



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Jiří Hovorka
Palmová 1531/4
37008 České Budějovice

Naše značka: **E03772/23**

V Praze dne: **28.1.2023**

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: Polní cesty v k.ú. Jankov u Českých Budějovic

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.**

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: **E03772/23**
Název stavby /akce: **Polní cesty v k.ú. Jankov u Českých Budějovic**
Datum podání žádosti: **19.1.2023**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace:
IČ
DIČ
Kontaktní osoba: **Jiří Hovorka**
Adresa: **Palmová 1531/4**
Město / obec: **České Budějovice**
PSČ: **37008**
Stát:
E-mail: **hakrij@gmail.com**
Telefonní číslo: **608819310**

Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**
Kontaktní osoba: **Karel Zvěřina**
Adresa: **Husinecká 1024/11a**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **13000**
Stát:
E-mail: **k.zverina@spucr.cz**
Telefonní číslo: **724052940**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **10 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

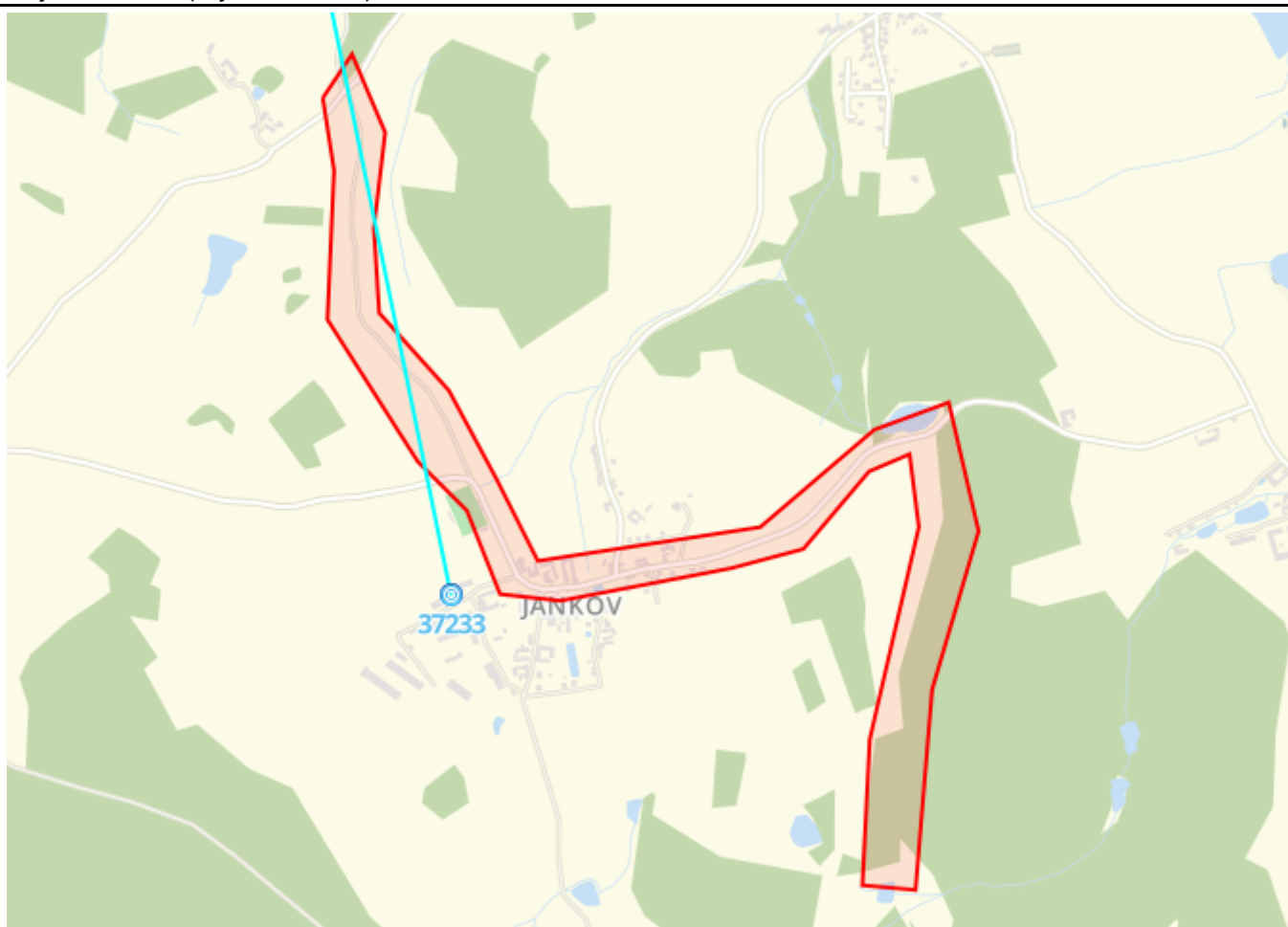
Odeslání stanoviska

E-mail: **hakrij@gmail.com**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

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((-769170.992182053 -1164017.79110672,-769088.271075908 -1163924.94428257,-769035.984462405 -1164118.83636797,-769093.557609936 -1164338.54777781,-769108.776696728 -1164538.86412878,-768970.684996334 -1164743.14655633,-768887.606326928 -1164966.65705883,-768817.704573052 -1165170.9394528,-768285.383766174 -1165164.37208007,-767986.000721762 -1164973.52400544,-767802.872679827 -1164934.14951306,-767774.706916855 -1165244.89888451,-767935.214728718 -1165600.60625966,-768039.301923472 -1166063.8435796,-768162.301898962 -1166035.66172264,-768097.691838013 -1165696.64133046,-767913.465943032 -1165216.11194943,-767911.513159031 -1165042.40400403,-768012.046728589 -1165069.5423295,-768191.359042898 -1165229.6501924,-768367.241421613 -1165251.04558271,-768777.758830044 -1165271.40539281,-768917.208758756 -1165236.16929082,-768967.786712043 -1165029.82890943,-769066.943648305 -1164898.97326004,-769232.302971991 -1164537.46887137,-769168.104978616 -1164190.57138522,-769170.992182053 -1164017.79110672))