



Městská  
část  
Praha 10

P10-130950/2016

Úřad městské části Praha 10

## ZÁZNAM O PROVEDENÍ PROVĚRKY NAD STAVEM BOZP 2016

V souladu s ustanovením § 108, odst. 5 Zákoníku práce (zákon č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů) jmenuji komisi, která zabezpečí provedení Prověrky nad stavem BOZP. Prověrky budou provedeny na všech pracovištích s tím, že dokumentace bude prověřena centrálně a přehledy revizí, kontrol a zkoušek budou v případě potřeby provedeny pro každý objekt, který organizace užívá zvlášť.

Funkce	Jméno a příjmení
Předseda komise	Bc. Tomáš Kuběna, referent BOZP
Člen komise za organizaci	Mgr. Jaroslav Novák, vedoucí oddělení koordinačních činností OMP
Člen komise za organizaci	JUDr. Jana Hatalová MBA, ved. odděl. pers.
Člen komise za organizaci	Ing. Martina Floriánová, vedoucí OHS
Člen komise za odborovou organizaci	Bc. Linda Zákorová, předsedkyně ZO
Přizvaná osoba	Mgr. Lenka Šmídová, zástupce smluvního lékaře ZPP

Komise provede Zápis do přiloženého tiskopisu a po seznámení s výsledky na poradě vedoucích odborů bude tiskopis uložen v dokumentaci organizace. Vlastní provedení prověrky nad stavem BOZP je v kompetenci tajemníkem jmenované komise. Prověrky nad stavem BOZP budou provedeny na základě termínu stanoveného tajemníkem ÚMČ Praha 10 do **20. ledna 2017**.

V Praze dne 15. prosince 2016

Ing. Martin Slavík  
tajemník



## ZÁZNAM o provedení Prověrky nad stavem BOZP

Před vlastním zahájením prověrky se sešla komise, probrala směry zaměření prověrky nad BOZP, stanovila soubor dokladů, které budou pro řádné provedení Prověrky nad stavem BOZP nutné a po projednání zahájila vlastní práce. Předmětem Prověrky BOZP byly i úkoly vyplývající z vnitřní instrukce QI 63-01-01 Zabezpečení BOZP a PO v podmínkách ÚMČ Praha 10.

Datum projednání způsobu provedení Prověrky se zástupcem odborové organizace, pokud jsou ustaveny	2.1.2017
Datum zahájení vlastní prověrky	2.1.2017

### I.

#### Kontrola oblastí školení a seznamování pracovníků s předpisy o BOZP

Předmětem kontroly bylo, jak organizace provádí a vede záznamy o školení pracovníků v BOZP, ustanovuje-li pracovníka pověřeného plněním úkolů v PO a BOZP apod. Do odpovědi uveďte buď datum nebo položku ANO, NE

Sledovaná položka	Zjištění
Vstupní školení o BOZP ( <i>zda je prováděno a písemný záznam uložen v osobním spisu</i> )	ANO
Periodické školení zaměstnanců v cyklu, zpravidla 2 x ročně ( <i>zda je provedeno a kdy</i> )	ANO průběžně, podle odborů
Znalosti získané ze školení byly ověřeny ( <i>uveďte způsob prověření, pohovor, písemný test</i> )	písemný, ústní test
Osnova pro školení pracovníků je zpracována a doložena v dokumentaci	IS QI 63-01-01

*Předmětem kontroly provádění školení vedoucích pracovníků a pracovníků pověřených výkonem činností v PO a BOZP. U vedoucích pracovníků je periodičita 1 x za 3 roky nebo do 3 měsíců po nástupu do funkce.*

Funkce	Jméno a příjmení	Datum provedení školení
Starosta + uvolnění členové zastupitelstva	Ing. Vladimír Novák	2.2.2015
Tajemník	Ing. Martin Slavík	3.2.2015
Pracovník pověřený výkonem činností v BOZP	Bc. Tomáš Kuběna	20.3.2014
Vedoucí odborů, oddělení ÚMČ		VO 3.2.2015 Vod 13.2.;20.2.2015
Preventisté PO		15.11.2016

### Zjištěné nedostatky

1	NE
---	----

## II.

### **Kontrola plnění závěrů a opatření z minulých prověrek BOZP**

Při zahájení Prověry nad stavem BOZP 2016 byla provedena kontrola plnění závěrů a opatření z Prověry nad stavem BOZP 2015. Z plánu ozdravných opatření byly splněny tyto body:

1. část "A" – závady odstranitelné vlastními silami
  - a. bod č. 1. - Aktualizace a revize vnitřní směrnice a dokladů vztahujících se k problematice BOZP.

- plněno průběžně
  - b. bod č. 2. - kontroly dodržování vnitřní instrukce QI 63-01-01 ze strany vedoucích zaměstnanců  

- plněno průběžně
  - c. bod č. 3. – Zajistit dodržování NV č. 361/2007 Sb. v celém objektu ÚMČ, včetně pravidelné kontroly suterénních prostorů.  

- plněno průběžně
  - d. bod č. 4. - Zajistit pravidelnou údržbu (čištění) střešních odtokových vpustí na celé střešní ploše objektu, včetně přechodů na střechu požárního schodiště na štítu budovy A a C.  

- plněno průběžně
  - e. bod č. 6 – Zajistit pravidelné provádění revizí regálů a žebříků  

- plněno průběžně
  - f. Odbor OHS v suterénních místnostech zajistí:
    - a. Prostory u nájemce p. Dodok – vyklizení prostorů od nepotřebného stavebního materiálu a zde uložené suti. Vytřídění a přesunutí materiálu, který lze ještě využít. Výměny zámkových vložek u všech vstupů do těchto prostorů.  

- splněno
    - b. Prostory skladu IT pod budovou A, včetně malého skladu tiskáren – prostory nesplňují nároky na dlouhodobé skladování – zvýšená vlhkost, zatékání do prostorů – provést vyřazení zde dlouhodobě uloženého IT materiálu, dovybavit regálovým systémem a provést následný úklid těchto prostorů.  

- splněno
    - c. Prostory pod budovou B – bývalé chladírenské místnosti – po provedení demontáže chladírenských dveří, instalaci osvětlení a provedení drobných stavebních úprav - možnost využití skladování v suchých prostorech.  

- splněno

d. Prostory skladu nábytku a dalšího materiálu pod budovou C (vybavení kanceláří, kancelářský papír) - prostory nesplňují nároky na dlouhodobé skladování, u zde uskladněného materiálu dochází k další devastaci – zvýšená vlhkost, zatékání do prostorů, chybějící nebo žádné osvětlení – provést vyřazení zde dlouhodobě uloženého kancelářského materiálu, včetně zařízení z bývalých lahůdek – vybavit prostory vlhku odolným osvětlením v dostatečné kapacitě, provést následný úklid těchto prostorů.

- splněno

e. Prostory pod terasou budovy C, tzv. jáma (křišťálové lustry z původní obřadní síně, elektrozařízení-topidla), - nejvlhčí skladovací prostory, které nesplňují nároky na dlouhodobé skladování – zvýšená vlhkost, zatékání do prostorů – provést vyřazení zde dlouhodobě uloženého materiálu a provést následný úklid těchto prostorů.

- splněno

## 2. část "B" – závady investičního charakteru

a. bod č. 1. – Provést opravy suterénních prostorů (podél ulice Vršovická), včetně zamezení zatékání z pochozí terasy. Dle finančních možností ÚMČ Praha 10.

- splněno částečně - provedeny sanace některých panelů a nosných konstrukcí; ostatní zůstává trvale (realizace dle finančních možností ÚMČ)

b. bod č. 2. – Provést označení dveří a vrat u venkovních suterénních prostorů zvýrazňujícím nátěrem (usnadnění případného požárního zásahu).

- zůstává

c. bod č. 3. – Provést opravy požárních schodišť na štítech budovy A a C, včetně instalace panikového kování (nebo jiný bezklíčový systém) u vstupů na požární schodiště a výstupů na pochozí terasu objektu (zákon č. 133/1985 Sb.; NV č. 101/2005 Sb.).

- splněno

d. bod č. 4. – Provést nátěry kovových konstrukcí, včetně dveří a vrat, od vstupů do suterénních prostorů, místností a garáží (podél ulice Uljanovská).

- zůstává

e. bod č. 5. – Zajistit pravidelnou údržbu a případné opravy odtokových žlabů a odtokových vpustí z pochozí terasy objektu

- plněno průběžně

f. bod č. 6 - Provést instalaci standartního schodišťového osvětlení v požárních schodištích budovy A a C.

- splněno

## III.

### Oblast pracovních úrazů

V této oblasti se činnost prověřkové komise zaměřila na vedení dokumentace a odškodňování úrazů, zejména na plnění povinností zaměstnavatele v souvislosti

Úřad městské části Praha 10  
Vršovická 68, Praha 10

s ustanovením § 105 zákona č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vč. Nařízení vlády č. 201/2010 Sb..

Kniha úrazů je uložena (kde)	referent BOZP
Kniha úrazů je vedena pro zaměstnance ÚMČ	ANO
Záznamy o pracovních úrazech jsou v 1 kopii uloženy v dokumentaci organizace	ANO
Rozbor o pracovních úrazech za rok 2016 je zpracován a uložen v dokumentaci ref. BOZP	ANO
Pracovní úrazy jsou odškodňovány	ANO

#### Zjištěné nedostatky

1	NE
---	----

V rámci Provedení nad stavem BOZP bylo fyzicky prověřeno vybavení lékárníček (datum expirace, množství). Současně bylo prověřeno, že u každé lékárníčky je k dispozici Traumatologický plán. Obnova obsahu je prováděna průběžně na základě požadavků.

#### **IV.**

##### **Nemoci z povolání**

V organizaci nebyla v uplynulém období registrována nemoc z povolání. Pokud by tato situace nastala, bude evidence vedena v dokumentaci organizace.

#### **V.**

##### **Kontroly z nadřízených orgánů**

V souladu s ustanovením zákona č. 251/2005 Sb. a § 322 zákona č. 262/2006 Sb. (ZP), ve znění pozdějších předpisů, kde je řečeno, že může být provedena kontrola ze strany státních orgánů jako například OÚIP – oblastní úřad inspekce práce, orgán ochránce veřejného zdraví – hygiena, SIBP – svazová inspekce nad BOZP. Při vykazování kontroly se jedná pouze o takovou kontrolu, u které je vypracován písemný záznam.

Název kontrolního orgánu	Datum kontroly	Zjištěny nedostatky	Nedostatky odstraněny
OÚIP	10.8.1999	ANO	27.10.1999
Hygienická služba	NE		
SIBP ČMOS	12.2.2008	bez zjevných závad	

Pokud nedošlo k odstranění nedostatků zjištěných při kontrole, uveďte důvod (např. objednáno – kdy, nedostatek finančních prostředků, záležitost majitele objektu – investiční náročnost apod.)

### Zjištěné nedostatky

1	NE
---	----

#### VI.

#### **Dodržování pracovních podmínek**

V organizaci je zpracována Směrnice pro poskytování OOPP a řízení problematiky zakázaných prací a pracovišť pro zaměstnankyně, těhotné zaměstnankyně, kojící matky a mladistvé a to v souladu s vyhl. č. 288/2003 Sb.

Provedení kontroly používání OOPP u určených zaměstnanců (datum poslední kontroly, doloženo záznamem)	Bc. Petr Petřík 20.12.2016
Preventivní lékařské prohlídky zaměstnanců (jméno a datum poslední prohlídky)	Mgr. Michaela Trávníčková 15.12.2016

#### VII.

#### **Revize vyhrazených technických zařízení, kontroly a zkoušky**

Vzhledem k platnosti nových předpisů a technických požadavků, byla kontrolní činnost komise rozšířena i na provedení kontroly následujících prvků:

**NV č. 101/2005 Sb.**

Právní předpis uvádí, že je organizace povinna vést písemný přehled o termínech provádění revizí a zkoušek. Jedním z těchto způsobů (pokud není zpracována vlastní Směrnice) je i vedení přehledu jako součásti jiného povinného dokumentu.

Druh VZT či jiné techniky	Datum poslední kontroly	Perioda (doporučeno)	Závady z RZ odstraněny
Elektro	9-10/2012	60 měsíců	odstraňování závad probíhá
Hromosvody	11/2012	60 měsíců	k 30.1.2013
Zdvihací zařízení – výtahy	12/2016 12/2016-1/2017	3 měsíce odborná (2letá OZ)	odstraňování závad probíhá
Přenosné el. nářadí a zařízení	3-4/2015	24 měsíců	bez závad
Přenosné hasící přístroje	ÚMČ-3/2016 Pasy-6/2016	12 měsíců	bez závad
Nástěnné hydranty	1/2016	12 měsíců	bez závad
Žebříky	9/2016	12 měsíců	bez závad
Regály	9/2016	12 měsíců	bez závad

Za prokazatelně odstraněné závady se považují takové, o jejichž odstranění existuje doklad. Nejlepší způsob dokladu o odstranění závad je zápis odborného pracovníka přímo do revizní zprávy s prohlášením, že bylo odstraněno, datum odstranění a podpis nebo například záznam o odstranění závad z revizních zpráv s uvedením přesné specifikace jednotlivých bodů.

## VIII. Dokumentace BOZP

Dokumentace BOZP je uložena u pověřeného zaměstnance ÚMČ Praha 10. Současně byla uskutečněním Prověrky nad stavem BOZP provedena aktualizace a kontrola příslušné dokumentace.

*Realizace plánovaných ozdravných opatření z předchozích prověrek BOZP se odvíjí od případné celkové rekonstrukce objektu nebo případné výstavby nového objektu a schválení jedné z navrhovaných variant.*

### ☐ Plán ozdravných opatření z prověrek BOZP ☐

Vlastní kontrolní část Prověrky BOZP za rok 2016 byla zaměřena na údržbu objektu ÚMČ Praha 10 a dodržování předpisů BOZP a PO ze strany jednotlivých odborů ÚMČ Praha 10, včetně nájemců zde umístěných prostorů.

Členové komise na základě vlastních zjištění konstatovali, že z důvodu dlouhodobě předpokládaného stěhování do nových prostorů (výstavba nového objektu) se nerealizovaly udržovací práce v takovém rozsahu, které by odpovídaly stáří objektu (kolaudace v roce 1970). V současné době je sice objekt dle platných revizních zpráv schopen běžného provozu, nespĺňuje však vyšší nároky na spotřebu elektrické energie, tepla, funkčního vnitřního vybavení a bezpečnost. Z těchto důvodů není v současnosti provádění pouze běžné údržby dostačující. Bez zásadnějších renovací a oprav, nelze zajistit dlouhodobě funkční stav budovy.

Výběr hlavních závad:

- Poddimenzovaná elektrická rozvodná síť, včetně stropních zářivkových osvětlovacích těles ze 70 let minulého století, s původními hliníkovými rozvody, je velmi náchylná na případnou šokovou spotřebu. V průběhu předchozích 3 let došlo ke značnému nárůstu závad na elektroinstalaci a osvětlovacích tělesech, tzv. zahoření (10x), jehož následky jsou řešeny pouze odpojením od zdroje elektrické energie, bez náhrady. Poslední zahoření stropního zářivkového osvětlovacího tělesa nastalo dne 30.12.2016. Takto je snižována světelná pohoda v prostorech bez denního osvětlení, včetně případného ohrožení bezpečnosti osob a majetku – možnost vzniku požáru v elektroinstalaci. Dle § 45 odst. 10 z. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví na pracovišti, musí být kryty osvětlovacích těles čištěny minimálně 1x za dva roky. To se neděje již několik let z důvodu nedostatku náhradních dílů vůči původním osvětlovacím tělesům. Jediným řešením je celková výměna osvětlovacích těles a tím i navazující elektroinstalace, což sebou přináší značné finanční náklady.

- Při výstavbě objektu byly využity zdraví škodlivé materiály - azbest, který je uložen v parapetech – krytech topení a v osvětlovacích rampách na chodbách objektu. Při případné rekonstrukci objektu je nutné zajistit demontáž tohoto materiálu, včetně ekologické likvidace a dekontaminace všech přílehlých prostorů.
- Zatékání do objektu – dlouhodobá záležitost. Při případném řešení bude nutné vyměnit část stropních panelů, které jsou zároveň pochozí terasou. Působením vody dochází k devastaci vnitřní železné konstrukce.
- Tepelné ztráty objektu jsou způsobené nefunkčním obvodovým pláštěm (problém při manipulaci s okny), což má za následek i značné náklady na vytápění objektu zastaralým otopným systémem.

#### **A Část pro závady, které jsou odstranitelné vlastními silami**

1. Aktualizace a revize vnitřní směrnice a dokladů vztahujících se k problematice BOZP.  
termín: průběžně celý rok
2. Kontroly dodržování vnitřní instrukce QI 63-01-01 ze strany vedoucích zaměstnanců.  
termín: průběžně celý rok
3. Zajistit dodržování Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. v celém objektu ÚMČ, včetně pravidelné kontroly suterénních prostorů.  
termín: průběžně celý rok
4. Zajistit pravidelnou údržbu (čištění) střešních odtokových vpustí na celé střešní ploše objektu, včetně přechodů na střechu požárního schodiště na štítu budovy A a C.  
termín: průběžně celý rok
5. Zajistit pravidelné provádění revizí regálů a žebříků.  
termín: do 9/2017
6. Provést nátěry kovových konstrukcí, včetně dveří a vrat, od vstupů do suterénních prostorů, místností a garáží (podél ulice Uljanovská).  
termín: do 10/2017
7. Provést označení vstupních dveří a vrat do suterénních prostorů zvýrazňujícím nátěrem nebo označit kovovou cedulkou (realizace Plánu požárního zásahu).  
termín: do 10/2017
8. Provést instalaci střešních zábran proti hnízdění holubů, včetně zasíťování světelného nápisu ÚMČ Praha 10 umístěného na západní fasádě budovy C. Značný výskyt holubího trusu na pochozí terase před západní fasádou.  
termín: do 10/2017

## B Část pro závady investičního charakteru

1. Provést opravy suterénních prostorů (podél ulice Vršovická), včetně zamezení zatékání z pochozí terasy. Dle finančních možností ÚMČ Praha 10.  
termín: do 12/2017
2. Zajistit pravidelnou údržbu a případné opravy odtokových žlabů a odtokových vpustí z pochozí terasy objektu.  
termín: průběžně do 12/2017
3. Kompletní rekonstrukce elektroinstalace, včetně osvětlení v celém objektu.  
termín: do 12/2017
4. Provést kontrolu západní fasády budovy C – nárůst počtu podélných i příčných prasklin, případně osadit či obnovit sádrové terče. Sádrové terče obnovit i na východní fasádě budovy A  
termín: průběžně do 12/2017

### KONTRONÍ SEZNAM PRO PREVENCI RIZIK

dle NV 101/2005 Sb., 362/2005 Sb. apod., zpracovává komise nebo správce objektu.


Právní předpis	Požadavek	ANO	NE	NETÝKÁ SE
NV 101/2005 Sb., odst. 3	Je stanovena osoba (např. formou pracovní náplně) odpovědná za zajištění bezpečného provozu, používání zařízení, údržbu, úklid a oprav (např. ved.OHS, firma IKON, apod.)	ANO		
	Jsou stanoveny lhůty pro provádění revizí, kontrol, zkoušek (viz Směrnice pro organizaci a řízení BOZP, doplněný Záznam (skutečné termíny revizí, kontrol a zkoušek) o provedení prověrky nad stavem BOZP)	ANO		
NV 101/2005 Sb., příloha				
Čl. 2.1.3.	Je elektrická instalace provedena tak, aby jí bylo možno v případě potřeby vypnout? <i>Rozvaděč elektro musí být označen, nesmí být uzamčen visacím zámkem, zaměstnanci musí mít k dispozici příslušný nástroj k otevření rozvaděče, pokud je použit samostatný vypínač stroje či zařízení, musí být označen co vypíná</i>	ANO		
Čl. 2.1.6.	Pohyblivé a poddajné přívody jsou uloženy tak, aby nebránily bezpečnému pohybu zaměstnanců <i>(to znamená, že prodlužovací šňůry by se měly používat tak, aby o ně nemohl někdo zakopnout)</i>	ANO		
	Jsou prodlužování šňůry označeny a evidovány? <i>V rámci revizí a kontrol přenosných spotřebičů, strojů a přístrojů musí být provedena v cyklu 1 x ročně jejich kontrola a ta zaznamenána do karty</i>	ANO		
Čl. 2.3.3.	Únikové cesty pro případ evakuace jsou průchodné bez dalších opatření	ANO		
Čl. 2.3.4.	Mechanismus dveří na únikové cestě je použitelný bez použití dalších nástrojů <i>(neuzamknuté nebo je instalováno panikové kování)</i>	ANO		
Čl. 2.3.5.	Jsou únikové cesty označeny potřebnými značkami s určením směru úniku včetně označení výstupu do volného prostoru	ANO		

Čl. 3.3.1.	Povrch podlah je rovný, pevný, bez nebezpečných prohlubní nebo vystupujících prvků, podlahy v mokřem provozu (kuchyně) jsou zhotoveny tak, že se na nich nemůže hromadit voda	ANO		
Č. 3.3.4.	Je na vnitřních komunikacích, které mají volný okraj více než 0,5 m nad úrovní ostatních komunikací, jsou opatřeny zábradlím	ANO		
Čl. 3.3.6.	Otvory nebo prohlubně musí být zakryty nebo ohrazeny, poklopy v podlaze musí být osazeny do stejné roviny s okolní podlahou (sklady, kuchyně apod.)	ANO		
Čl. 3.4.2.	Průhledné nebo prosklené dveře musí být ve výšce 1,1 – 1,6 metru výrazně označeny (např. pruhem, pokud mají uprostřed madlo, může být tímto značením madlo).	ANO		
Čl. 3.4.2.	Posuvné dveře musí být vybaveny mechanismem, které znemožní jejich vypadnutí z vodící lišty	ANO		
Čl. 5.3	Jsou stanoveny lhůty pro provádění úklidu a čištění (viz Směrnice pro úklidové práce, sanitační práce) – prováděno firmou Praha 10-Majetková, a.s.			NETÝKÁ SE
Čl. 5.10	Schodiště mají minimálně na 1 straně instalováno záchytné madlo, pokud je schodiště na jedné straně s volným okrajem, musí být záchytné zábradlí instalováno do výšky 1,1 metru	ANO		
	První a poslední stupeň schodišťového ramena musí být rozeznatelný od okolní podlahy ( <i>nově se týká objektů pro výrobu a skladování</i> ), v rámci prevence rizik doporučuji značení i na ostatních schodištích, není však vymahatelné	ANO		
Čl. 5.11	Schodišťové rameno nesmí začínat hned za dveřmi. Mezi dveřmi a schodištěm musí být minimálně prostor o délce minimálně 0,75 metru. <i>V rámci prevence rizik, musí být v případě nesplnění této podmínky instalováno bezpečnostní sdělení „Pozor schod“ a to na dveřích (objevuje se u starších objektů při vstupu do sklepa apod.</i>	ANO		
Čl. 5.12	Minimální šířka schodiště je 1.1 metru a tato šířka není zužována zařizovacími předměty apod.	ANO		
Čl. 5.14	V místech, kde se zdržují nebo běžně procházejí osoby, je minimální podchodná výška pod konstrukčními prvky, svítidly, zavěšeným vedením apod. 2,1 metru. <i>(Je – li tato výška nižší, musí být tyto prvky, které podchodnou výšku snižují označena bezpečnostním značením – černožluté šrafování)</i>	ANO		
Čl. 6.2	Rampa, která převyšuje okolní plochu o více než 0,5 metru, musí být vybavena vhodným zařízením proti pádu osob, např. odnímatelným zábradlím. <i>(Jedná se o pevnou zábranu, nikoli pouze řetízek, který se instaloval dle dříve platného předpisu vyhl. 48/1982 sb., ve znění pozdějších předpisů)</i>	ANO		
	Okraj rampy musí být označen bezpečnostním značením <i>(barevný pruh, který označí okraj rampy s nebezpečím pádu osob)</i>	ANO		
Čl. 8	Prostředky pro poskytnutí první pomoci musí být instalovány v potřebném množství na dostupném místě a tato místa musí být označena značkou	ANO		
Čl. 10.1	V případě, že jsou ve skladech užívány regály s výškou uložení nad 1,8 metru, musí být tato pracoviště vybavena bezpečným pracovním zařízením (schůdky apod.)	ANO		
Čl. 10.2	Jednotlivé regálové buňky jsou označeny tabulkou, na které je uvedeno maximální zatížení regálové buňky a současně musí být stanoveno maximální zatížení regálového sloupce <i>(např. nosnost buňky 50 kg / počet buněk ve sloupci nad sebou x zatížení buňky)</i>	ANO		
	Regály musí být sešroubovány k sobě nebo ukotveny tak, aby nemohlo dojít k jejich sesunutí nebo zhroutilí <i>(ukotveny do zdi)</i>	ANO		
<b>NV 362/2005 Sb., příloha</b>				
III., odst. 1	Zaměstnanci jsou seznámeni se základními požadavky bezpečné práce na žebříku ve smyslu	ANO		

Úřad městské části Praha 10  
Vršovická 68, Praha 10

	NV 362/2005 Sb. (viz Směrnice pro úklidové práce apod.)			
III., odst. 8	Jsou přenosné žebříky (štafle) zajištěny zařízením proti rozjetí (řetízek apod., nikoli provázek apod.) a vybaveny protiskluzovým přípravkem nebo jiným opatřením proti podklouznutí	ANO		
	Jsou veškeré žebříky označeny evidenčním číslem nebo jiným značením a v rámci provedení této Prověrký byla provedena všech žebříků	ANO		
NV 378/2001				
	Jsou instalovaná zařízení vybavena provozní dokumentací, tedy revizní zpráva v cyklech, doklady o provedené kontrole, údržbě, opravě a u stroje je k dispozici návod k použití? <i>Není-li k dispozici návod je povinností vedoucího pracoviště zpracovat Místní provozní předpis (návod k použití) a tento vyvěsit u stroje.</i>	ANO		

Členové komise, kteří provedli kontrolu pracovišť v rámci Prověrký nad stavem BOZP prohlašují, že byly prověřeny vybrané prostory. V případě vyznačení odpovědi s negativním výsledkem, jsou závady uvedeny v plánu ozdravných opatření nebo byly odstraněny ihned. Současně předseda komise předloží tento záznam vedení organizace, aby odsouhlasilo termíny pro odstranění jednotlivých bodů. Prověrka byla ukončena sepsáním tohoto záznamu dne 20. ledna 2017.

Funkce	Podpis člena komise
Předseda komise	
Člen komise	
Člen komise	
Člen komise	
Člen komise za odborovou organizaci	

V souladu s ustanovením § 108 zákona 262/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů (Zákoník práce) budou zaměstnanci o výsledcích provedení Prověrký nad stavem BOZP informováni na nejbližší poradě vedoucích odborů prostřednictvím zápisu z POVODu a Záznam o provedení prověřky nad stavem BOZP 2015 bude uložen do volně přístupné elektronické podoby vnitřní instrukce QI 63-01-01.

V Praze dne: 20. ledna 2017

Ing Martin SLAVÍK  
tajemník