



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

DSP a.s.
Ing. Michal Švarc
č.p.111
53002 Kostěnice

Naše značka: **E30468/23**

V Praze dne: **16.6.2023**

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: Chodník pro chodce, Mikulovice – ulice Válčíkova a Devotyho

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: **E30468/23**
Název stavby /akce: **Chodník pro chodce, Mikulovice – ulice Válčíkova a Devotyho**
Datum podání žádosti: **7.6.2023**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **DSP a.s.**
IČ: **27555917**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Michal Švarc**
Adresa: **č.p.111**
Město / obec: **Kostěnice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **michal.svarc@dsp-as.cz**
Telefonní číslo: **601 384 480**

Stavebník

Firma / organizace: **Obec Mikulovice**
Kontaktní osoba: **Ing. Michal Švarc**
Adresa: **Valčíkova č.p.52**
Město / obec: **Mikulovice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **michal.svarc@dsp-as.cz**
Telefonní číslo: **601 384 480**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **Ing. Michal Švarc**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **15 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

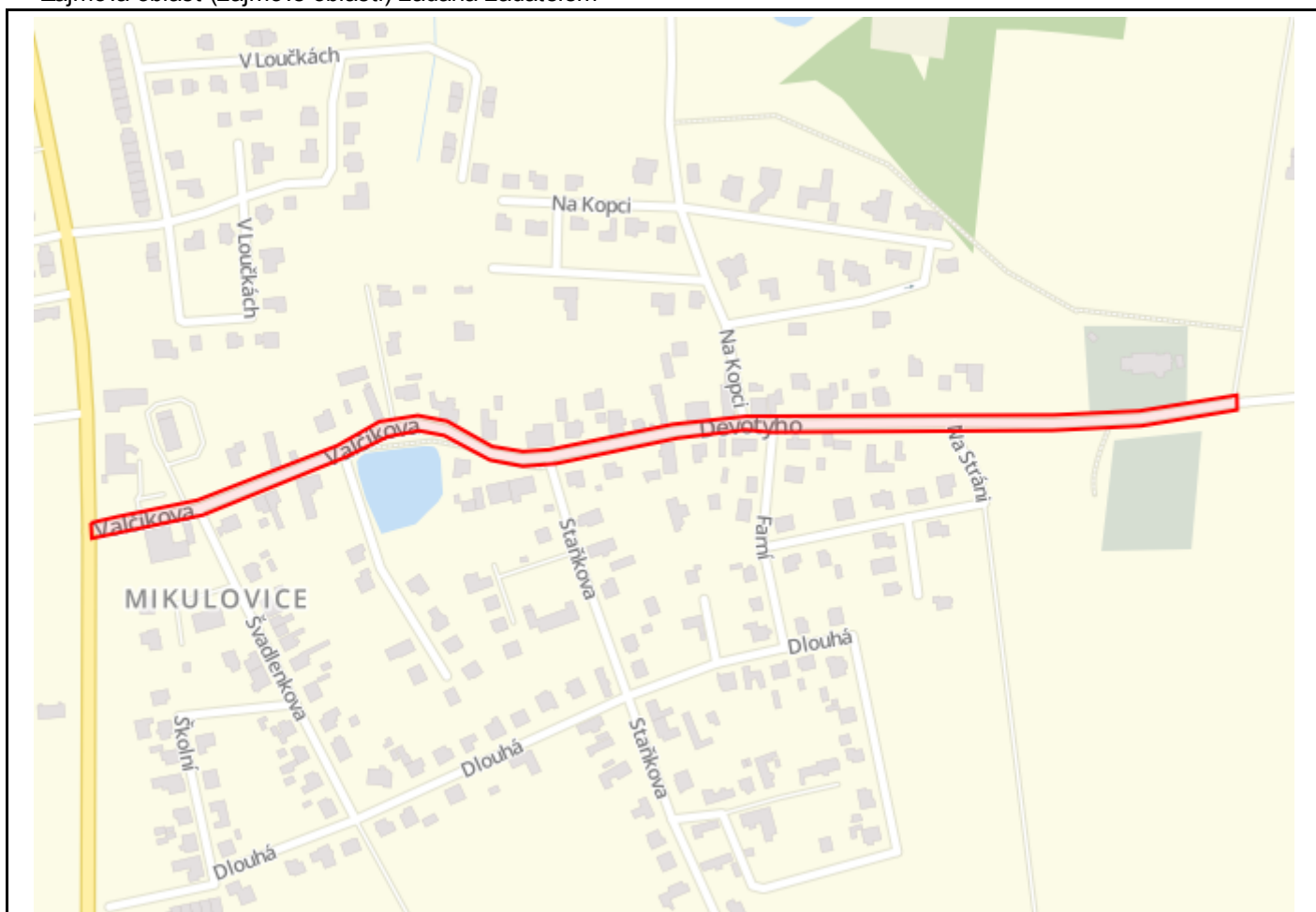
Odeslání stanoviska

E-mail: **michal.svarc@dsp-as.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((-648072.267264711 -1066119.67260863,-648073.012026972 -1066130.78684343,-647991.780171988 -1066123.67199413,-647886.274827637 -1066094.92026554,-647852.755944095 -1066083.46528903,-647830.294139793 -1066081.89449938,-647812.560248643 -1066087.48596028,-647781.801617631 -1066108.92377786,-647758.833798583 -1066116.10491153,-647734.734649331 -1066117.04676566,-647646.065296525 -1066109.26853333,-647596.662536848 -1066109.1700549,-647578.533113597 -1066113.06949342,-647377.848466499 -1066135.63536552,-647313.67623019 -1066139.99834987,-647243.753892319 -1066136.74016453,-647242.696954063 -1066126.24284476,-647313.742326156 -1066129.17404471,-647375.004391325 -1066124.77152051,-647595.313763539 -1066099.48009078,-647648.131298079 -1066098.97832064,-647738.519277936 -1066106.55155376,-647757.58487676 -1066105.63038795,-647779.115676815 -1066099.39322382,-647809.233204244 -1066077.4524379,-647829.572583025 -1066070.97083351,-647857.595328791 -1066072.07160566,-647889.813478567 -1066085.61317593,-647994.136631581 -1066112.5742054,-648052.838050875 -1066117.54774338,-648072.267264711 -1066119.67260863))



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY