



Váš dopis zn.: elektronické podání
 Ze dne: 12.04.2023
 Naše zna ka: RSMSV/20230412-004/UZ
 Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSV/20221124-003/ES
 Vy izuje: Ing. Rudolf Šulava
 Telefon: +420724041502
 E-mail: rudolf.sulava@veolia.com
 Datum: 13.04.2023

KONEKO spol. s r.o.

Výstavní 2224/8
 70900 Ostrava

Stanovisko
 provozovaných společností
Veolia Energie R, a.s.
 pro ú ely územního ízení

Název akce:	Rekonstrukce kanalizace - Nemocnice Karviná - Ráj vnit ní kanalizace	
Stru ý popis akce:	rekonstrukce kanalizace	
Lokaliza ní údaje:	Okres:	Karviná
	Obec:	Karviná
	Název k.ú.:	Karviná-m sto
Kontaktní osoba:	Barbora Kozelková	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	776210337, barbora.kozelkova@koneko.cz	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 13.04.2023	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

dojde k dot ení

za ízení ve správ Veolia Energie R, a.s. Region Morava-sektor Karviná, závod DS

Jedná se o:

Nadzemní a podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle p edložené dokumentace.

Upozor ujeme na chyb jící venkovní ást horkovodního p edizolovaného potrubí 2xDN150 v p edložené dokumentaci, požadujeme tuto venkovní trasu do dokumentace doplnit a respektovat viz podmínky níže.

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
 Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B318
 IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410
 Tel.: +420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vecr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001, environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN ISO 45001, managementu hospodaření s energií dle ČSN EN ISO 50001, protikorupčního managementu dle ČSN ISO 37001.



Stavebník zajistí ochranu teplotního znečištění v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, SN 736005 - Prostorové uspořádání vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotního znečištění. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na znečištění teplotní společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezpečnostního provozu teplotního znečištění, v rámci ochranného pásma a rovněž v rámci bezpečnostního pásma stanoveného dodavatelem, během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

1. Písemně uvolnit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.
2. Zajistit vytýčení rozvodného tepelného znečištění a prokazatelně seznámit s provedeným vytýčením pracovníky, kteří budou práce vykonávat.
3. Při zjištění rozvodného tepelného znečištění pracovat ve vzdálenosti 1m po každé straně znečištění se zvýšenou opatrností a práce provádět ručně. Na vytýčenou trasu teplotního znečištění a v jeho ochranném pásmu neuskládat žádný stavební materiál ani zeminu a neprovádět žádnou činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotního znečištění. Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolia Energie ČR, a.s. k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav. Z tohoto důvodu si Veolia Energie ČR, a.s. vymezuje rovněž bezpečnostní pásmo okolo vnitřních rozvodů RTZ 2,5 m.
4. V případě odkrytí nebo poškození rozvodného tepelného znečištění okamžitě tuto skutečnost oznámit na tel. 800 800 860 a to i v případě, že znečištění je bez viditelného úniku média nebo nedošlo k přerušení dodávek tepelné energie.
5. V případě změny stavby je stavebník povinen tuto změnu projednat s vydavatelem vyjádření anebo jím pověřeným technikem před zahájením prací.
6. Změny v uložení, případné přeložky nebo provedení doplňujících opatření (chráněná ky, roznášecí zátlakové desky, atd.) na rozvodném tepelném znečištění, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu činností vykonávaných stavebníkem vzniknou na rozvodném tepelném znečištění nebo třetím osobám škody na zdraví a majetku, odpovídá za tyto škody stavebník.
8. Místa, kde dojde k souběhu nebo křížení s ostatními inženýrskými sítěmi s rozvodným tepelným znečištěním, požadujeme před zakrytím převzetí uvedených úseků technikem, určeným vydavatelem vyjádření. Toto převzetí se uskuteční na základě podané žádosti vydavateli vyjádření a to písemně, telefonicky nebo emailem nejméně 1 pracovní den předem.

Vytýčení rozvodu tepelné energie bude provedeno na základě zaslání písemného, telefonického, nebo emailového požadavku, podaného nejméně 5 pracovních dnů předem. V žádosti o vytýčení uvádíte naši značku předemtného vyjádření.

