



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E42656/24**

V Praze dne: **18.7.2024**

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: Rekonstrukce PZM v km 64,614 (P4038) trati Týniště nad Orlicí–Letohrad

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: **E42656/24**
Název stavby /akce: **Rekonstrukce PZM v km 64,614 (P4038) trati Týniště nad Orlicí–Letohrad**
Datum podání žádosti: **18.7.2024**
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:

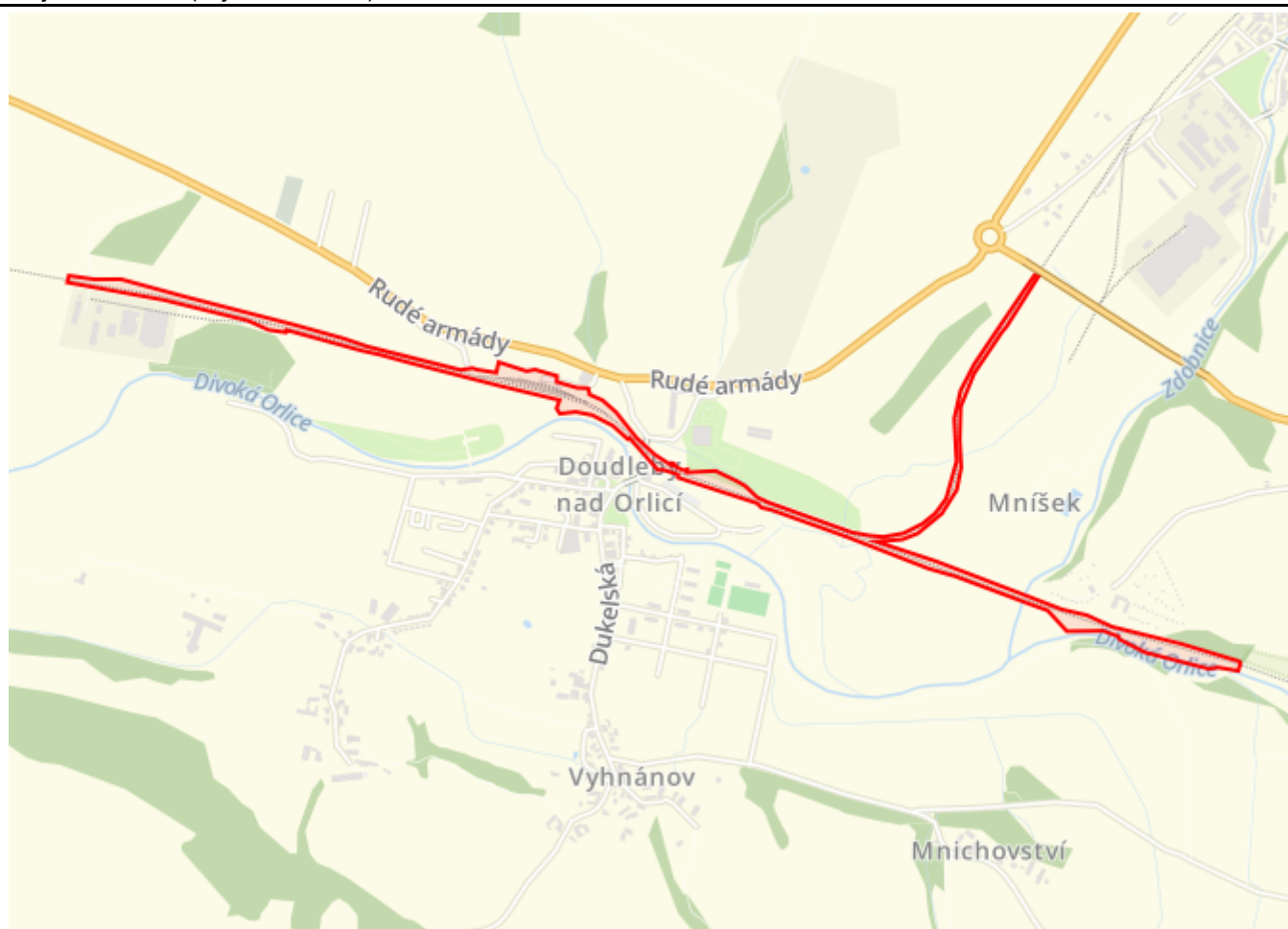
Odeslání stanoviska

E-mail: **sedlackova@signalprojekt.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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((-610409.89 -1057787.76,-610418.89 -1057809.99,-610468.63 -1057795.7,-610493.5 -1057796.23,-610648.01 -1057737.49,-610710.26 -1057696.48,-610711.45 -1057689.34,-610748.75 -1057670.68,-610840.43 -1057661.56,-610882.9 -1057603.61,-610927.75 -1057581.78,-611105.55 -1057491.69,-611171.82 -1057464.31,-611366.69 -1057362.31,-611550.05 -1057272.62,-611577.03 -1057262.7,-611586.16 -1057250.79,-611778.65 -1057163.87,-611777.45 -1057155.94,-611814.76 -1057139.67,-611827.46 -1057138.87,-611889.77 -1057049.97,-611894.53 -1057052.75,-611928.66 -1057014.25,-611977.88 -1056981.71,-612017.96 -1056969.01,-612058.84 -1056969.01,-612065.59 -1056954.72,-612055.66 -1056934.88,-612207.27 -1056880.11,-612424.76 -1056797.56,-612496.59 -1056768.98,-612541.84 -1056753.51,-612724.8 -1056680.48,-612727.18 -1056686.04,-612770.44 -1056674.92,-612820.05 -1056645.56,-613024.83 -1056570.15,-613264.94 -1056497.92,-613258.99 -1056481.25,-613195.49 -1056497.92,-613128.81 -1056505.06,-612974.03 -1056566.58,-612708.13 -1056667.78,-612583.51 -1056717.79,-612526.75 -1056744.38,-612296.96 -1056830.5,-612266.8 -1056829.31,-612255.29 -1056834.47,-612207.67 -1056847.57,-612198.54 -1056821.77,-612130.67 -1056852.33,-612109.24 -1056850.74,-612055.27 -1056872.97,-612058.05 -1056887.65,-612008.44 -1056908.29,-611979.86 -1056913.05,-611978.27 -1056929.32,-611947.32 -1056947.18,-611916.36



-1056981.31,-611897.31 -1057011.87,-611871.91 -1057051.96,-611831.03 -1057098.79,-611793.73 -1057129.35,-611790.95
-1057124.98,-611784.2 -1057128.16,-611785.39 -1057132.92,-611763.17 -1057146.81,-611752.85 -1057145.62,-611754.04
-1057153.16,-611681.81 -1057157.52,-611630.61 -1057189.67,-611611.16 -1057203.96,-611584.97 -1057235.31,-611557.59
-1057251.98,-611355.18 -1057351.2,-611311.13 -1057364.3,-611277 -1057371.44,-611225.4 -1057368.27,-611174.2
