



Vyřizuje: Dundáček Petr
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

SAGASTA s.r.o.
Radomil Lamer
Novodvorská 1010/14
14200 Praha

Naše značka: **E28602/20**

V Praze dne: **3.7.2020**

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: 1. stavba Sokolov - Kynšperk

Stupeň: Jiný důvod

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.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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 případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E28602/20**
Název stavby /akce: **1. stavba Sokolov - Kynšperk**
Datum podání žádosti: **3.7.2020**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **SAGASTA s.r.o.**
IČ: **04598555**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Radomil Lamer**
Adresa: **Novodvorská 1010/14**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **14200**
Stát:
E-mail: **radomil.lamer@sagasta.cz**
Telefonní číslo: **+420606041375**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **1 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

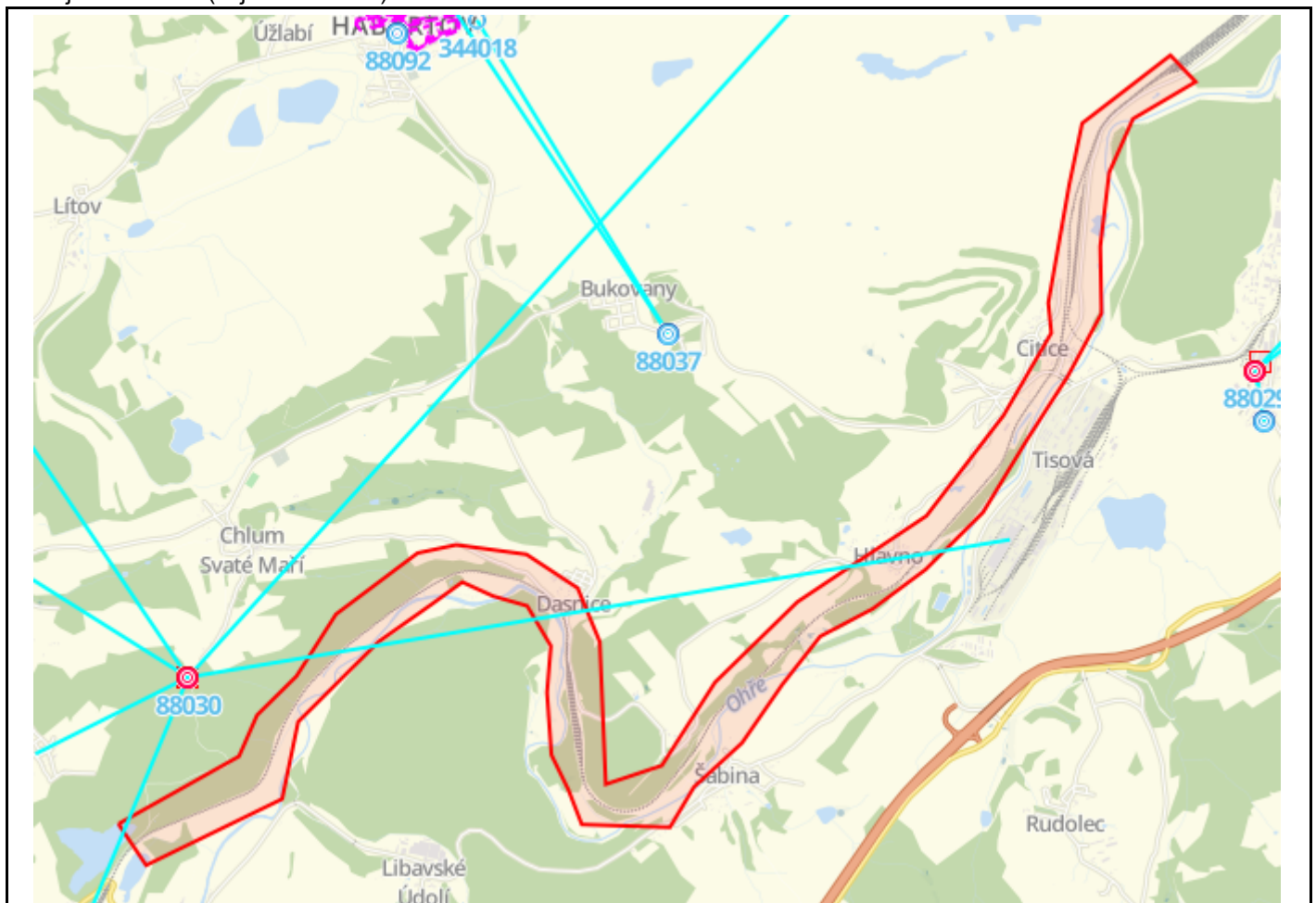
Odeslání stanoviska

E-mail: **radomil.lamer@sagasta.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	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((-876352.92 -1017832.24,-876207.4 -1018149.74,-875188.75 -1017845.47,-874990.31 -1017329.53,-874342.08 -1016866.51,-873931.98 -1016668.07,-873693.85 -1016549.01,-873495.42 -1016681.3,-873270.52 -1016787.14,-873151.46 -1017091.41,-873230.83 -1017408.91,-873270.52 -1017845.47,-873191.15 -1018110.05,-873138.23 -1018361.41,-872529.69 -1018480.47,-872318.02 -1018229.11,-871934.38 -1017977.76,-871590.42 -1017620.57,-871272.92 -1017329.53,-870876.04 -1017197.24,-870465.94 -1016985.57,-870002.92 -1016654.84,-869619.27 -1016205.05,-869262.08 -1015808.18,-868957.81 -1015411.3,-868891.67 -1014948.28,-868746.15 -1014445.57,-868521.25 -1014101.61,-868045 -1013916.41,-868190.52 -1013704.74,-868878.44 -1014075.16,-869037.19 -1014485.26,-869315 -1015279.01,-869328.23 -1015490.68,-869751.56 -1016006.61,-870399.79 -1016615.16,-871391.98 -1017064.95,-872053.44 -1017527.97,-872516.46 -1018043.91,-872926.56 -1018110.05,-872807.5 -1017117.86,-872900.1 -1016720.99,-873217.6 -1016429.95,-873693.85 -1016284.43,-873971.67 -1016297.66,-874606.67 -1016628.39,-874950.63 -1017012.03,-875268.13 -1017236.93,-875440.1 -1017501.51,-876352.92 -1017832.24))
```