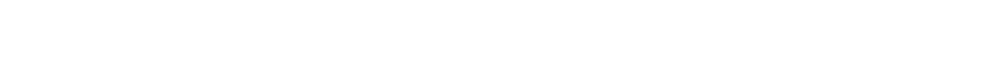
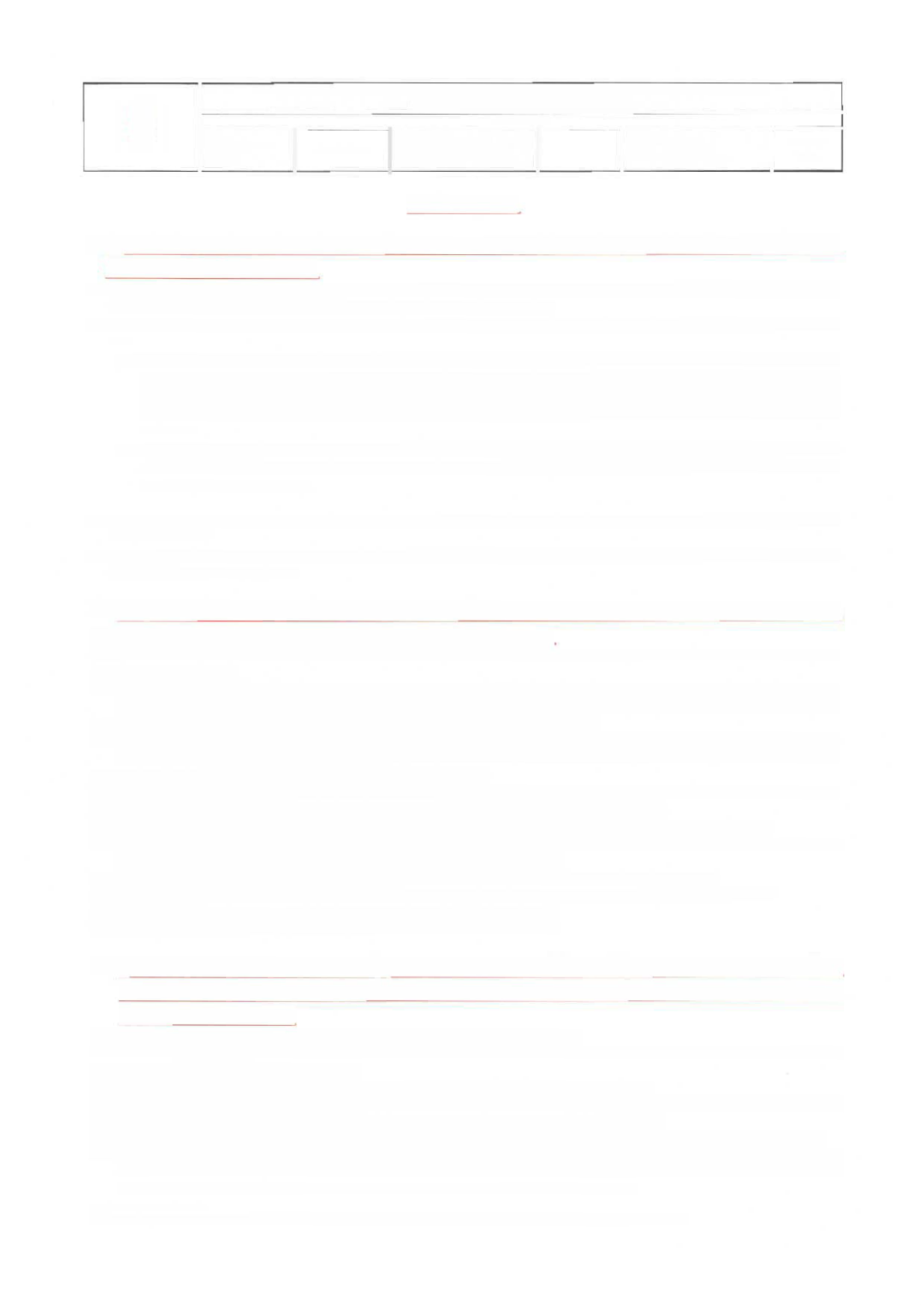


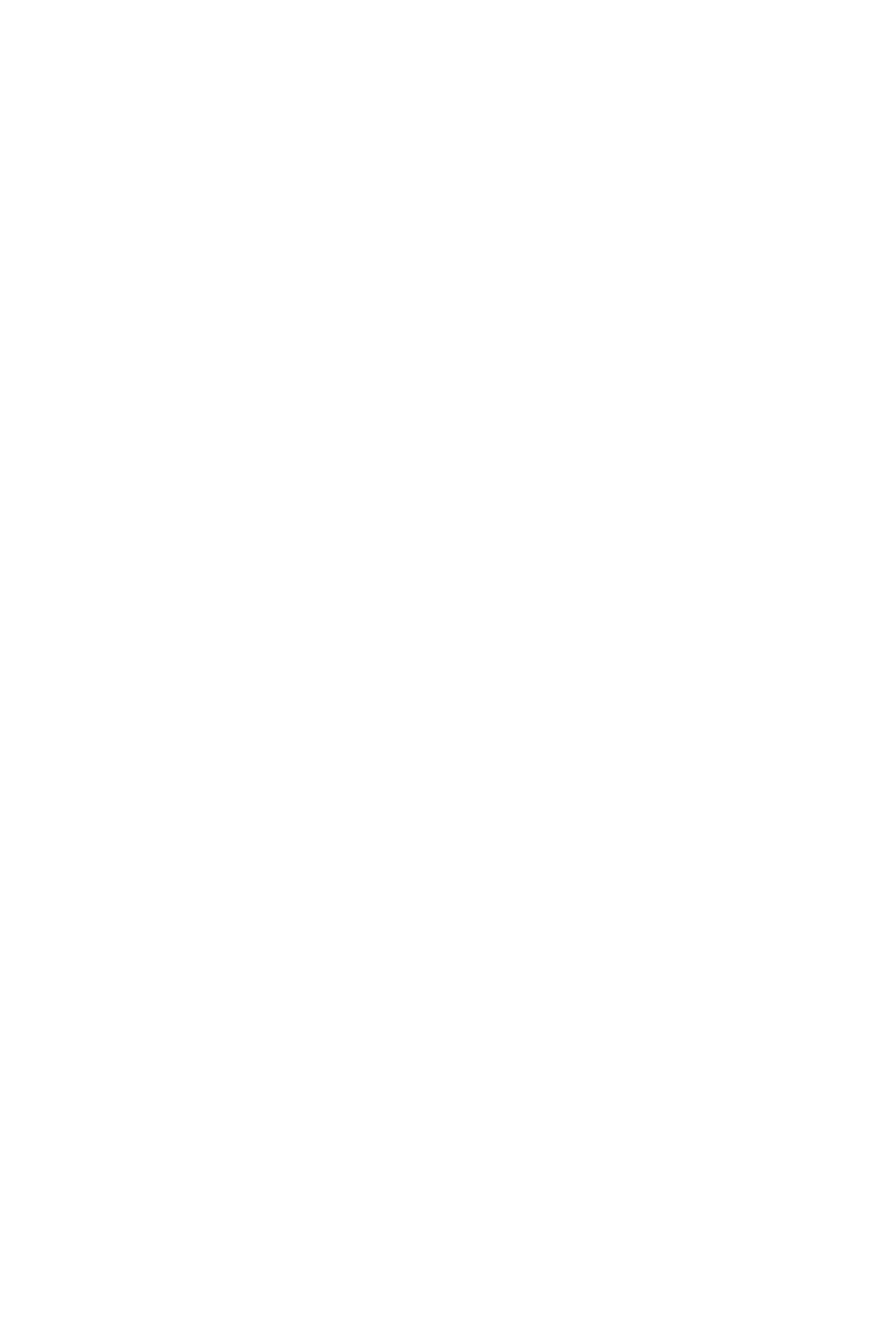
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | **1** | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z3 |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti **pořádají nebo**

[](http://www.fssystem.cz)**spolupořádají kulturní akce na velkém nádvoří nebo letní scéně.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• ve stavbách pro shromažďování většího počtu osob, ve stavbách pro obchod, ve stavbách ubytovacích

zařízení a ve stavbách, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - pořádání nebo spolupořádání kulturních akcí na velkém nádvoří s max. výskytem 1500 osob a pořádání nebo spolupořádání kulturních akcí na letní scéně s max. výskytem 500 osob

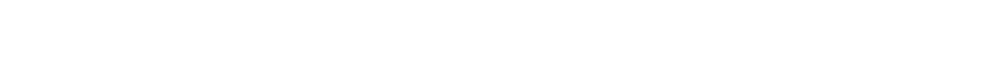
• u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah - pořádání nebo spolupořádání kulturních akcí na velkém nádvoří s max. výskytem 1500 osob a pořádání nebo spolupořádání kulturních akcí na letní scéně s max. výskytem 500 osob

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

v místě provozované činnosti.