-1057349.22,-611138.49 -1057326.2,-611107.86 -1057292.99,-611070.82 -1057201.98,-611064.47 -1057093.5,-611040.66
-1057024.7,-610998.85 -1056962.26,-610930.06 -1056881.3,-610846.45 -1056783.93,-610821.58 -1056755.36,-610812.06
-1056760.12,-610905.72 -1056876.01,-610920.54 -1056890.3,-611001.5 -1056985.55,-611044.89 -1057065.45,-611056.53
-1057147.47,-611060.76 -1057218.91,-611078.23 -1057273.94,-611122.68 -1057329.5,-611188.82 -1057372.37,-611230.1
-1057383.48,-611296.24 -1057381.36,-611152.84 -1057446.98,-610954.4 -1057549.11,-610847.51 -1057604.67,-610785.07
-1057626.9,-610725.27 -1057662.88,-610555.94 -1057725.32,-610409.89 -1057787.76))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E66409/24**

V Praze dne: **5.12.2024**

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: Rekonstrukce PZM v km 64,614 (P4038) trati Týniště nad Orlicí–Letohrad-prodloužení trasy

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: **E66409/24**
Název stavby /akce: **Rekonstrukce PZM v km 64,614 (P4038) trati Týniště nad Orlicí–Letohrad-prodloužení trasy**
Datum podání žádosti: **29.11.2024**
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		
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((-610102.29 -1056047.06,-610097.72 -1056054.76,-610173.24 -1056103.34,-610199.94 -1056133.41,-610214.61 -1056146.64,-610209.08 -1056152.89,-610214.61 -1056157.46,-610211.97 -1056169.01,-610226.64 -1056182.72,-610230.49 -1056179.11,-610245.88 -1056191.86,-610240.59 -1056202.68,-610254.3 -1056208.22,-610294.57 -1056245.26,-610297.64 -1056239.49,-610403.53 -1056336.9,-610402.09 -1056340.69,-610478.58 -1056377.13,-610509.61 -1056408.7,-610535.58 -1056440.63,-610556.33 -1056463.9,-610634.8 -1056561.68,-610636.97 -1056558.07,-610658.61 -1056580.26,-610737.63 -1056672.98,-610780.92 -1056724.94,-610865.35 -1056824.88,-610904.68 -1056875.57,-610912.43 -1056878.64,-610918.57 -1056885.85,-610932.1 -1056884.59,-610894.75 -1056844.36,-610865.89 -1056803.95,-610786.34 -1056716.1,-610716.16 -1056631.13,-610701.01 -1056616.34,-610678.46 -1056585.67,-610670.7 -1056581.88,-610666.01 -1056575.75,-610668.9 -1056570.7,-610661.14 -1056560.6,-610656.63 -1056559.15,-610650.32 -1056542.38,-610665.11 -1056516.22,-610540.63 -1056427.1,-610494.81 -1056382.54,-610463.42 -1056350.97,-610406.78 -1056297.94,-610355.19 -1056246.16,-610263.72 -1056165.16,-610230.53 -1056142.07,-610180.74 -1056098.6,-610102.29 -1056047.06))



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY