



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Vodohospodářský rozvoj a  
výstavba a.s.

Ing. Mgr. Pavel Dvořák

Nábřeží 90/4

15000 Praha

Naše značka: **E55097/23**

V Praze dne: **25.10.2023**

**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: Vodovod a kanalizace Přestavlky u Čerčan**

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.  
Tomáčkova 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: **E55097/23**  
Název stavby /akce: **Vodovod a kanalizace Přestavky u Čerčan**  
Datum podání žádosti: **25.10.2023**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Vodoprávní řízení**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**  
IČ: **47116901**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Mgr. Pavel Dvořák**  
Adresa: **Nábřeží 90/4**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **15000**  
Stát:  
E-mail: **Brig\_OKC1@vrv.cz**  
Telefonní číslo: **+420604201402**

## Stavebník

Firma / organizace: **Obec Přestavky u Čerčan**  
Kontaktní osoba: **Jan Mikulanda**  
Adresa: **Přestavky u Čerčan č.p.48**  
Město / obec: **Přestavky u Čerčan**  
PSČ: **25723**  
Stát:  
E-mail: **ou@prestavkyucercan.cz**  
Telefonní číslo: **+420604422992**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

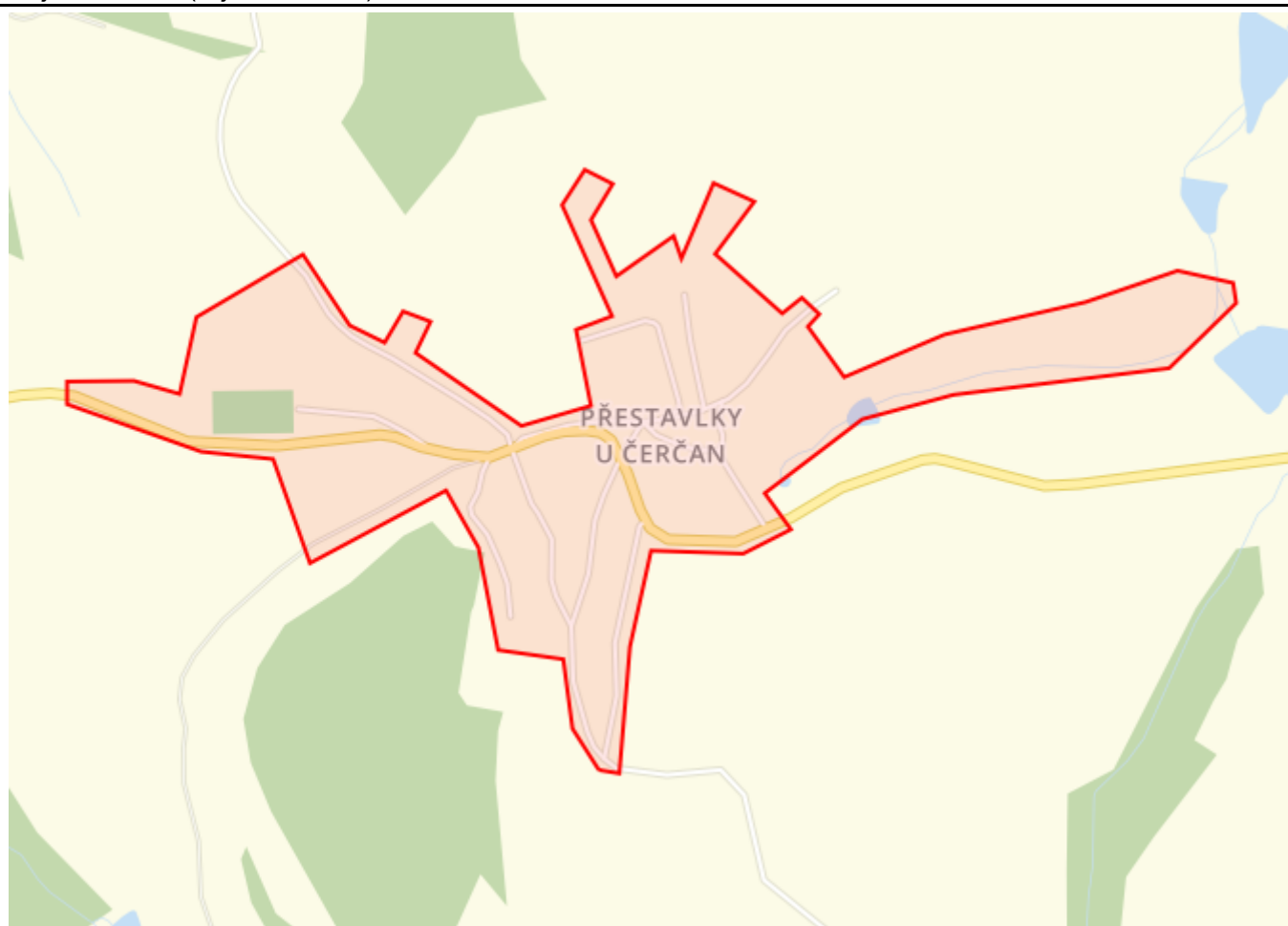
## Odeslání stanoviska

E-mail: **Brig\_OKC1@vrv.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
					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((-723486.99 -1072359.95,-723512.39 -1072305.45,-723512.39 -1072219.73,-723590.17 -1072198.03,-723597.58 -1072070.5,-723627.74 -1071995.89,-723805.01 -1072062.03,-723833.06 -1071929.74,-723919.31 -1071909.1,-724074.89 -1071829.73,-724071.19 -1071802.21,-723989.69 -1071812.27,-723936.25 -1071835.55,-723903.44 -1071745.06,-723763.74 -1071686.33,-723718.23 -1071779.99,-723678.54 -1071806.45,-723651.03 -1071771.52,-723619.28 -1071788.45,-723642.56 -1071823.91,-723525.61 -1071929.74,-723437.77 -1071916.51,-723443.59 -1071821.79,-723397.56 -1071811.21,-723440.42 -1071668.33,-723407.08 -1071629.18,-723375.33 -1071650.87,-723407.61 -1071691.09,-723385.91 -1071763.58,-723309.71 -1071723.9,-723303.89 -1071752.47,-723252.56 -1071666.22,-723206 -1071695.32,-723262.09 -1071752.47,-723190.12 -1071835.55,-723163.66 -1071819.68,-723145.14 -1071842.43,-723161.02 -1071855.66,-723125.04 -1071922.86,-722995.92 -1071887.41,-722819.71 -1071871,-722702.23 -1071847.72,-722636.61 -1071871.53,-722636.09 -1071896.4,-722728.16 -1071964.67,-722994.86 -1071962.02,-723109.69 -1071976.84,-723240.39 -1072050.92,-723214.46 -1072099.08,-723276.38 -1072120.77,-723388.03 -1072102.25,-723429.31 -1072215.49,-723462.64 -1072367.36,-723486.99 -1072359.95))



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**