



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

B K N , spol. s r.o.
Tomáš Křepelka
Vladislavova 29, Vysoké
Mýto-Město, 56601 Vysoké Mýto
56601 Vysoké Mýto

Naše značka: **E26070/24**

V Praze dne: **11.5.2024**

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: Chvaletice, ul. Husova - vodovod

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.

V zájmovém území naše společnost plánuje/projednáva rozšíření optické infrastruktury, je nutné naše stavby v zájmovém území koordinovat a současně po žadateli požadujeme, aby příslušnému stavebnímu úřadu byl pro účely odsouhlasení stavebního záměru žadatele doložen doklad prokazující dohodu o koordinaci obou staveb. Kontaktujte prosím příslušného Area Koordinátora (AK):

Jarmila Kubatová, jarmila.kubatova@t-mobile.cz

Pro vytvoření dokladu prokazující dohodu je nutno doručit na výše uvedenou e-mailovou adresu: Toto stanovisko T-Mobile Czech Republic a.s., situační výkres stavby a předpokládaný termín zahájení stavby. Bez doručení podkladů nelze žádost vyhodnotit.

V případě neobdržené reakce déle než 5 pracovních dní kontaktujte nás na tel. čísle 739 284 877.

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.
Tomášikova 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: **E26070/24**
Název stavby /akce: **Chvaletice, ul. Husova - vodovod**
Datum podání žádosti: **2.5.2024**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **B K N , spol. s r.o.**
IČ: **15028909**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Tomáš Křepelka**
Adresa: **Vladislavova 29, Vysoké Mýto-Město, 56601 Vysoké Mýto**
Město / obec: **Vysoké Mýto**
PSČ: **56601**
Stát:
E-mail: **krepelka@bkn.cz**
Telefonní číslo: **608210900**

Stavebník

Firma / organizace: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**
Kontaktní osoba: **Ilona Horáková**
Adresa: **Teplého 2014, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **info@vakpce.cz**
Telefonní číslo: **466768411**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **BKN spol. s r.o.**
Druh stavby: **Technická infrastruktura - vodovody, kanalizace, plyn**
Hodnota projektu: **9 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **krepelka@bkn.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((-673143.102859907 -1057910.25334834,-673126.653410419 -1057914.99889914,-673173.835128266 -1058042.37056115,-673202.341258044 -1058122.24621558,-673208.88027346 -1058196.74074247,-673194.842355584 -1058258.34348133,-673167.742254906 -1058320.7961776,-673147.819013931 -1058359.95863086,-673161.345840603 -1058369.09283446,-673193.121068562 -1058303.7420478,-673209.131820271 -1058267.38266527,-673220.841252631 -1058199.50364893,-673225.56598703 -1058153.34673322,-673211.192417395 -1058093.72814897,-673186.721708279 -1058027.64043641,-673143.53144253 -1057910.58630318,-673143.102859907 -1057910.25334834))