



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 28.07.2021  
Naše značka: RSMSS/20210728-009/ES

**wamp in, s.r.o**

Slavíkovc 449/15a  
70900 Ostrava

Vy izuje: Lenka Pelíšková  
Telefon: 725 536 468  
E-mail: lenka.peliskova@veolia.com  
Datum: 28.07.2021

**Vyjád ení k existenci sítí**  
provozovaných společností  
**Veolia Energie R, a.s.**

Název akce:	Na zahrad naší školky nenudí se kluci holky - multifunkční hřiště, MŠ Dvorského, Ostrava	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Dubina u Ostravy
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	775617678, wampin@volny.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 28.07.2021	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

**dojde k dotčení**

zařízení ve správě Veolia Energie R, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever, 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:

1/4

**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.



- Předem písemně nebo telefonicky oznámit termín zahájení prací v ochranném pásmu tepelných sítí pověřenému pracovníkovi Veolie a požadovat jej k odsouhlasení provedených prací. Požadavek je neprodleně i v případě, kdy dojde k zásahu do pískového lože, nebo obnažení vedení, k posouzení vzniklé situace. Požadavek je neprodleně i v případě, kdy dojde k obnažení železobetonového kanálu, k posouzení vzniklé situace.
- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytýčení přesné polohy teplotního zaizolování zodpovědným pracovníkem závodu Závod Distribuce a služby, t.j. pracovníkem příslušného provozu, viz. níže. Prokazatelně s vytýčením seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotního zaizolování provádět.
- Zemní práce do vzdálenosti 2,5 m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotního zaizolování budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků.
- Na vytýčenou trasu teplotního zaizolování 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 zaizolování.
- Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolie Energie k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav.
- Neprodleně ohlásit každé poškození teplotního zaizolování na Zákaznickou linku tel. 800 800 860.
- Při souběhu nebo křížení požadujeme respektovat zákonné ochranné pásmo tepelného zaizolování, tzn. zajistit odstup min. 2,5 m od jeho vnější hrany. Křížení pak požadujeme vést kolmo, mimo tělesa tepelných kompenzátorů, šachtic a nahlížecích otvorů s tím, že nové nebo překládané vedení je nutné uložit do chráněny určené k ochraně proti mechanickému poškození a vyšší teploty, 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 přes dorysný okraj tepelného vedení na obě strany. Při souběhu doporučujeme 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. přetlakovacího 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 mělo dojít k významným změnám, jako jsou křížení nebo souběhy překládanými případně novými sítěmi, zvýšení zatížení, složení podkladových vrstev, úprava poklopů, výrazná změna výšky oproti stávajícímu stavu, umístění trvalých překážek (znamenání, 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 ze stavebního 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.

Případné technické záležitosti konzultujte

Ostravsko II.-(Poruba, Jih, Ostravsko) - Ing. Radim Masný, tel.606782032, [radim.masny@veolia.com](mailto:radim.masny@veolia.com)

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

Sít v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Ostravsko II.-(Poruba, Jih, Ostravsko) - Bc. Rostislav Glac, tel.602535635, [rostislav.glac@veolia.com](mailto:rostislav.glac@veolia.com)

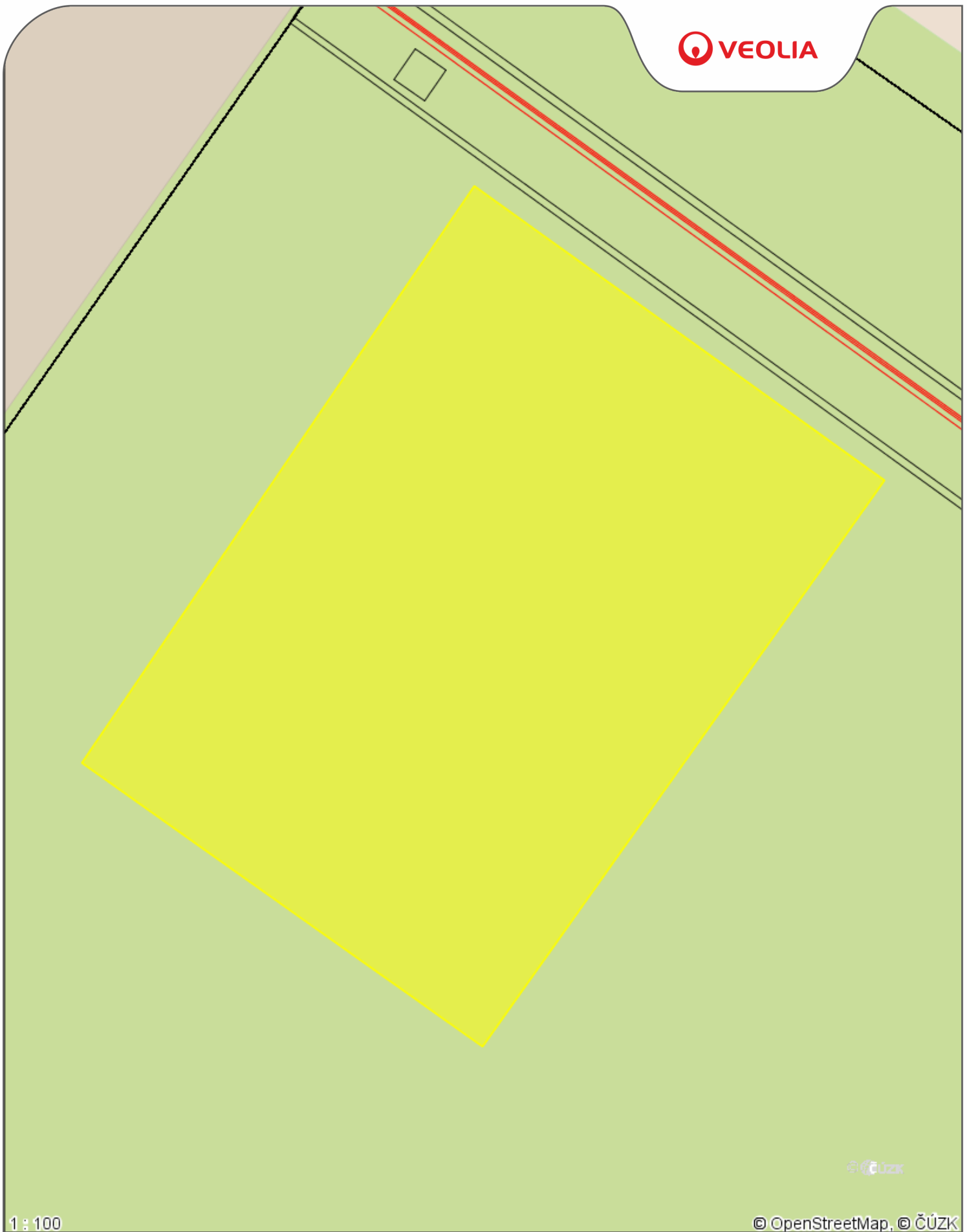
Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu teplotního zaizolování považována podle § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu. Informace o teplotním zaizolování smí být použity 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 Závodu distribuce a služeb  
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever








**P íloha .1**

Datum: **28.07.2021**

Vy izuje: **Lenka Pelíšková**

**Legenda:**

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