

Vaše značka.:2020"

Naše značka:2057189/TDC/20/Kr

Vyřizuje: Ing. Vítězslav Krupa
Tel.: 59 740 2900
Fax: 59 740 1095
E-mail: dpored@dpo.cz

Datum: 06.11.2020

platnost vyjádření: 2 roky

Made 4BIM s. r. o.
Pavel Klus

Varšavská 1866/103
709 00 Ostrava

Vyjádření Dopravní podnik Ostrava a.s. – akce: „**Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická**“
Žádost o vyjádření k sítím

Na čelní stěně výše uvedených domů je umístěno kotvení trolejového vedení. Kotvu a nosné lano je nutno ponechat holé a čisté pro vizuální kontrolu pevnosti.

Při dodržení bezpečnostních předpisů a norem zejména ČSN 34 3112, nehrozí pracovníkům při stavbě lešení a stavebních pracích úraz el. proudem.

Zahájení prací bude oznámeno správci zařízení (p. Ručka tel. 602 782 357, p. Zachar tel. 702 210 177), kde bude domluveno ochrana součásti trolejového vedení (vlození chráničky na závěs trolejového vedení) a poučení pracovníků provádějící stavbu.

Pracovníci, kteří budou pracovat v blízkosti trakčního vedení pod napětím, musejí být prokazatelně seznámeni s těmito podmínkami.

S přátelským pozdravem

Ing. Petr Holuša
Vedoucí odboru dopravní cesta

Norma ČSN 34 3112

zejména část V. činnost v blízkosti trakčního vedení, čl.111 až 120, :

- *Nosné části trakčního vedení mezi první a druhou izolací (za prvním izolátorem od stožárů a budov) je **nutno považovat za části trakčního vedení pod napětím.***
- *Nemůže-li organizace provádějící práce v blízkosti trakčního vedení zajistit, aby pracovníci při uložení práce dodrželi za všech okolností **minimální vzdálenost 1m** od části trakčního vedení pod napětím, ať*

již materiálem, náradím, strojem nebo kteroukoliv částí těla, musí organizace předem požádat dopravní podnik o napěťovou výluku.

- *Dlouhé vodivé předměty (kovové žebříky apod.) se nesmějí nosit vztyčené proti trakčnímu vedení, rovněž je nutno dávat pozor na zvednuté části pracovních mechanismů, které by se mohly přiblížit k živým částem trakčního vedení na vzdálenost menší než 1m.*
- *V případě **bezprostředního nebezpečí úrazu elektrickým proudem** způsobeného nedodržením bezpečné vzdálenosti od živých částí trakčního vedení (**min.1m**) a v případě nechtěného poškození jakýchkoliv částí trakčního vedení je nutno okamžitě **volat elektrodispečink** dopravního podniku, telefon **59 740 1330**.*