



BERGER BOHEMIA a.s.
Klatovská 410, 32064 Plzeň

geodetické práce (verze: 0)

#

Popis činnosti:

- pohyb osob po staveništi/pracovišti,
- měřičské práce v drážních prostorách,
- práce v blízkosti el. zařízení,

Vnitřní předpisy:

MPBP 024 Řád bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, MPBP 025 Dopravné provozní řád - stavby

Chemické látky a přípravky a jejich vlastnosti:

Nepoužívají se.

Pokyny pro případ úniku:

Nebezpečí a jejich výsledná míra rizika:

 VMR může být v rozsahu 1 až 16. Čím je hodnota vyšší, tím rizikovější je uvedené nebezpečí.

(1) mechanická komprese dolních končetin - VMR: 1 _____ (2) nebezpečný kontakt s "živou" částí elektrického vedení - VMR: 1 _____ (3) pád z výšky nebo do prohlubně - VMR: 1 _____ (4) uklouznutí po a následný pád - VMR: 1 _____ (5) zakopnutí o a následný pád - VMR: 1 _____ (6) zasažení padajícím předmětem - VMR: 1 _____ (7) zasažení projíždějícím dopravním prostředkem - VMR: 1 _____ (8) zavalení, zasažení převracejícím se dopr. prostředkem, jeho - VMR: 1 _____ (9) napadení zvířetem, hmyzem - VMR: 1 _____ (10) zátěž chladem - VMR: 1 _____ (11) zátěž teplem - VMR: 1 _____

Preventivní opatření - technická:

- udržovat staveništní komunikace v bezpečném stavu;
- zajistit včasný úklid a odstranění materiálu s ostrohrannými částmi na staveništních, případně v terénu;
- zajistit volné okraje mostů, výkopů, přechodových lávek a můstků zábradlím, příp. nápadnou překážkou (u výkopů);
- zřídít pomocné stupně pro nutnou chůzi po svalu;
- zabezpečit nebezpečné prohlubně, otvory apod. (o velikosti více než 25 cm) únosnými poklopy, zajištěnými proti horizontálnímu posunutí, překrytím, nápadnou překážkou nebo pevným zábradlím;
- k místům práce v e výšce zajistit bezpečný přístup (žebříky, rampy);

- organizační:

- zajistit bezpečný způsob přenášení měřičských přístrojů a nářadí;
- seznámit geodety s místními podmínkami dopravy a provozem mobilních stavebních strojů na staveništi;
- provádět měřičské práce v protisměru tak, aby pracovník viděl na protijedoucí vozidla;
- provádět měřičské práce v blízkosti frekventovaných komunikací pokud možno mimo dopravní špičku;
- vyloučit přítomnost osob pod zavěšeným břemenem a v pásmu jeho možného pádu a v nebezpečném dosahu stroje;
- organizovat práci v kolejišti jen pod přímým dozorem odpovědného zaměstnance, resp. bezpečnostní hlídkou;
- v zimě zajistit možnosti ohřátí a odpočinku, teplých nápojů/ v létě poskytovat chladné nápoje;

- seznam OOPP:

(1) Obuv S3, (2) Vesta signální s reflexními pásy, (3) Ochranná přilba - žlutá, (4) Brýle sluneční,

- výcvik a školení:

BOZP - řádová zaměstnanci (STAVBA) (hlúta=12m)

Specifické pokyny:

- neprovádět geodetické práce za snížené viditelnosti, za deště;
- při měřičských pracích na elektrifikovaných tratích nepoužívat kovové pomůcky (měřicí latě, žebříky apod.);

Seznam specifických zákazů:

- vykonávat měřičské práce na komunikacích za silničního provozu za snížené viditelnosti, v mlze;



- při měřických pracích v blízkosti venkovních elektrických vedeních na elektrifikovaných tratích

dbat, aby při manipulaci s dlouhými předměty nedošlo ke styku s el. vedením;

- při průjezdu vlaku nebo posunujícího dílu zaujmě zaměstnance takové postavení, které neohroží jeho bezpečnost;

- nevstupovat do kolejiště bez soustředění na provz. nezdržovat se v kolejišti bez důvodu, nepřecházet koleje bez rozhlédnutí se na obě strany (míst na zřeteli, že i na vyloučené koleji může projet pracovní souprava nebo jiné kolejové vozidlo);



Zpracoval/ Bc. Lenka Štěpánová P.
Vytvořil: 29.03.2012

Ověřil: Ing. Pavel Grebeň
29.03.2012

Uvolnil/ Ing. Zdeněk Pilík
Vydal: 29.03.2012

Výtisk č. 1

Zařazeno do kategorie:

(c) 2005 - 20011, RISCOON Pracovní zdraví a bezpečnost s.r.o.

Platnost od:

15.03.2012