



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 01.04.2021  
Naše značka: RSMSV/20210401-013/ES

statutární město Karviná

Fryštátská 72/1  
73301 Karviná

Vyžuje: Tomáš Zmija  
Telefon: 602 578 085  
E-mail: tomas.zmija@veolia.com  
Datum: 08.04.2021

**Vyřazení k existenci sítí**  
provozovaných společností  
**Veolia Energie ČR, a.s.**

Název akce:	Oprava chodníku mezi p. 2890-2920 na ul. Slovenská v Karviné-Hranicích	
Lokalizační údaje:	Okres:	Karviná
	Obec:	Karviná
	Název k.ú.:	Karviná-město
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Richard Kajzar	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	702131965, richard.kajzar@karvina.cz	
Platnost vyřazení:	1 rok ode dne vyhotovení 08.04.2021	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

**dojde k dotčení**

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ, závod DS

Jedná se o:

**Podzemní vedení tepelných sítí**

**Stanovisko NELZE použít pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít například pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeném územním řízení, ohlášení, stavebním řízení, společném územním a stavebním řízení, ve veřejnoprávní smlouvě o provedení stavby nebo pro oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.**

Stavebník zajistí ochranu teplárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, SN 736005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplárenského zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplárenské společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplárenského zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:



- Předem písemně nebo telefonicky oznámit termín zahájení prací v ochranném pásmu tepelných sítí pověřenému pracovníkovi Veolie a požadovat její odsouhlasení provedených prací. Požadavek není neprodleně splněn v případě, kdy dojde k zásahu do pískového lože, nebo obnažení vedení, k posouzení vzniklé situace. Požadavek není neprodleně splněn v případě, kdy dojde k obnažení železobetonového kanálu, k posouzení vzniklé situace.

- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytýčení přesné polohy teplotního vedení zodpovědným pracovníkem závodu Závodu Distribuce a služby, t.j. pracovníkem příslušného provozu, viz. níže. Prokazatelně s vytýčením seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotního vedení provádět.

- Zemní práce do vzdálenosti 2,5 m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotního vedení budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků.

- Na vytýčenou trasu teplotního vedení a v jeho ochranném pásmu nebude uskládován žádný stavební materiál ani zemina. Nebude v něm prováděna žádná činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotního vedení.

- Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolie Energie k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav.

- Neprodleně ohlásit každé poškození teplotního vedení na Zákaznickou linku tel. 800 800 860.

**- Požadujeme předložit platnou projektovou dokumentaci pro územní nebo stavební řízení k vyjádření, ešící zejména rozsah prací v okolí tepelných rozvodů, zásady organizace výstavby, rozsah stavebních prací a konkrétní ochranu tepelných a jiných rozvodů v naší správě.**

**- Z důvodu manipulací a zásahů do řízení – technologie v naší správě, požadujeme umožnit technický dozor nad prováděnými pracemi zástupcem spol. Veolia Energie R, a.s., v etně bezproblémového přístupu na staveništi. Stavebník v předstihu 10 dní před započatím prací předloží časový harmonogram prací, na jehož základě bude vzájemně dohodnut způsob provádění dozoru a určení dozorujičích pracovníků. Kontaktní osoba - vedoucí sektoru, p. Lukašík, tel. 596 309 052, 724 169 814.**

- Při souběhu nebo křížení požadujeme respektovat zákonné ochranné pásmo tepelného vedení, tzn. zajistit odstup min. 2,5 m od jeho vnější hrany. K řízení pak požadujeme vést kolmo, mimo tělesa tepelných kompenzátorů, šachtic a nahlížecích otvorů s tím, že nové nebo překládané vedení je nutné uložit do chráněny určení k ochraně proti mechanickému poškození a vyšší teplotě, která v případě havárie a úniku topného média, může dosáhnout u horkovodu teploty 160°C a u parovodu 185°C. Délka chráněny musí při křížení přesahovat o minimálně 1 m před dorysný okraj tepelného vedení na obě strany. Při souběhu doporučíme použít chráněny ku ve vzdálenosti 0,5 až 1 metru od okraje tepelného vedení. a to s přesahem 1 m na každou stranu od vnější hrany našeho tepelného kanálu, resp. předizolovaného potrubí. Pro plynové potrubí požadujeme splnit povinná opatření dle platné legislativy pro umístění plynového vedení v blízkosti podzemních polouzavřených dutých prostor. Při pracích v ochranném pásmu požadujeme dodržení SN 73 6006 - Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení.

- V případě, kdy by v ochranném pásmu tepelného vedení mohlo dojít k významným změnám, jako jsou křížení nebo souběhy s překládanými případně novými sítěmi, zvýšení zatížení, složení podkladových vrstev, úprava poklopů, výrazná změna výšky oproti stávajícímu stavu, umístění trvalých překážek (značení, osvětlení, apod.) je nutné tyto změny prokazatelně projednat a odsouhlasit s Veolií (např. samostatným zápisem nebo zápisem ve stavebním deníku).

- Z důvodu plánované údržby, GO, odstranění případných poruch a havárií, požadujeme nevysazovat zelet trvalého charakteru, chráněnou nebo jinak výjimečnou, v ochranném pásmu tepelných vedení, které je 2,5 m od okraje vedení (potrubí) na obě strany dle zákona č. 458/2000 Sb.

