Eva Blažková**  
Adresa: **Havlíčková 234/1**  
Město / obec: **Valašské Meziříčí**  
PSČ: **75701**  
Stát:  
E-mail: **eblazkova@tiscal.cz**  
Telefonní číslo: **602575099**

**Stavebník**

Firma / organizace: **Město Valašské Meziříčí**  
Kontaktní osoba: **Ing. Jaremejkova Alena**  
Adresa: **Zasovská 784**  
Město / obec: **Valašské Meziříčí**  
PSČ: **75701**  
Stát:  
E-mail: **jaremejkova@mvalmez.cz**  
Telefonní číslo: **571674534**

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): **4 m**  
Projektant: **Ing. Leoš Zádrapa**  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **2 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **03/2019**  
Měsíc ukončení stavby: **03/2021**

**Odeslání stanoviska**

E-mail: **eblazkova@tiscal.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((-496994.021162383 -1139668.34852049,-496975.549502859 -1139662.61607238,-496952.10826206 -1139632.0310372,-496957.166160324 -1139610.16818963,-496942.28377536 -1139605.28029383,-496950.513617263 -1139579.62899455,-496857.929037277 -1139535.41782471,-496840.366607643 -1139596.16033833,-496866.686047175 -1139602.35443492,-496847.892332462 -1139662.43004121,-496789.936463257 -1139651.6875061,-496779.511518343 -1139687.65625831,-496903.952890337 -1139730.17060976,-496928.712900319 -1139653.98774887,-496973.817198673 -1139669.38895176,-496988.332812604 -1139687.54377283,-496995.287045652 -1139669.40224954,-496994.021162383 -1139668.34852049))