

# INFORMACE O NEBEZPEČÍCH (RIZICÍCH) A OPATŘENÍCH K OCHRANĚ PŘED JEJICH PŮSOBENÍM

ve smyslu § 101 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů (Zákoníku práce)

Označení informace:

Nebezpečí a rizika pro osoby pobývající v prostorách pohybu a práce speciálních vozidel (autodomíchávačů a mobilních čerpadel betonu a jiných směsí) - č. RIZIKA 03/2010

## čl. 1

### Identifikace zúčastněných stran

Název:	FRISCHBETON s.r.o.
Sídlo:	Praha 5, Na Bělidle čp. 198/21, PSČ 150 00
IČO:	40743187
Zástupce:	Petr Váňa, prokurista
Obchodní rejstřík (OR) vedený:	Městským soudem v Praze
Spisová značka v OR:	oddíl C, vložka 22019
Den zápisu do OR:	6. prosince 1991
Dále jen jako:	"informující"

na straně jedné jako informující a odběratel společnosti na straně druhé jako informovaný.

## čl. 2

### Nebezpečí a rizika

- (1) Dále uvedená nebezpečí a z nich vyplývající rizika byla identifikována pro všechny osoby, které se mohou vyskytnout na pracovištích informujícího a v dalších prostorách, kde zaměstnanci informujícího mohou vykonávat práce, přičemž zdrojem rizik jsou činnosti informujícího. Nebezpečí a rizika byla identifikována zejména při provozu autodomíchávačů a mobilních čerpadel betonu a jiných směsí.
- (2) Na základě § 101 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů (Zákoníku práce) informuje informující tímto informovaného o nebezpečích a rizicích možného ohrožení jeho života a zdraví, životů a zdraví jeho zaměstnanců, dodavatelů informovaného a případně třetích osob (dále jen zaměstnanci informovaného). S následujícími nebezpečími a riziky je povinen informovaný prokazatelně seznámit své zaměstnance a další dotčené osoby a přijmout řádná ochranná opatření, aby bylo vyloučeno ohrožení životů a zdraví osob a škody na majetku.
- (3) V tabulkách s informacemi o nebezpečích a rizicích jsou uvedena minimální ochranná opatření, která musí informovaný zrealizovat a udržovat. Informovaný může zvolit i jiná ochranná opatření, pokud budou alespoň stejně účinná jako opatření uvedená v tabulkách.

## čl. 3

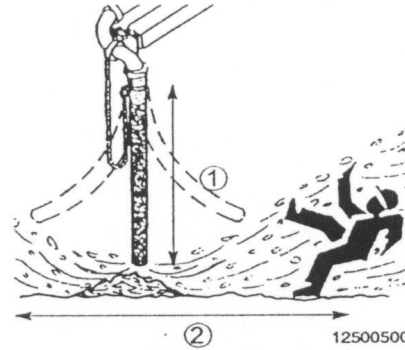
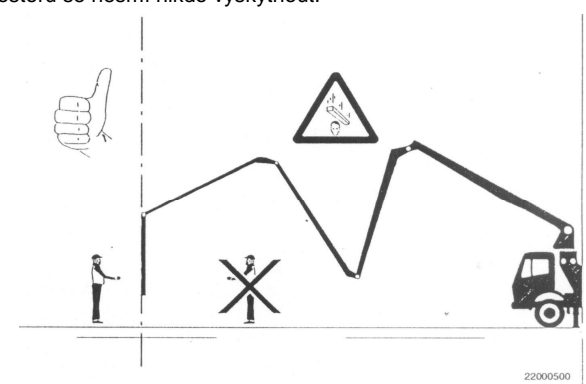
### Závěrečná ustanovení

- (1) Tento dokument má 4 stran (1 strana všeobecných ustanovení a 3 strany s tabulkami nebezpečí, rizik a ochranných opatření).
- (2) Na základě písemné žádosti odběratele mu poskytne informující tyto informace v tištěné, případně jiné podobě.
- (3) Za informujícího: za FRISCHBETON s.r.o. Petr Váňa, prokurista společnosti v Praze dne 01.11.2010

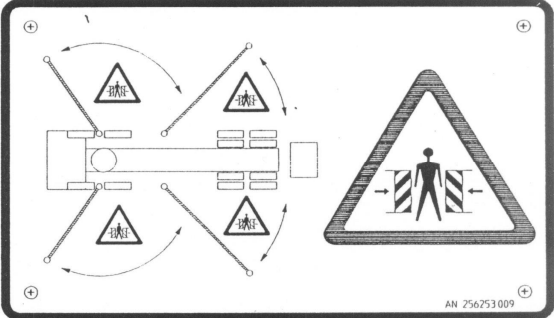
**Informace o rizicích možného ohrožení životů a zdraví informovaného a jeho zaměstnanců**

