



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 05.09.2017  
Naše značka: RSEM/20170905-001

**PROINK s.r.o.**

Staroborská 1133/5  
70030 Ostrava

Vyžuje: Ing. Edgar Liebzeit  
Telefon: 724 616 023  
E-mail: edgar.liebzeit@veolia.com  
Datum: 05.09.2017

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

Název akce:	Regenerace sídliště Ostrava-Jih, Jubilejní kolonie II. etapa, Ostrava-	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Hrabůvka
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*	
Kontaktní osoba:	David Gavenda	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	606159264, david.gavenda@proinksro.cz	
Platnost vyžádání:	1 rok ode dne vyhotovení 05.09.2017	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

**dojde k dotčení**

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava, závod ZDS

Jedná se o:

**Nadzemní a podzemní vedení tepelných sítí**

Stavebník zajistí ochranu teplotního 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 stavebních prací nedošlo k poškození teplotního zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotní společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplotního 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 jeho odsouhlasení provedených prací. Požádání je neprodleně i v případě, kdy dojde k zásahu do pískového lože, nebo obnažení vedení, k posouzení vzniklé situace. Požádání je neprodleně i v případě, kdy dojde k obnažení železobetonového kanálu, k posouzení vzniklé situace.
- Před zahájením zemních prací zabezpečit vyznačení přesné polohy teplotního zařízení zodpovědným pracovníkem závodu Závod Distribuce a služby, t.j. pracovníkem příslušného provozu, viz. níže. Prokazatelně s vyznačením seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotního zařízení provádět.

1/3

**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. B 318.  
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410  
Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860

[www.vecr.cz](http://www.vecr.cz), [www.veolia.cz](http://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  
OHSAS 18001, managementu hospodaření  
s energií dle ČSN EN ISO 50001.



- Zemní práce do vzdálenosti 2,5 m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotního zaízení budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků.
- Na vytýčenou trasu teplotního zaízení 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 zaízení. Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolia Energie k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav.
- Neprodleně ohlásit každé poškození teplotního zaízení na Zákaznickou linku tel. 800 800 860.
- V případě, kdy by v ochranném pásmu tepelného vedení mohlo dojít k významným změnám, jako jsou křížení nebo souběh s pokládáním nových sítí, 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 zele 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.

Žádáme o předložení projektové dokumentace ke schválení

Ostrava-Poruba, Jižní Město	Ing. Radim Masný, tel. 606 782 032, <a href="mailto:radim.masny@veolia.com">radim.masny@veolia.com</a>
Ostrava-Jižní město	Ing. Jiří Petrovský, tel. 725 808 965, <a href="mailto:jiri.petrovsky@veolia.com">jiri.petrovsky@veolia.com</a>
Ostrava-Střed	Ing. Roman Kortus, tel. 606 779 975, <a href="mailto:roman.kortus@veolia.com">roman.kortus@veolia.com</a>
Ostrava-Střed	Bc. Marek Kohut, tel. 602 750 146, <a href="mailto:marek.kohut@veolia.com">marek.kohut@veolia.com</a>
Krnov	Jiří Čermák, tel. 724 154 599, <a href="mailto:jiri.cermak@veolia.com">jiri.cermak@veolia.com</a>