**2. Stanoveni podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• Na velkém nádvoří a letní scéně je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm mimo stanovených

a označených míst.

• Požárně nebezpečné činnosti jako jsou manipulace s otevřeným ohněm, pyrotechnické efekty, pálení,

svařování, nahřívání atd. mohou být prováděny pouze v případě jejich řádného zabezpečení. V opačném případě může odpovědný vedoucí zaměstnanec uvedené činnosti zakázat.

• Požárně nebezpečné činnosti provádí pouze kvalifikované osoby (např. svařování) při dodržení veškerých požadavků (např. vystavení příkazu pro provádění prací a činností se zvýšeným požárním nebezpečím a stanovení zvláštních požárně bezpečnostních opatření).

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

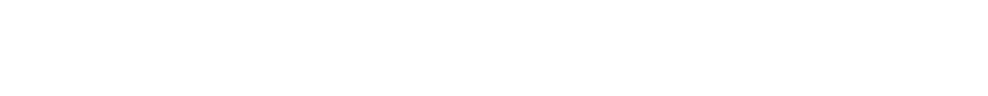
• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

**3. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze

k tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodleně

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

• Při pronájmu velkého nádvoří nebo letní scény cizímu subjektu (dále jen organizátor) musí tento dodržovat podmínky požární bezpečnosti stanovené v dokumentaci požární ochrany a dále také s ohledem na konkrétní podmínky kulturní akce. Tyto povinnosti musí být stanoveny v nájemní smlouvě.

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* -specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

