



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Signal Projekt s.r.o.  
Stanislava Sedláčková  
Videňská 546/55  
63900 Brno

Naše značka: **E42955/24**

V Praze dne: **19.7.2024**

**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: Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n.O.**

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.  
Tomčikova 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: **E42955/24**  
Název stavby /akce: **Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n.O.**  
Datum podání žádosti: **19.7.2024**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **Signal Projekt s.r.o.**  
IČ: **25525441**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Stanislava Sedláčková**  
Adresa: **Vídeňská 546/55**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **63900**  
Stát:  
E-mail: **sedlackova@signalprojekt.cz**  
Telefonní číslo: **+420725986709**

### Stavebník

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

### Stavba

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

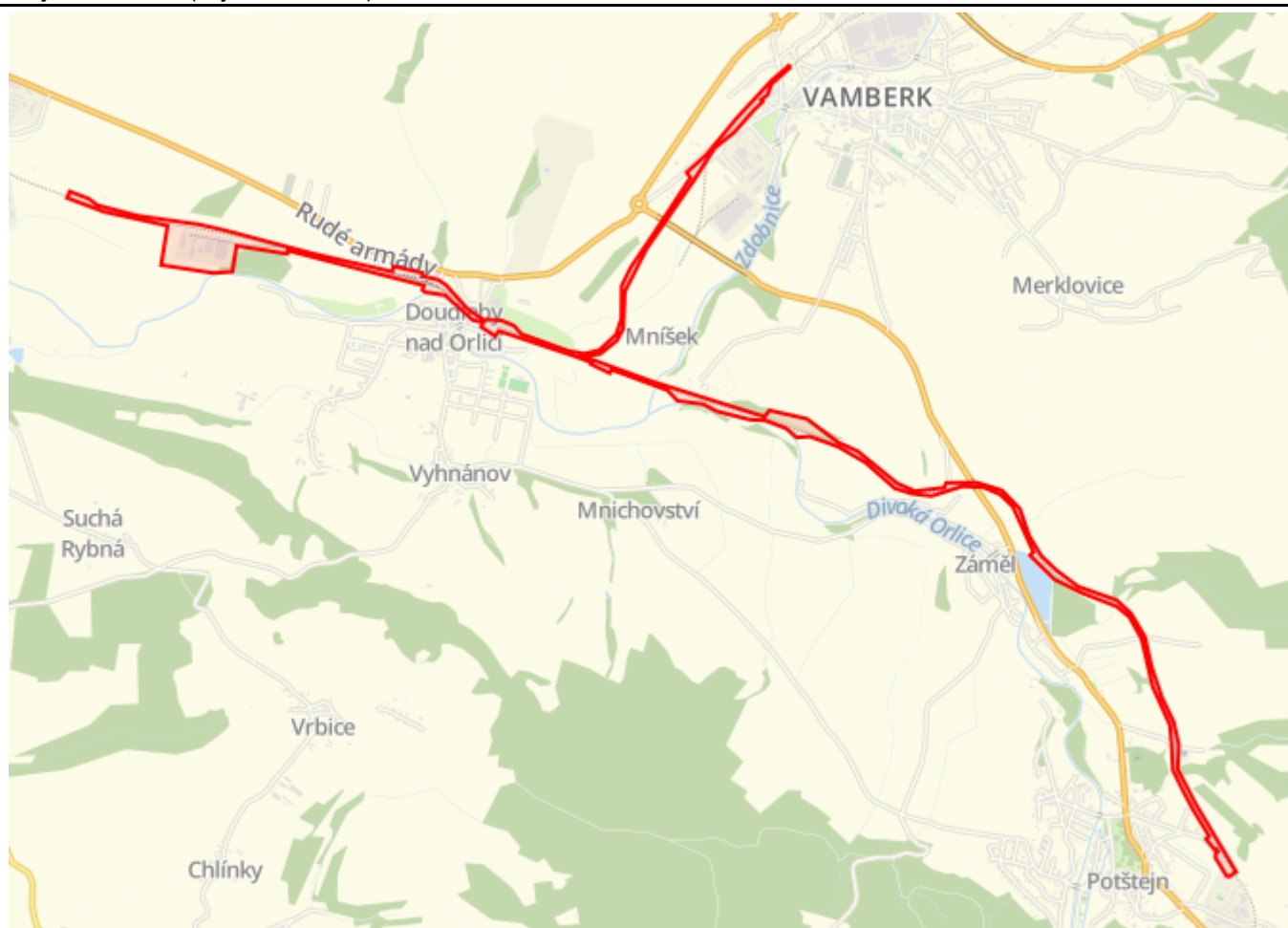
### Odeslání stanoviska

E-mail: **sedlackova@signalprojekt.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
<b>Druhy sítí:</b>					
	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((-608328.94 -1060377.98,-608281.85 -1060354.7,-608446.95 -1059992.22,-608519.97 -1059804.37,-608500.92 -1059678.95,-608513.62 -1059562.54,-608559.66 -1059431.3,-608594.05 -1059271.5,-608610.99 -1059118.04,-608667.61 -1058991.04,-608733.23 -1058915.9,-608921.08 -1058824.88,-609020.56 -1058731.22,-609089.88 -1058648.67,-609139.1 -1058541.78,-609170.58 -1058400.72,-609251.15 -1058297,-609374.05 -1058243.33,-609528.96 -1058227.55,-609541 -1058250.7,-609691.94 -1058251.62,-609776.21 -1058202.54,-609958.64 -1058017.33,-610050.32 -1057963.62,-610196.64 -1057825.64,-610380.92 -1057761.75,-610409.63 -1057790.45,-610960.62 -1057547.83,-611292.14 -1057383,-611205.09 -1057381.14,-611112.49 -1057322.8,-611074.52 -1057268.17,-611044.89 -1057080.18,-610911.54 -1056878.3,-610635.05 -1056561.63,-610508.58 -1056407.12,-610401.16 -1056339.38,-610293.21 -1056242.02,-610240.29 -1056201.27,-610246.64 -1056190.69,-610211.72 -1056169.52,-610185.79 -1056117.66,-610083.13 -1056045.17,-610087.89 -1056035.11,-610181.03 -1056097.55,-610382.11 -1056270.06,-610554.62 -1056436.22,-610664.15 -1056514.54,-610649.34 -1056544.17,-610864.18 -1056801.88,-611001.23 -1056961.68,-611057.85 -1057050.58,-611077.96 -1057215.15,-611112.89 -1057291.35,-611207.08 -1057361.2,-611284.87 -1057370.2,-611363.71 -1057347.45,-611591.78 -1057235.26,-611624.59 -1057189.23,-611686.5



-1057154.83,-611751.06 -1057144.25,-611776.46 -1057142.66,-611853.19 -1057074.4,-611943.68 -1056946.87,-611982.31  
-1056914.06,-612058.51 -1056888.13,-612056.39 -1056870.67,-612201.38 -1056820.93,-612208.26 -1056847.91,-612590.85  
-1056714.56,-613033.23 -1056543.11,-613159.18 -1056499.19,-613464.5 -1056420.35,-613662.41 -1056344.15,-613701.57  
-1056306.58,-613794.18 -1056258.95,-613811.11 -1056290.17,-613632.25 -1056381.19,-613318.98 -1056487.55,-613374.02  
-1056682.28,-613113.67 -1056752.66,-613016.83 -1056756.37,-612981.9 -1056628.31,-612730.02 -1056697.63,-612726.85  
-1056681.23,-612270.18 -1056855.32,-612057.45 -1056935.23,-612067.5 -1056956.39,-612054.8 -1056969.09,-611954.79  
-1056996.61,-611829.91 -1057137.9,-611779.11 -1057155.89,-611790.75 -1057176.53,-611725.13 -1057231.56,-611703.97  
-1057207.22,-611344.66 -1057373.38,-611254.18 -1057418.35,-611257.88 -1057426.82,-611166.86 -1057483.44,-611156.81  
-1057466.51,-610885.35 -1057602.5,-610840.37 -1057661.24,-610711.78 -1057692.99,-610650.4 -1057735.33,-610484.24  
-1057797.77,-610407.51 -1057809.94,-610306.44 -1057861.8,-610259.34 -1057914.18,-610192.14 -1057916.3,-610053.5  
-1057984.56,-609924.38 -1058080.3,-609791.03 -1058226.62,-609708.61 -1058262.74,-609610.45 -1058285.89,-609448.39  
-1058254.4,-609342.83 -1058271.07,-609261.33 -1058317.37,-609204.84 -1058385.9,-609127.06 -1058624.82,-609145.58  
-1058640.56,-609036.31 -1058775.76,-608904.81 -1058860.03,-608736.27 -1058948.01,-608678.85 -1059007.27,-608628.85  
-1059124.88,-608600.14 -1059372.13,-608534.39 -1059575.86,-608536.38 -1059673.66,-608544.84 -1059804.9,-608501.98  
-1059923.96,-608464.94 -1060016.03,-608398.79 -1060159.44,-608416.25 -1060171.08,-608374.98 -1060235.11,-608368.1  
-1060230.35,-608362.81 -1060241.99,-608374.45 -1060247.81,-608379.21 -1060271.09,-608328.94 -1060377.98))