



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

NELL PROJEKT s.r.o.
Veronika Milíčková
Kvítková č.p.3687
76001 Zlín

Naše značka: **E30678/23**

V Praze dne: **8.6.2023**

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: Parkoviště na ul. Dlouhá (podél komunikace nahoru vlevo) v Novém Jičíně

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): Radek Král, r.kral@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 725 725 678

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.
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: **E30678/23**
Název stavby / akce: **Parkoviště na ul. Dlouhá (podél komunikace nahoru vlevo) v Novém Jičíně**
Datum podání žádosti: **8.6.2023**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **NELL PROJEKT s.r.o.**
IČ: **29209081**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Veronika Miličková**
Adresa: **Kvítková č.p.3687**
Město / obec: **Zlín**
PSČ: **76001**
Stát:
E-mail: **podatelna@nellprojekt.cz**
Telefonní číslo: **739050096**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Nový Jičín**
Kontaktní osoba: **Ing. Kateřina Janečková**
Adresa: **Masarykovo nám. 1/1**
Město / obec: **Nový Jičín**
PSČ: **74101**
Stát:
E-mail: **e-podatelna@novyjicin.cz**
Telefonní číslo: **556768222**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **Ing. Aleš Trněný**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **9/2023**
Měsíc ukončení stavby: **12/2023**

Odeslání stanoviska

E-mail: **podatelna@nellprojekt.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				
	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((-493553.815319785 -1126679.83405805,-493553.009696163 -1126701.2620029,-493549.176179519 -1126728.00909899,-493539.010677791 -1126762.31291892,-493535.396013926 -1126761.08363583,-493546.720395641 -1126726.67599296,-493551.857453261 -1126697.09409312,-493549.986998227 -1126680.56538506,-493553.815319785 -1126679.83405805))