**:li£2**

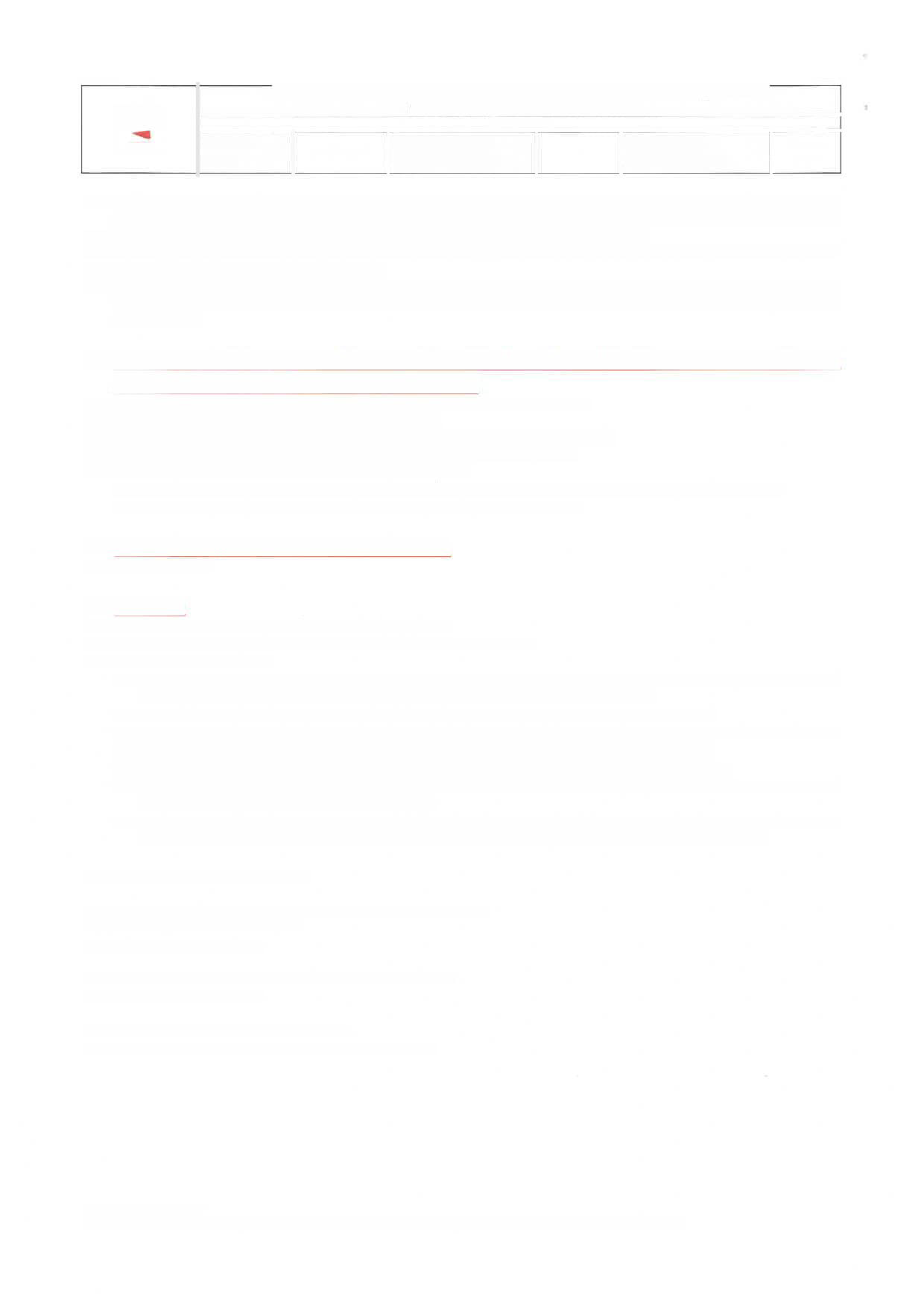
**» 1 R N A**

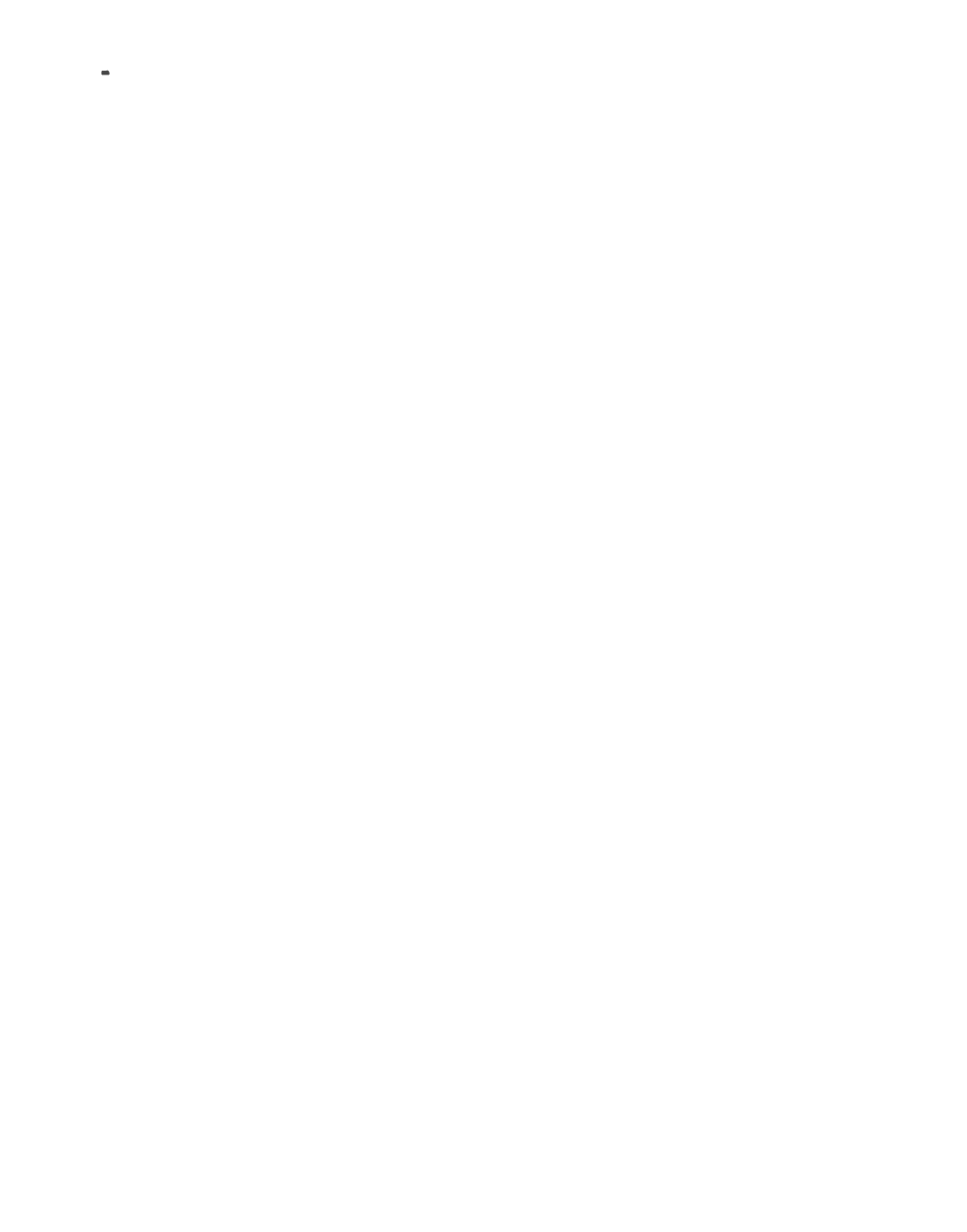
**■ n a z n ■**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ur**  **m**  **■ Ě S T A** | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, |Č: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka  2z3 |