Sít v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

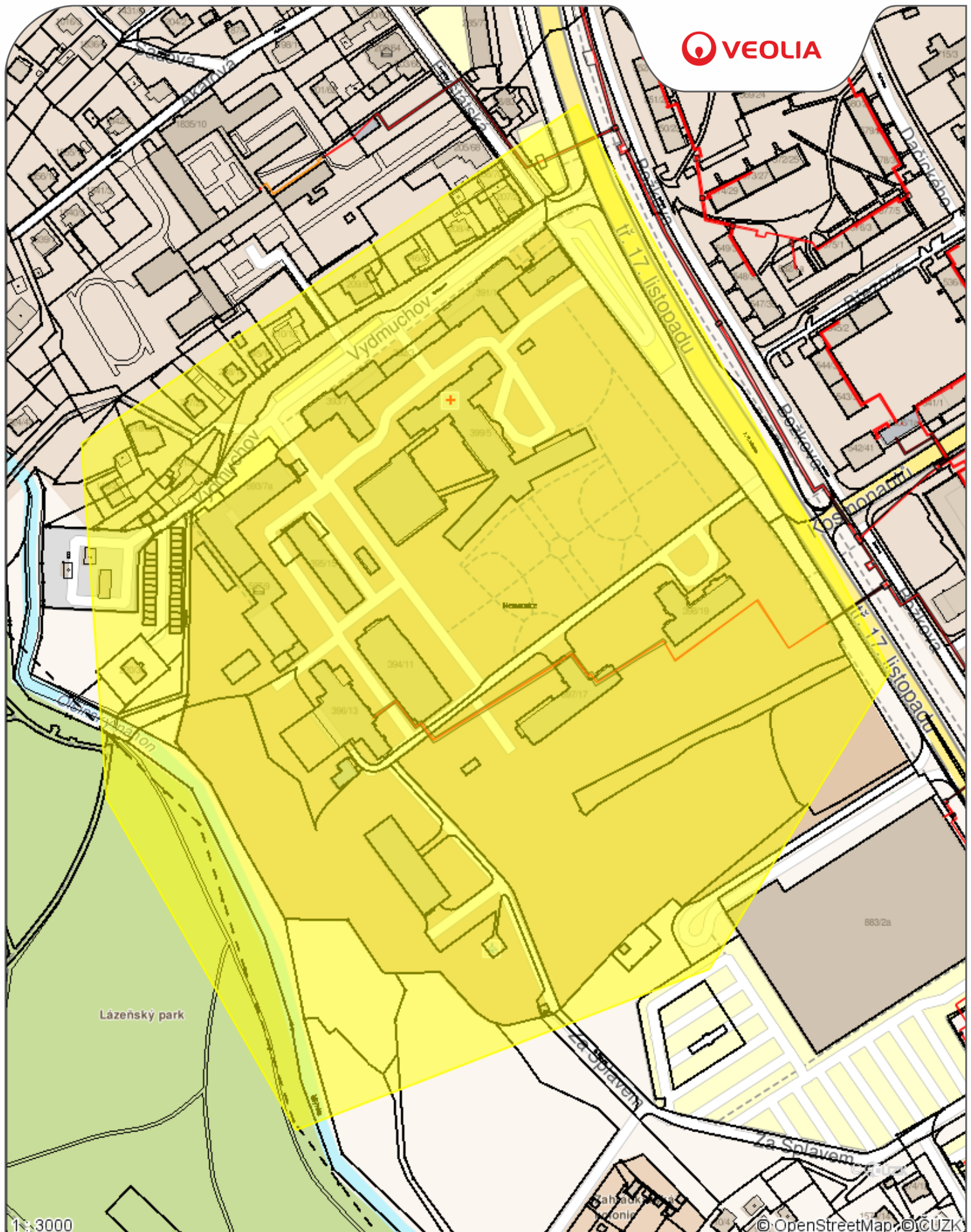
Karviná - Pavel Potěšil, tel.725842761, pavel.potesil@veolia.com



Nedodržení podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavebníinnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítě rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst.4 zákona č. 458/2000 jakoinnost bez našeho předchozího souhlasu. Informace o rozvodném tepelném zaízení nebo zdroji tepelné energie smí být použita pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Platnost vyjádření je 1 rok.

Ing. Rudolf Šulava
Vedoucí sektoru Karviná
Tel.: + 420 596 309 055
E-mail: rudolf.sulava@veolia.com



P íloha .1

Datum: **13.04.2023**

Vy izuje: **Ing. Rudolf Šulava**

Legenda:

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