U podmínky dodržení SN 736005 upozorčíme na skutečnost, že tepelné vedení v podkladech Veolie není zaměřeno, ale pouze zakresleno. Přesnou polohu lze určit pouze sondážními výkopy s jejich následným zaměřením.

Sítě v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Karviná - Tomáš Zmija, tel.602578085, [tomas.zmija@veolia.com](mailto:tomas.zmija@veolia.com)



Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, bude stavební inženýrství a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu teplárenského zařízení považována podle § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. jako inženýrství bez našeho předchozího písemného souhlasu. Informace o teplárenském zařízení smí být použity pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

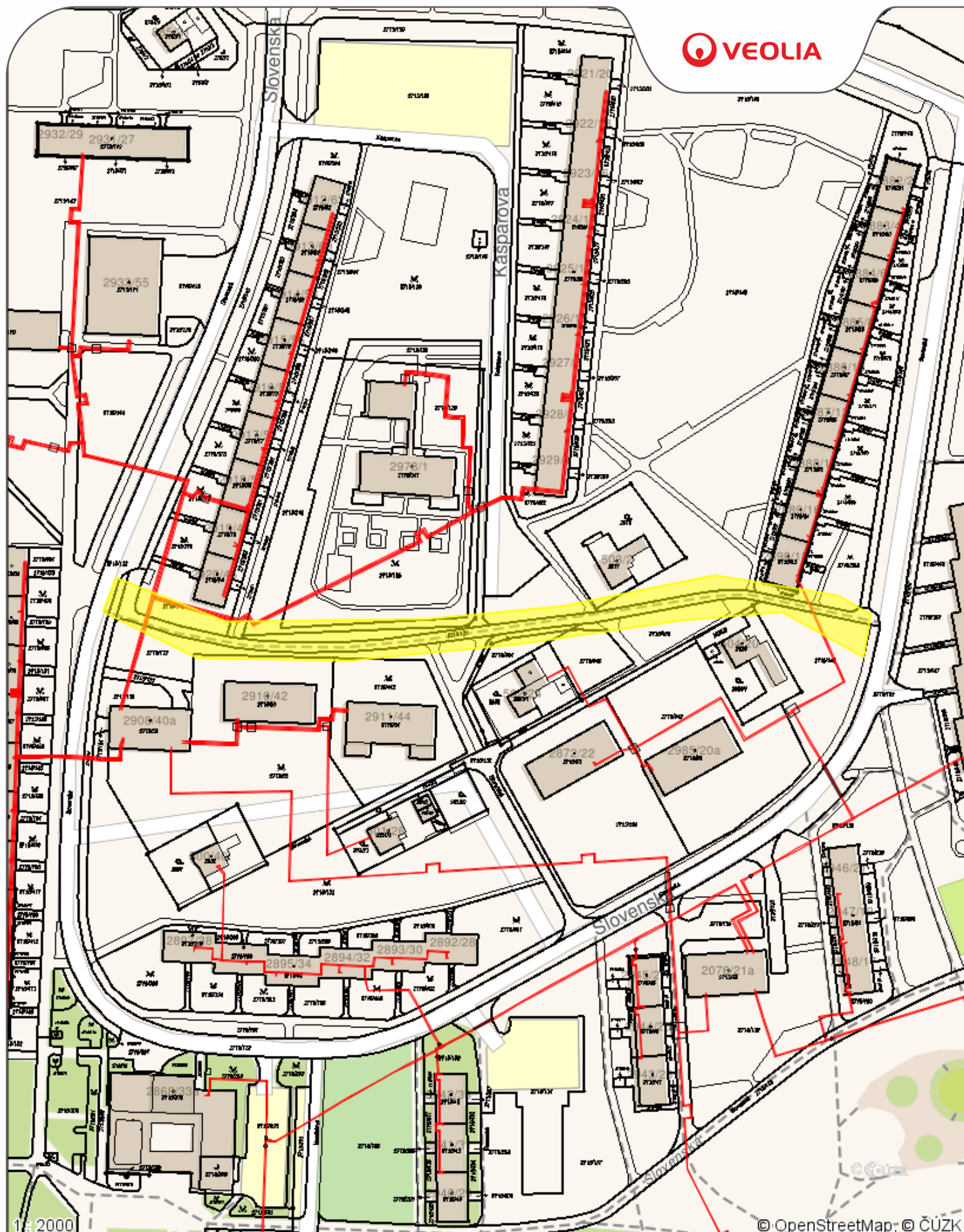
Platnost vyjádření je 1 rok.

**Ing. Dalibor Šafran**

Zástupce náměstka Závodu distribuce a služeb  
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ

Tel.: + 420 596 309 050

E-mail: dalibor.safran@veolia.com



P íloha .1

Datum: **08.04.2021**

Vy izuje: **Tomáš Zmija**

Legenda:

- Tepelné podzemní rozvody
- Tepelné nadzemní rozvody
- Ostatní podzemní rozvody
- Ostatní nadzemní rozvody
- Stavební objekty