



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

VD-TBD a.s.  
Ing. Karel Adam  
Studená 909/2  
63800 Brno

Naše značka: **E26622/16**

V Praze dne: **22.9.2016**

**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:** Bečva, Osek nad bečvou - posouzení stability koryta, návrh úprav a stabilizačních objektů

**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.

**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

**Seznam příloh**

Příloha č.1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č.2 - Situační plán



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E26622/16**  
Název stavby /akce: **Bečva, Osek nad bečvou - posouzení stability koryta, návrh úprav a stabilizačních objektů**  
Datum podání žádosti: **22.9.2016**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **VD-TBD a.s.**  
IČ: **49241648**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Karel Adam**  
Adresa: **Studená 909/2**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **63800**  
Stát:  
E-mail: **adam@vdtbd.cz**  
Telefonní číslo: **720966033**

## 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:

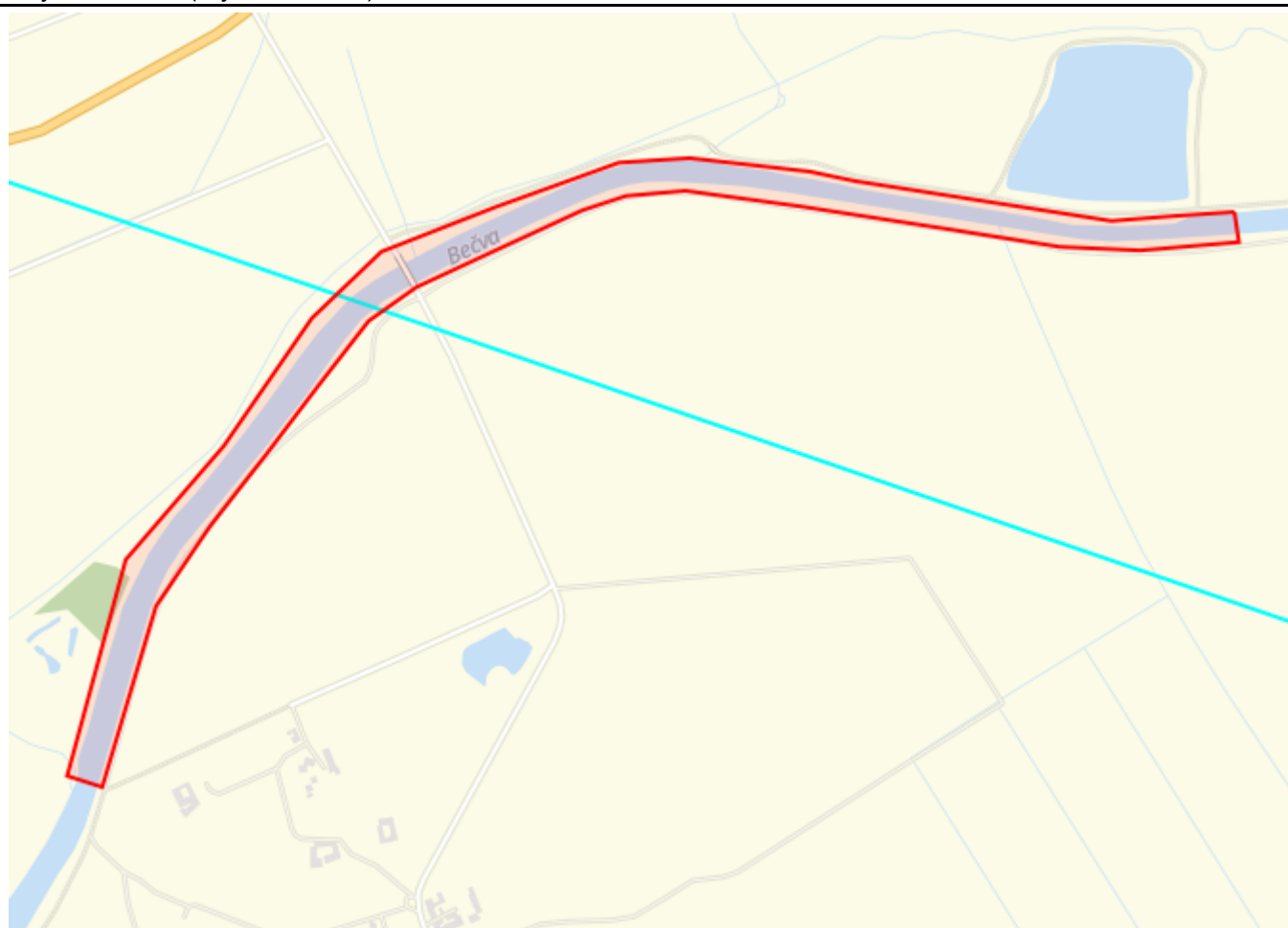
## Odeslání stanoviska

E-mail: **adam@vdtbd.cz**

Příloha č. 2

**Situační plán**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Mikrov Inné (MW) spoje
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základové stanice
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((-526061.3898 -1132890.7447,-526158.6242 -1132887.9666,-526264.193 -1132886.1145,-526677.1266 -1132781.1171,-526750.3648 -1132758.3208,-526944.8336 -1132717.5749,-527061.5148 -1132713.8708,-527268.4704 -1132766.5651,-527464.2621 -1132822.1276,-527588.6162 -1132920.0234,-527752.4558 -1133114.5041,-527931.0496 -1133285.1604,-528060.7266 -1133629.1578,-528005.1641 -1133652.9703,-527888.7475 -1133365.8973,-527788.2058 -1133244.189,-527683.6954 -1133134.3869,-527588.4454 -1133031.1994,-527495.8412 -1132933.3036,-527412.4975 -1132885.6786,-527277.56 -1132838.0536,-527129.1159 -1132786.102,-527055.0325 -1132769.4333,-526956.8721 -1132770.3593,-526770.7378 -1132813.8833,-526532.745 -1132874.076,-526353.093 -1132920.3781,-526221.595 -1132938.8989,-526058.6117 -1132940.751,-526061.3898 -1132890.7447))
```