



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Vodní zdroje Ekomonitor  
spol. s r.o.

Naďa Dvořáková

Píšťovy č.p.820

53701 Chrudim

Naše značka: **E52384/23**

V Praze dne: **20.10.2023**

**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: Chrudimka, Chrudim, odstranění nánosů v intravilánu ř. km 19,528 - 22,070  
(zpracování PD a IČ)**

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 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.  
Tomčikova 2144/1  
140 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: **E52384/23**  
Název stavby /akce: **Chrudimka, Chrudim, odstranění nánosů v intravilánu ř. km 19,528 - 22,070 (zpracování PD a IČ)**  
Datum podání žádosti: **11.10.2023**  
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.**  
IČ: **15053695**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Nad'a Dvořáková**  
Adresa: **Píšťovy č.p.820**  
Město / obec: **Chrudim**  
PSČ: **53701**  
Stát:  
E-mail: **nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz**  
Telefonní číslo: **724 574 692**

## Stavebník

Firma / organizace: **Povodí Labe, státní podnik**  
Kontaktní osoba: **Ing. Ivan Princ**  
Adresa: **Víta Nejedlého 951/8**  
Město / obec: **Hradec Králové**  
PSČ: **50003**  
Stát:  
E-mail: **princ.i@pla.cz**  
Telefonní číslo: **773 754 342**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **Ing. Tomáš Mládek**  
Druh stavby: **Technická infrastruktura - vodovody, kanalizace, plyn**  
Hodnota projektu: **2 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

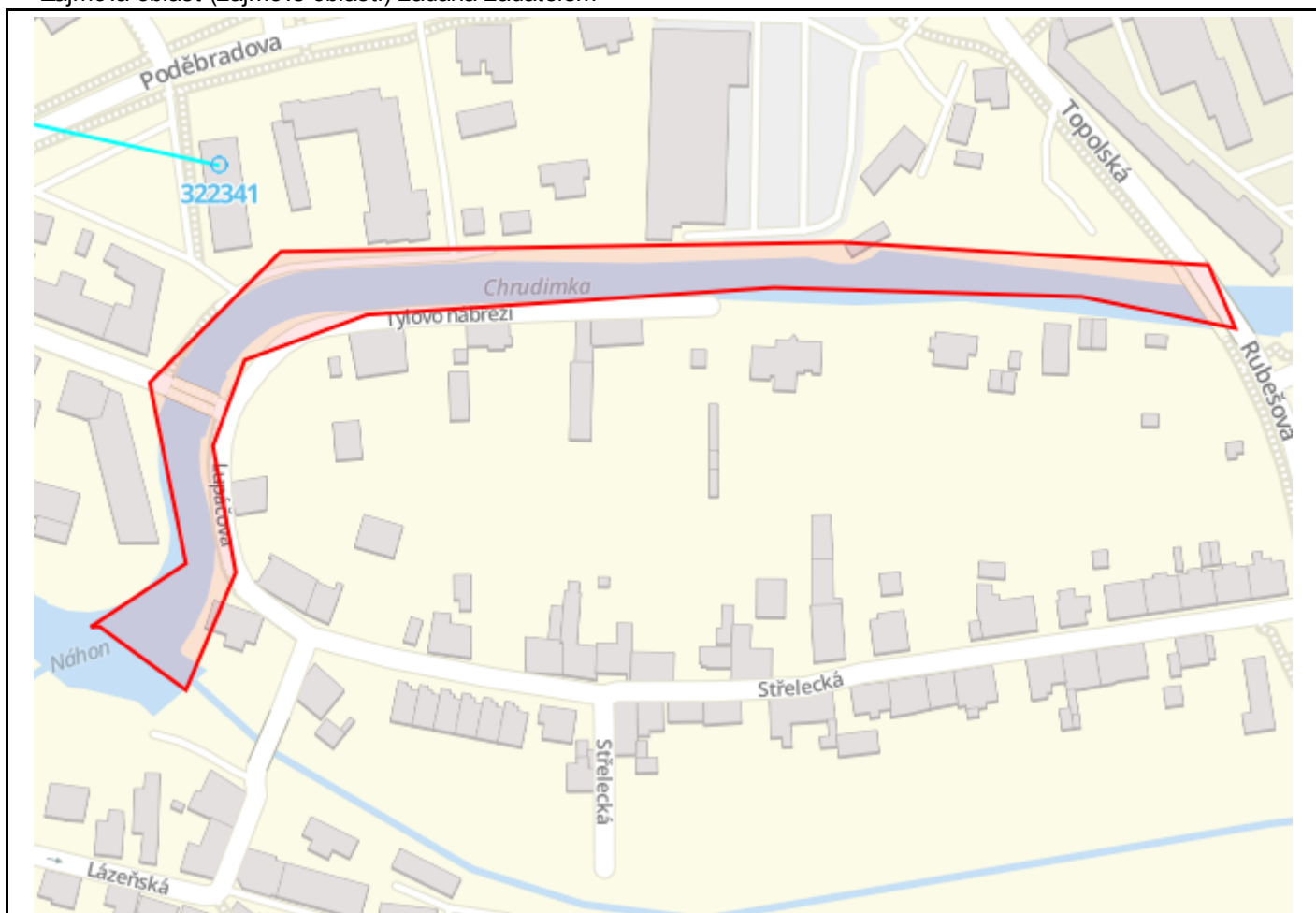
## Odeslání stanoviska

E-mail: **nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



### 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 plánovaně
					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((-647131.168776273 -1070301.24865691,-647096.518967987 -1070283.72388646,-647101.491850198 -1070221.2784844,-647051.888858308 -1070182.33879604,-646861.933053237 -1070201.85018269,-646738.992521488 -1070224.20752623,-646732.357818831 -1070246.64507742,-646783.07377407 -1070229.78782922,-646886.681876963 -1070214.36866472,-647025.378744314 -1070207.14225131,-647068.475846223 -1070217.47639132,-647082.626675834 -1070245.1724775,-647080.062892753 -1070288.77515915,-647101.600309021 -1070326.41698066,-647128.110763713 -1070301.61263989,-647131.168776273 -1070301.24865691))