

**Vyjádření k drážním energetickým zařízením a jejich součástím ve Správě železnic, Oblastního ředitelství Ostrava, Správy elektrotechniky a energetiky (SEE)**
**Ev. č. INT/21-SEE/614**

„Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021 - PD mostních objektů na TÚ 2191, 2252, 2131; M 42,112 (TÚ 2191); M 62,355 (TÚ 2191); M 62,478 (TÚ 2191); P 74,786 (TÚ 2191); M 110,644 (TÚ 2252); M 109,622 (TÚ 2131)“ (sítě).

<b>Komu</b>	Ing. Milan Švrčina	<b>Od koho</b>	Ivan Čabala
úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava	úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava
odbor:	SMT	odbor:	SEE
		telefon:	+420 972 762 202
		e-mail:	cabala@spravazeleznic.cz
<b>Datum</b>	6. 10. 2021	Počet stran	2
		Počet příloh	1

 ke dni: **září 2021**

Při realizaci Vámi plánovaných vyznačených zemních prací **nedojde** ke styku (souběhu, křížení) s drážními elektroenergetickými zařízeními a jejich součástmi, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

Jedná se o:

- podzemní vedení: **nn**☐, **nn DOÚO**, **ON**☐, **vn 3kV DC**☐, **vn 6kV**☐, **vn 22kV**☐, **vvn 110kV**☐, **uzemnění**☐
- nadzemní vedení kabelové: **nn**☐, **vn 6kV**☐, **vn 22kV**☐
- nadzemní vedení (bez izolace): **vn 3kV DC**☐, **vvn 110kV**☐
- nadzemní vedení (se zákl. izolací): **vn 22kV**☐
- elektrické stanice: **venkovní**☐, **stožárové**☐, **kompaktní a zděné**☐

**Všeobecné podmínky:**

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních vedení elektrizační soustavy a jejich součástí se povoluje za podmínek, že žadatel:

- bude respektovat ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.
- zajistí před zahájením zemních prací vytýčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomí organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- seznámí prokazatelně (písemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení) a upozorní je na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace (v metrech)
- vyzve své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti 1 metru po každé straně vytýčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uloží svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)
- bude dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů Správy železnic, státní organizace a ostatních právních předpisů

- zajistí zachování snadného přístupu ke kabelovým trasám a zařízením ve správě SEE OŘ Ostrava z provozních důvodů (oprava, údržba, příp. výměna) s potřebnou technikou
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- ohlásí neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení na elektrodispečink Správy železnic, státní organizace v Ostravě:

elektrodispečer I. tel.: 972 762 581

elektrodispečer II. tel.: 972 762 683

**Doplňující připomínky:**

- **Situace kabelového vedení nn ve správě SEE, OŘ Ostrava v km 42,175 (TÚ 2191) je přiložena pro informaci.**

**Dle žkm 42,112, kde stavba bude probíhat, k dotčení tohoto vedení nedojde. Upozorňujeme, že ochranné pásmo kabelového vedení nn (1m) ve správě SEE, OŘ Ostrava je nutno respektovat dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.**

**Na základě Vaší žádosti (v případě možného dotčení – zájmové území není zakresleno) tuto kabelovou trasu vytýčíme.**

**Vytyčování kabelů v naší správě zajišťuje na základě písemné objednávky VM ED Opava p. Nekvasil, č. tel.: 972 758 462 (e-mail: Nekvasil@spravazeleznic.cz).**

Nedodržení výše uvedeného je hrubým porušením právních povinností dle zákonů č. 458/2000 Sb. energetický zákon a č. 266/1994 Sb. Zákon o drahách v jejich platných zněních.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do dne: **říjen 2023**

**Ing. Jaromír Hubač**

Přednosta

Správy elektrotechniky a energetiky

Oblastní ředitelství Ostrava

**Přílohy**

Příloha 1 – situace