



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba a.s.

Ing. Petra Kalčíková

Nábřeží 90/4

15000 Praha

Naše značka: **E20124/24**

V Praze dne: **5.4.2024**

**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: Plavební komora Dolánky - rekonstrukce

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.
Tomíčkova 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: **E20124/24**
Název stavby /akce: **Plavební komora Dolánky - rekonstrukce**
Datum podání žádosti: **5.4.2024**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Spojené územní a stavební řízení**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**
IČ: **47116901**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Petra Kalčíková**
Adresa: **Nábřeží 90/4**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **15000**
Stát:
E-mail: **kalcikova@vrv.cz**
Telefonní číslo: **+420603501894**

Stavebník

Firma / organizace: **Povodí Vltavy, státní podnik**
Kontaktní osoba: **Ing. Eliška Adámková**
Adresa: **Holečkova 3178/8**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **15000**
Stát:
E-mail: **kalcikova@vrv.cz**
Telefonní číslo: **+420603501894**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **15 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **kalcikova@vrv.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((-745654.04 -1028204.17,-745577.31 -1028192.53,-745542.65 -1028395.99,-745532.6 -1028457.91,-745653.51 -1028478.01,-745661.19 -1028352.87,-745654.04 -1028204.17))