



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Vodohospodářský rozvoj a  
výstavba a.s.

Ing. Denisa Komendová

Nábřeží 90/4

15000 Praha

Naše značka: **E26367/21**

V Praze dne: **18.5.2021**

**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:** Kunčinský potok, Moravská Třebová - nánosy, oprava koryta

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: **E26367/21**  
 Název stavby /akce: **Kunčinský potok, Moravská Třebová - nánosy, oprava koryta**  
 Datum podání žádosti: **18.5.2021**  
 Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**  
 Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
 Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**  
 IČ: **47116901**  
 DIČ:  
 Kontaktní osoba: **Ing. Denisa Komendová**  
 Adresa: **Nábřeží 90/4**  
 Město / obec: **Praha**  
 PSČ: **15000**  
 Stát:  
 E-mail: **komendova@vrv.cz**  
 Telefonní číslo: **+420722949226**

**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**

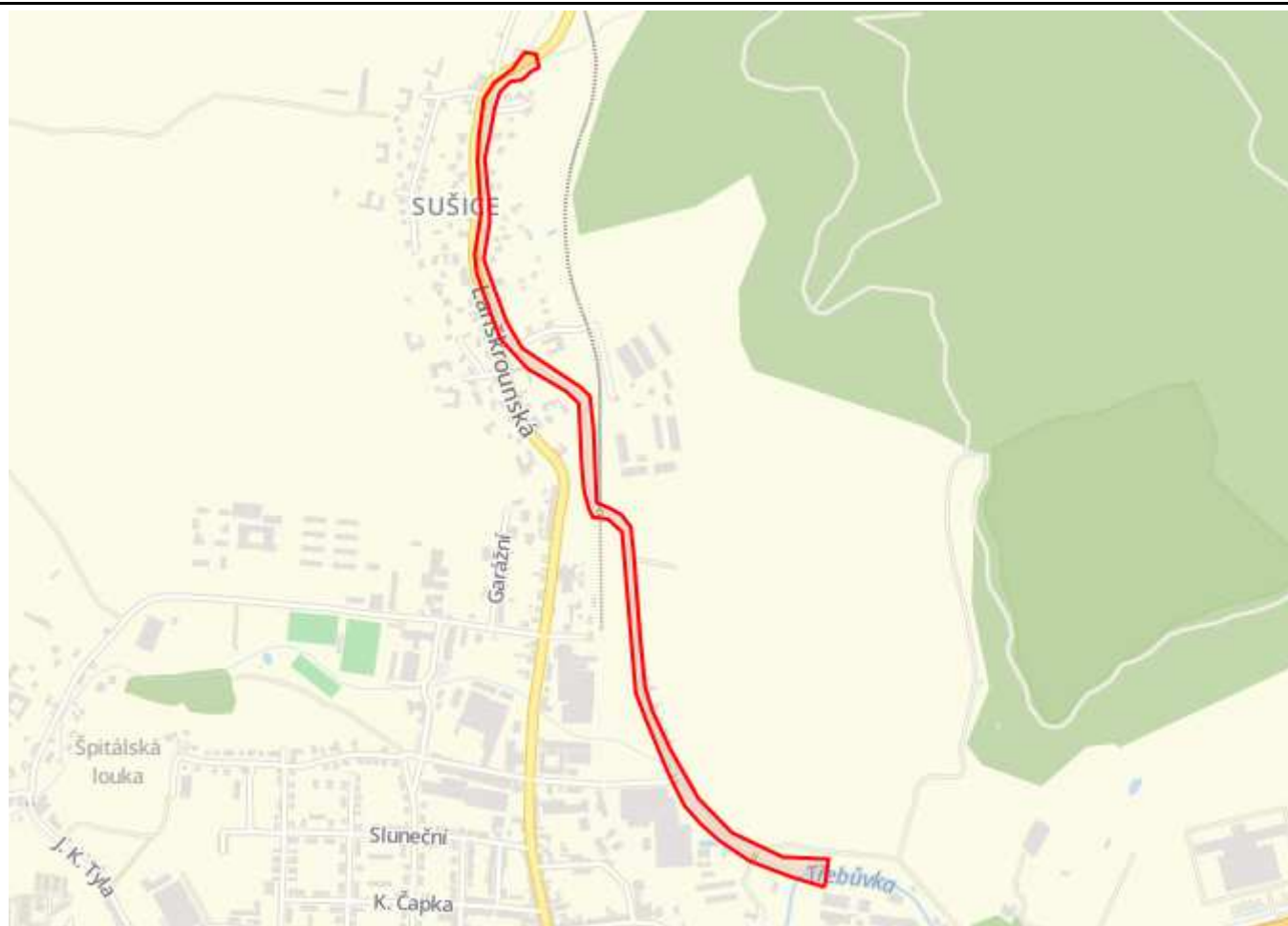
E-mail: **komendova@vrv.cz**



Příloha č. 2

**Situační plán**

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
<b>Druhy sítí:</b>							
	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((-586749.79 -1098567.46,-586735.5 -1098511.37,-586828.64 -1098497.08,-586927.06 -1098436.23,-586988.44 -1098358.97,-587034.48 -1098253.67,-587063.06 -1098171.12,-587072.58 -1098122.43,-587072.05 -1098011.84,-587066.76 -1097840.39,-587067.29 -1097790.65,-587083.16 -1097764.72,-587103.27 -1097749.9,-587131.32 -1097734.03,-587121.79 -1097586.92,-587121.79 -1097516.01,-587139.26 -1097494.84,-587181.06 -1097460.45,-587249.85 -1097402.77,-587275.78 -1097345.62,-587299.06 -1097254.07,-587308.59 -1097212.8,-587288.48 -1097139.24,-587285.31 -1097094.79,-587284.78 -1097009.6,-587265.2 -1096948.21,-587253.56 -1096908,-587239.27 -1096876.25,-587215.46 -1096857.2,-587191.64 -1096856.67,-587171.01 -1096841.32,-587154.14 -1096834.71,-587156.92 -1096807.32,-587179.94 -1096800.57,-587208.11 -1096831.53,-587249.39 -1096856.53,-587273.6 -1096886.3,-587291.06 -1096958.13,-587300.19 -1097012.51,-587304.16 -1097118.47,-587326.38 -1097201.02,-587326.38 -1097239.92,-587312.1 -1097303.42,-587292.25 -1097379.62,-587243.04 -1097445.89,-587168.82 -1097501.06,-587146.2 -1097528.05,-587153.74 -1097651.47,-587154.54 -1097708.23,-587148.19 -1097746.72,-587142.23 -1097763,-587111.28 -1097770.54,-587085.88 -1097799.51,-587089.05 -1097937.62,-587092.23 -1098086.05,-587093.02 -1098130.9,-587079.13 -1098183.68,-587046.19 -1098294.81,-587035.08 -1098326.96,-587018.41

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681, zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



-1098370.61,-586989.04 -1098411.89,-586956.1 -1098448.4,-586897.36 -1098498.01,-586815.21 -1098539.68,-586749.79 -1098567.46))