



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Povodí Labe, státní podnik  
Ing. Jiří Dostál  
Víta Nejedlého 951/8  
50003 Hradec Králové

Naše značka: **E00636/22**

V Praze dne: **5.1.2022**

**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: Labe, Lhotka - Lovosice, odstranění nánosů, ř. km 784,99 - 787,38 (SO 01)**

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.  
Tomášova 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: **E00636/22**  
Název stavby /akce: **Labe, Lhotka - Lovosice, odstranění nánosů, ř. km 784,99 - 787,38 (SO 01)**  
Datum podání žádosti: **5.1.2022**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Vodoprávní řízení**  
Poznámka: **Fakturační adresa: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové**

## Žadatel

Firma / organizace: **Povodí Labe, státní podnik**  
IČ: **70890005**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Dostál**  
Adresa: **Váta Nejedlého 951/8**  
Město / obec: **Hradec Králové**  
PSČ: **50003**  
Stát:  
E-mail: **dostalj@pla.cz**  
Telefonní číslo: **+420725822144**

## Stavebník

Firma / organizace: **Povodí Labe, státní podnik**  
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Dostál**  
Adresa: **Váta Nejedlého 951/8**  
Město / obec: **Hradec Králové**  
PSČ: **50003**  
Stát:  
E-mail: **dostalj@pla.cz**  
Telefonní číslo: **+420725822144**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

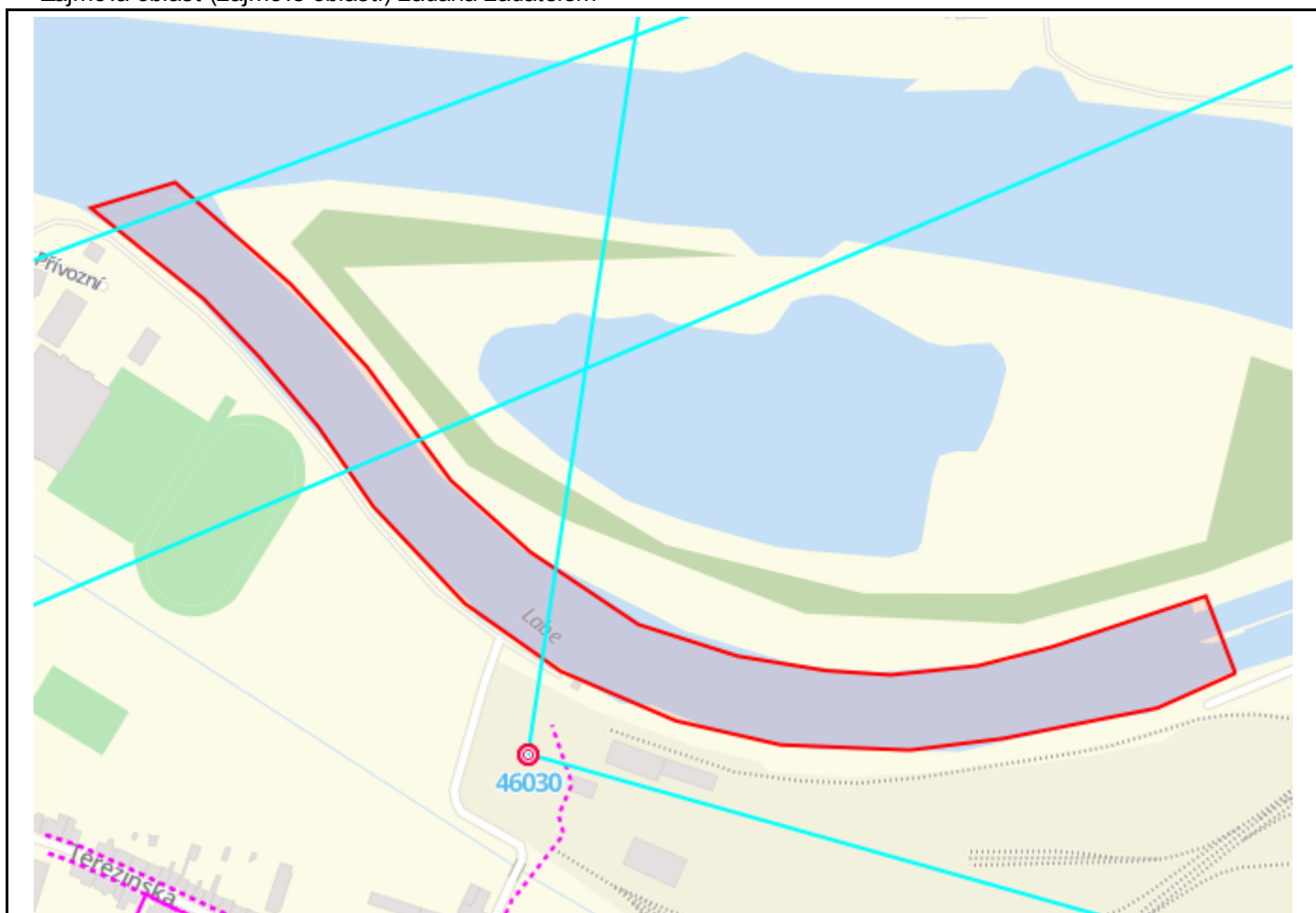
## Odeslání stanoviska

E-mail: **dostalj@pla.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



### Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřipojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						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((-760921.16 -992597.6,-760935.71 -992534.1,-761061.39 -992556.59,-761122.24 -992563.21,-761191.04 -992560.56,-761241.31 -992549.98,-761308.78 -992528.81,-761382.86 -992493.09,-761459.59 -992424.3,-761513.83 -992359.48,-761566.74 -992261.58,-761617.02 -992188.82,-761696.39 -992096.22,-761765.18 -992106.8,-761687.13 -992190.15,-761650.09 -992241.74,-761611.72 -992302.59,-761577.33 -992371.39,-761516.47 -992457.38,-761449.01 -992520.88,-761364.34 -992572.47,-761284.96 -992602.9,-761184.42 -992621.42,-761110.34 -992622.74,-760985.98 -992616.13,-760921.16 -992597.6))