



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 22.04.2022
Naše značka: RSMSS/20220422-011/ES

Monika Kalusová

Jahodová 803/12c
72529 Ostrava

Vy izuje: Ing. Radim Masný
Telefon: 606782032
E-mail: radim.masny@veolia.com
Datum: 17.05.2022

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

Název akce:	demolice - automatizované dopravní centrum Ostrava	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Poruba
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	MONIKA KALUSOVÁ	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	721066603, monika.kalusova@s-povoleni.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 17.05.2022	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

nedojde k dotčení

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

Stavební úpravy objektu s naší dodávkou tepelné energie:

- 1) Stavební práce, související s prováděním demolice objektu požadujeme provádět se zvýšenou opatrností. Po ukončení demolice požadujeme pověření zástupcem provozu (p. Radek Salamon, e-mail radek.salamon@veolia.com, mobil 725 545 847) se zápisem do stavebního deníku.
- 2) Při výstavbě lešení nebude základová část, tohoto lešení, postavena na našem ŽB kanálu.
- 3) Bezpodmínečně požadujeme vytyčení našich tepelných sítí v terénu, včetně provedení zápisu do stavebního deníku. S vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotárenského zařízení provádět.
- 4) V průběhu všech bouracích prací stavebník zajistí ochranu teplotárenského zařízení, zejména ŽB kanálu, tak aby při pojezdu těžké techniky (nad 3,5tuny) nedošlo k poškození nebo statickému narušení stavebních částí teplotárenského zařízení. V případě pojezdu těžké techniky v ochranném pásmu tepelného rozvodného zařízení budou v tomto ochranném pásmu instalovány roznášecí betonové desky zajišťující dostatečnou ochranu tepelného rozvodného zařízení před vlivem zatížení těžké techniky. Toto požadujeme konzultovat se zástupcem provozu.
- 5) Zařízení staveniště bude umístěno mimo zákonné ochranné pásmo tepelného zařízení (t.j. zajistit odstup min. 2,5 m od jeho vnější hrany).



Ing.Libor Valový

Náměstek Závodu distribuce a služeb
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever

1738/101

Vysoká škola
baňská -
Technická
univerzita
Ostrava

1738/102

1:200






© OpenStreetMap, © ČÚZK

Příloha .1

Datum: 17.05.2022

Vyřizuje: Ing. Radim Masný

Legenda:

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