Zdroj rizika (nebezpečí)	Identifikace nebezpečí - (část těla vystavená nebezpečí)	Bezpečnostní opatření (opatření k omezení rizika)
<p>pohybová energie a hmotnost dopravních prostředků, zejména speciálních vozidel (autodomíchávačů a mobilních čerpadel) a strojních zařízení na nástavbách vozidel (dále jen vozidla); (náraz, přimáčknutí, rozdrčení)</p>	<p>při pobytu v prostorách s vozidly - (CELÉ TĚLO)</p>	<p>Informovaný a jeho zaměstnanci jsou povinni dbát zvýšené opatrnosti při provozu dopravních prostředků a při pohybu dopravních prostředků nepobývat v jejich bezprostřední blízkosti.</p> <p>Informovanému a jeho zaměstnancům je přísně zakázáno zejména řídit vozidla a stroje informujícího a obsluhovat jejich části, vstupovat na jejich nástavby a do jejich dráhy, pobývat za vozidly a pod nimi a pobývat na takových místech, kde by je řidič mohl přehlédnout.</p>
<p>ostrost a tlak střížného místa; (přiražení, případně amputace prstů ruky)</p>	<p>při prodlévání v nebezpečném střížném místě napojení (nastavení) vykládacího žlabu (skluzu) - (RUCE, ZEJMÉNA PRSTY)</p>	<p>Informovanému a jeho zaměstnancům je přísně zakázáno přestavovat vykládací žlab (skluz) autodomíchávače z přepravní polohy do pracovní (výdejní) a naopak.</p>
<p>hmotnost a pohybová energie betonů a jiných směsí při jejich vykládce z autodomíchávače; (zavalení, přimáčknutí, náraz, úder apod.)</p>	<p>při pobytu v prostoru výdejního žlabu autodomíchávače - (CELÉ TĚLO)</p>	<p>Informovanému a jeho zaměstnancům je přísně zakázáno pobývat pod výdejním žlabem autodomíchávače a v jeho bezprostřední blízkosti (v prostoru vykládky betonu případně jiné směsi).</p>
<p>nebezpečné vlastnosti chemických přípravků, zejména dráždivost betonů, malt apod.</p>	<p>při pobytu v prostorách, kde je nakládáno s betony, maltami apod. - (CELÉ TĚLO)</p>	<p>Informovaný a jeho zaměstnanci jsou povinni při pobytu v prostorách, kde je nakládáno s betony, maltami a dalšími směsmi, mít v ochranné poloze zejména vhodné ochranné brýle, kompletní pracovní oděv a rukavice, které zamězí kontaktu uvedených přípravků s pokožkou.</p> <p>Informovaný je povinen před zahájením prací řádně a prokazatelně seznámit své zaměstnance s bezpečnostními listy všech přípravků, se kterými má být nakládáno.</p>

**Informace o rizicích možného ohrožení životů a zdraví informovaného a jeho zaměstnanců**

Zdroj rizika (nebezpečí)	Identifikace nebezpečí - (část těla vystavená nebezpečí)	Bezpečnostní opatření (opatření k omezení rizika)
<p>pohybová energie koncové hadice čerpadla betonu případně jiné směsi - dále jen betonpumpa; (vymrštění hadice) <b>viz obrázek č. 1</b></p>	<p>při pobytu v nebezpečném prostoru. Nebezpečný prostor při přečerpávání, načerpávání, při čištění a dalších činnostech je prostor kolem koncové hadice, do kterého se může hadice náhle vymrstit a udeřit osoby. Velikost prostoru je dána průměrem o rozměru dvojnásobné délky koncové hadice - (CELÉ TĚLO).</p>	<p>V nebezpečném prostoru se nesmí nikdo vyskytnout! Koncová hadice musí volně viset! <b>Obrázek č. 1:</b></p> 
<p>Pohybová energie padajícího betonu nebo díly dopravního potrubí betonpumpy <b>viz obrázek č. 2</b></p>	<p>při pobytu v nebezpečném prostoru. Nebezpečný prostor při práci s výložníkem je prostor, nad kterým se pohybuje výložník. Uvnitř prostoru pokrytém pohybem výložníku vzniká nebezpečí zranění padajícím betonem nebo díly dopravního potrubí - (CELÉ TĚLO).</p>	<p>V nebezpečném prostoru se nesmí nikdo vyskytnout! <b>Obrázek č. 2:</b></p> 

**Informace o rizicích možného ohrožení životů a zdraví informovaného a jeho zaměstnanců**

Zdroj rizika (nebezpečí)	Identifikace nebezpečí - (část těla vystavená nebezpečí)	Bezpečnostní opatření (opatření k omezení rizika)
<p>Energie pohybujících se stabilizačních opěr vozidel (přímáčknutí osob opěrami) <b>viz obrázek č. 3</b></p>	<p>při pobytu v nebezpečném prostoru. Nebezpečný prostor je při ustavování (stabilizaci) stroje prostor, do kterého se vysouvají, resp. otáčejí stabilizační podpěry - (CELÉ TĚLO).</p>	<p>V nebezpečném prostoru se nesmí nikdo vyskytnout! <b>Obrázek č. 3:</b></p> 
<p>Energie lopatek v nálevce betonpumpy (zachycení částí těla)</p>	<p>při pobytu v nebezpečném prostoru. Nebezpečným prostorem je prostor v nálevce betonpumpy (pobuhující se lopatky) - (CELÉ TĚLO, zejména ruce a nohy).</p>	<p>Informovanému a jeho zaměstnancům je zakázáno otevírat mříž nálevky a vstupovat na ni!</p>
<p>další možná nebezpečí</p>	<p>v případě neoprávněného zásahu do vozidel a jejich nástaveb a dalších technických zařízení informujícího - (CELÉ TĚLO)</p>	<p>Informovaný a jeho zaměstnanci mohou použít ovládací prvky dopravních prostředků. strojů, strojních a technických zařízení informujícího nebo se po dopravních prostředcích, strojích, strojních a technických zařízeních pohybovat pouze na základě písemného povolení informujícího.</p>