



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

KAPEGO projekt s.r.o.  
Iveta Chobotová  
28. října 1142/168,  
Mariánské Hory, 70900 Ostrava  
70900 Ostrava

Naše značka: E15311/25

V Praze dne: 14.3.2025

**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: „Podzemní kontejnery v Novém Jičíně II. etapa (rok 2024) – stanoviště Dlouhá u garáží“**

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):

Ing. Alena Klvaňová, [alena.klvanova@t-mobile.cz](mailto:alena.klvanova@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 603 411 693.

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadeni/>

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáškovy 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: **E15311/25**  
Název stavby /akce: **„Podzemní kontejnery v Novém Jičíně II. etapa (rok 2024) – stanoviště Dlouhá u garáží“**  
Datum podání žádosti: **14.3.2025**  
Poznámka: **Předmětem projektové dokumentace je výstavba polozapuštěných kontejnerů na tříděný a komunální odpad včetně navazujících zpevněných ploch a přístupového chodníku.**

## Žadatel

Firma / organizace: **KAPEGO projekt s.r.o.**  
IČ: **29395933**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Iveta Chobotová**  
Adresa: **28. října 1142/168, Mariánské Hory, 70900 Ostrava**  
Město / obec: **Ostrava**  
PSČ: **70900**  
Stát:  
E-mail: **chobotova@kapegopro.cz**  
Telefonní číslo: **605924272**

## Stavebník

Firma / organizace: **Město Nový Jičín**  
Kontaktní osoba: **Iveta Chobotová**  
Adresa: **Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín**  
Město / obec: **Nový Jičín**  
PSČ: **74101**  
Stát:  
E-mail: **chobotova@kapegopro.cz**  
Telefonní číslo: **605924272**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **06/2025**  
Měsíc ukončení stavby: **12/2025**

## Odeslání stanoviska

E-mail: **chobotova@kapegopro.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 plánované
	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((-493314.004252279 -1126264.45421597,-493306.396835903 -1126279.50101114,-493299.116508232 -1126276.46466874,-493307.392951982 -1126260.19321018,-493314.004252279 -1126264.45421597))