



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

VIS -
Vodohospodářsko-inženýrské služby,
spol. s r.o.
Vlastimil Kadlec
Na Střežině

Naše značka: **E28238/21**

V Praze dne: **27.5.2021**

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: Kanalizace Dvůr Králové nad Labem - Verdek

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: **E28238/21**
Název stavby /akce: **Kanalizace Dvůr Králové nad Labem - Verdek**
Datum podání žádosti: **27.5.2021**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o.**
IČ: **48153362**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Vlastimil Kadlec**
Adresa: **Na Střezině 1079/10**
Město / obec: **Hradec Králové**
PSČ: **50003**
Stát:
E-mail: **vlasta.kadlec@vishk.cz**
Telefonní číslo: **604830042**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Dvůr Králové nad Labem**
Kontaktní osoba: **Ing. Josef Oulehla**
Adresa: **náměstí T. G. Masaryka č.p.38**
Město / obec: **Dvůr Králové nad Labem**
PSČ: **54401**
Stát:
E-mail: **oulehla.josef@mudk.cz**
Telefonní číslo: **499 318 277**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Technická infrastruktura - vodovody, kanalizace, plyn**
Hodnota projektu: **40 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **08/2022**
Měsíc ukončení stavby: **08/2024**

Odeslání stanoviska

E-mail: **vlasta.kadlec@vishk.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((-641633.731664322 -1015462.35573693,-641586.141412471 -1015423.63756508,-641453.775023955

-1015523.59714867,-641043.017908094 -1015734.77348262,-640930.560649738 -1015396.10760394,-640844.043478967

-1015417.12072945,-640947.490696232 -1015744.61534903,-640689.996815292 -1015747.70879803,-640427.409928072

-1015178.94925858,-640321.145047269 -1015214.54686258,-640223.027612052 -1015396.10648037,-640340.411706873

-1015815.31709104,-640178.391680409 -1015846.82846211,-640092.115293255 -1015650.44585376,-639940.178330337

-1015702.18022921,-640096.077211999 -1016096.93864604,-639850.84391528 -1016245.70148332,-639995.063351999

-1016516.35892455,-640081.140438189 -1016478.57268685,-640024.303651069 -1016349.08292814,-640330.521186214

-1016239.19897473,-640615.589414404 -1016183.86090514,-640731.366041808 -1016202.23309124,-640899.771945797

-1015966.34779157,-641162.328624074 -1015941.21277835,-641391.124907312 -1015748.6398495,-641501.635507867

-1015606.89241217,-641633.731664322 -1015462.35573693))