



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Polachová Miroslava
Miroslava Polachová
Hamry 1026/10
61400 Brno

Naše značka: **E53692/23**

V Praze dne: **17.10.2023**

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: NPK, a.s., Svitavská nemocnice

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.
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: **E53692/23**
Název stavby /akce: **NPK, a.s., Svitavská nemocnice**
Datum podání žádosti: **17.10.2023**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka: **Jedná se o rekonstrukci parku - rekonstrukci stávajících ohradních cihelných zdí, novou cestní síť pro pěší, sadové úpravy, vybavení mobiliářem.**

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Polachová Miroslava**
IČ: **68597304**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Miroslava Polachová**
Adresa: **Hamry 1026/10**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61400**
Stát:
E-mail: **polachova.mirka@seznam.cz**
Telefonní číslo: **775350031**

Stavebník

Firma / organizace: **Pardubický kraj**
Kontaktní osoba: **Mgr. Miroslav Janovský**
Adresa: **Komenského náměstí č.p.125**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **miroslav.janovsky@pardubickykraj.cz**
Telefonní číslo: **724137282**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**
Projektant: **Ing. Miroslava Polachová**
Druh stavby: **Stavby pro sport a rekreaci**
Hodnota projektu: **8 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **3/2024**
Měsíc ukončení stavby: **11/2024**

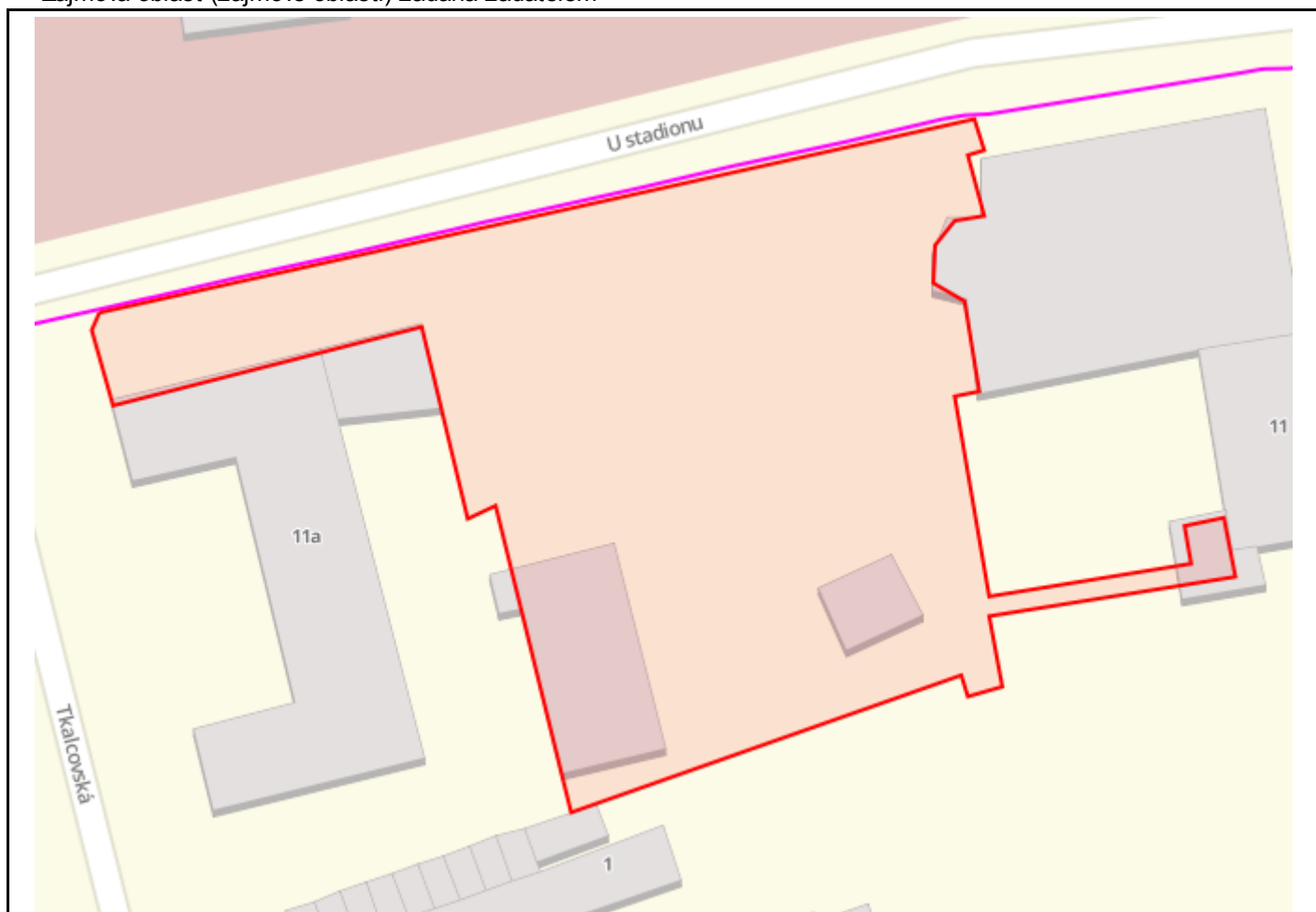
Odeslání stanoviska

E-mail: **polachova.mirka@seznam.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

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((-601482.558057133 -1098069.39519101,-601377.673567525 -1098058.04885296,-601376.921087445 -1098061.81558621,-601378.905455959 -1098062.17908453,-601377.763665451 -1098069.47873318,-601381.284979057 -1098069.67324148,-601383.906362569 -1098072.29343763,-601384.582968548 -1098076.6786303,-601381.164436196 -1098079.18735477,-601380.593923087 -1098089.91433305,-601383.538894538 -1098090.17221343,-601382.074283774 -1098113.98857038,-601358.022321354 -1098112.7551483,-601358.306331524 -1098108.26431021,-601353.590153475 -1098107.81336026,-601353.003608253 -1098114.85811063,-601382.32705928 -1098116.2875354,-601381.695881144 -1098124.69449254,-601385.856784023 -1098125.40037435,-601386.351420974 -1098122.82532866,-601433.769208858 -1098133.83417585,-601438.667258694 -1098097.03684968,-601442.10181129 -1098098.21034681,-601445.016310794 -1098075.20402608,-601482.145747494 -1098080.42798887,-601483.674144714 -1098071.34069668,-601482.558057133 -1098069.39519101))