



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 08.04.2024  
Naše zna ka: RSTM/20240408-002/ES

**Geoengineering spol. s r. o.**

Havlí kovo náb eží 2728/38  
70200 Ostrava

Vy izuje: Lukáš Dostál  
Telefon: 724811149  
E-mail: lukas.dostal@veolia.com  
Datum: 08.04.2024

**Vyjád ení k existenci sítí a za ízení na sítích**  
provozovaných spole ností  
**Veolia Energie R, a.s.**

Název akce:	P605 Propustek Straník u .p. 59	
Lokaliza ní údaje:	Okres:	Nový Ji ín
	Obec:	Nový Ji ín
	Název k.ú.:	Straník
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v p íloze	
Kontaktní osoba:	Ing. Ivo Ostradecký	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	596639667, geoengineering@geoengineering.cz	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 08.04.2024	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

**nedojde k dot ení**

za ízení ve správ Veolia Energie R, a.s. Region Morava-sektor St ed

**Ve Vámi vyzna eném zájmovém území se vyjad ují také další spole nosti skupiny Veolia Energie R, a.s. Vyjád ení jsou zaevidována v samostatných dokumentech pod jednacími ísly: VPS/20240408-006/ES.**

**Ing. Radek Dubravský**  
Vedoucí sektoru  
Tel.: +420 581 809 505  
E-mail: radek.dubravsky@veolia.com

1. p íloha - situace

1/2

**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](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 ISO 45001, managementu hospodaření s energií  
dle ČSN EN ISO 50001, protikorupčního  
managementu dle ČSN ISO 37001.

65

VEOLIA

47

Q  
67/1

1737/45

64/8

67/2  
1737/39

1737/23

59  
27/1

1 : 200

© OpenStreetMap, © ČÚZK

P íloha .1

Datum: 08.04.2024

Vy izuje: Lukáš Dostál

## Legenda:

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