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

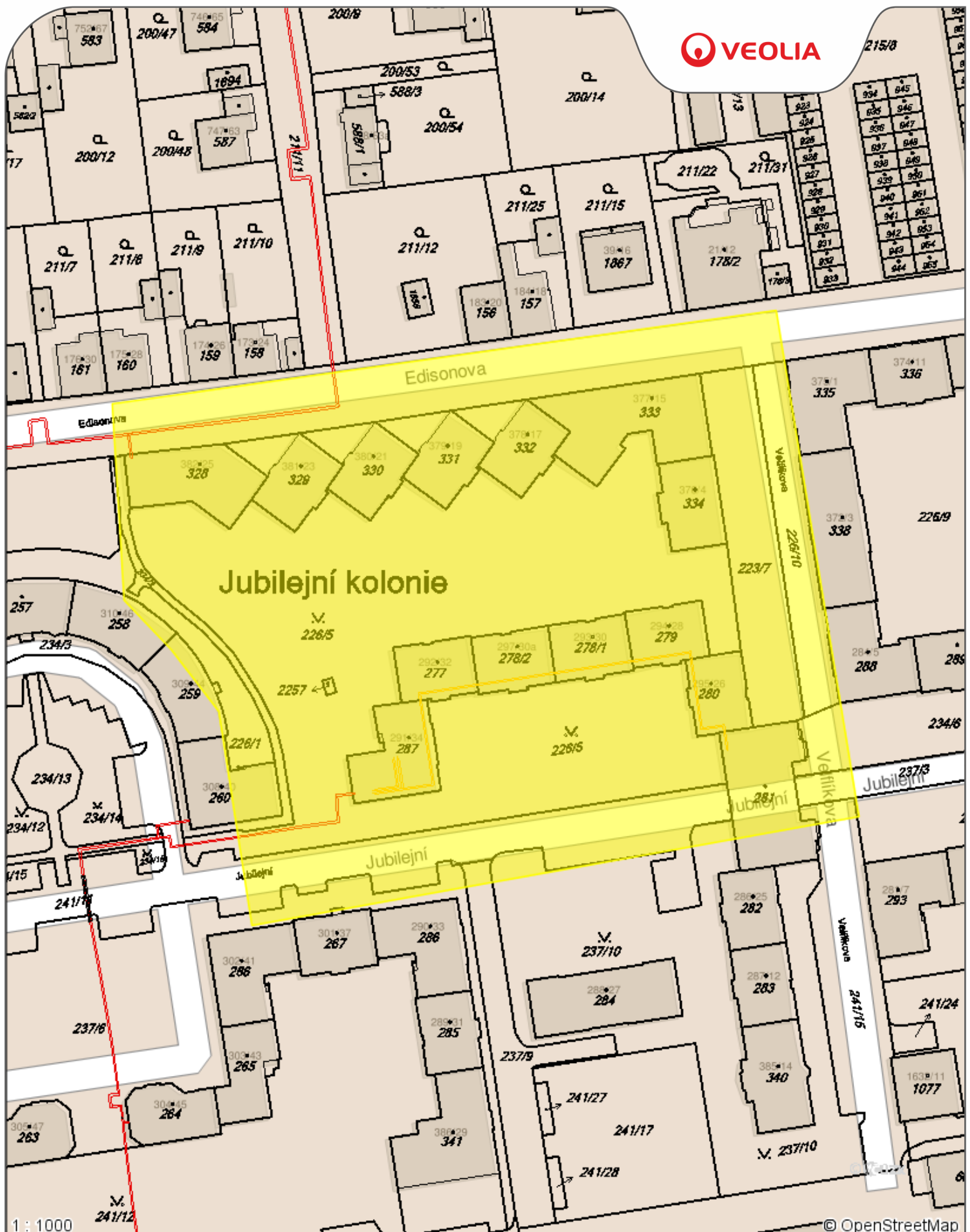
Sít v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Ostrava-Jižní město I, II - oblast Jižní Město, Šídlovec-Bc.	Rostislav Glac, tel. 602 535 635, <a href="mailto:rostislav.glac@veolia.com">rostislav.glac@veolia.com</a>
Ostrava-Poruba I, II - oblast Poruba-jihovýchodní část	- Petr Návrat, tel. 721 223 854, <a href="mailto:petr.navrat@veolia.com">petr.navrat@veolia.com</a>
Ostrava-Poruba I, II - oblast Poruba-severovýchodní část	- Oldřich Kološ, tel. 602 586 807, <a href="mailto:oldrich.kolos@veolia.com">oldrich.kolos@veolia.com</a>
Ostrava-Střed - oblast Ostrava-Střed, Svinov, Martinov, Šalamouna, Slovenská, Slezská Ostrava - Radim Venclík, tel. 602 520 746, <a href="mailto:radim.venclik@veolia.com">radim.venclik@veolia.com</a>	
Ostrava-Střed - oblast Ostrava-Střed, Svinov, Martinov, Šalamouna, Slovenská, Slezská Ostrava - Petr Gibl, tel. 602 586 814, <a href="mailto:petr.gibl@veolia.com">petr.gibl@veolia.com</a>	
Krnov	- Jiří Čermák, tel. 724 154 599, <a href="mailto:jiri.cermak@veolia.com">jiri.cermak@veolia.com</a>

Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu teplotního zaízení považována podle § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu. Informace o teplotním zaízení 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. Libor Valový**  
Náměstek Distribuce a služeb  
Region Severní Morava



P íloha .1

Datum: 05.09.2017

Vy izuje: Ing. Edgar Liebeit

Legenda:

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