• V případě kulturních akcí s účastí 500 a více osob musí být současně organizátorem dodrženy další podmínky požární bezpečnosti stanovené v nařízení Jihomoravského kraje č. 1/2013, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob.

• Organizátor je povinen nezahajovat kulturní akci při zjištění nedostatků v podmínkách požární bezpečnosti,

[](http://www.fesystem.cz)které nelze odstranit před zahájením akce.

• Organizátor povinen přerušit nebo ukončit kulturní akci při bezprostředním nebezpečí vzniku požáru, které

nelze odstranit, a zejména je-li znemožněn únik, evakuace nebo záchrana osob nebo na návrh preventivní požární hlídky.

**4. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.   
• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněných únikových cestách, a to:

• na velkém nádvoří přes západní křídlo, přes severní křídlo a přes hlavní vjezd (venkovní prostředí).   
• a na letní scéně před tunýlek a přes schodiště do východního dvora.

**5. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

**6. Přílohy**

**Pokyny pro činnost preventivní požární hlídky (PPH)**

• PPH se pro uvedenou činnost zřizuje v minimálním počtu 3 osob.   
• Pokyny pro činnost PPH:

• Kontrovat volné přístupy k věcným prostředkům požární ochrany, ručnímu ovládání požárně

bezpečnostních zařízení, k elektrickým rozvaděčům a hlavním uzávěrům médií.

• Kontrolovat trvale volnou průchodnost únikových cest a únikových (nouzových) východů.

• Dále kontrolovat dodržování stanovených pokynů a zákazů na úseku požární ochrany (např. výstražnými a

bezpečnostními tabulkami), a to před zahájením, v průběhu a po skončení kulturní akce.

• Vždy neprodleně informovat odpovědného vedoucího zaměstnance o zjištěných závadách.

• Spolupracovat s odpovědným vedoucím zaměstnancem a popř. technikem požární ochrany nebo odborně

způsobilou osobou na úseku požární ochrany.

• V případě požáru postupovat podle požárních poplachových směrnic - oznámit vznik požáru; dále

organizovat prvotní hasební zásah a evakuaci osob; také zajistit vypnutí hlavních uzávěrů médií.

• Dále viz jmenování členů PPH.

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek** POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

[](http://www.fesystem.cz)V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fesystem.cz](http://www.fesystem.cz)

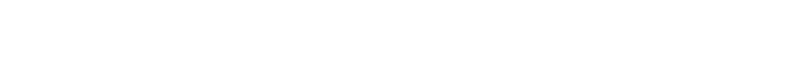


|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 3z3 |

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 4 | velké nádvoří |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 2 | letní scéna |
| nouzové osvětlení  únikových cest | 3 | únikové cesty |

pozn. po dobu konání kulturní akce

[](http://www.fssystem.cz)Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

**EUZ:**

**> 1 R N A**

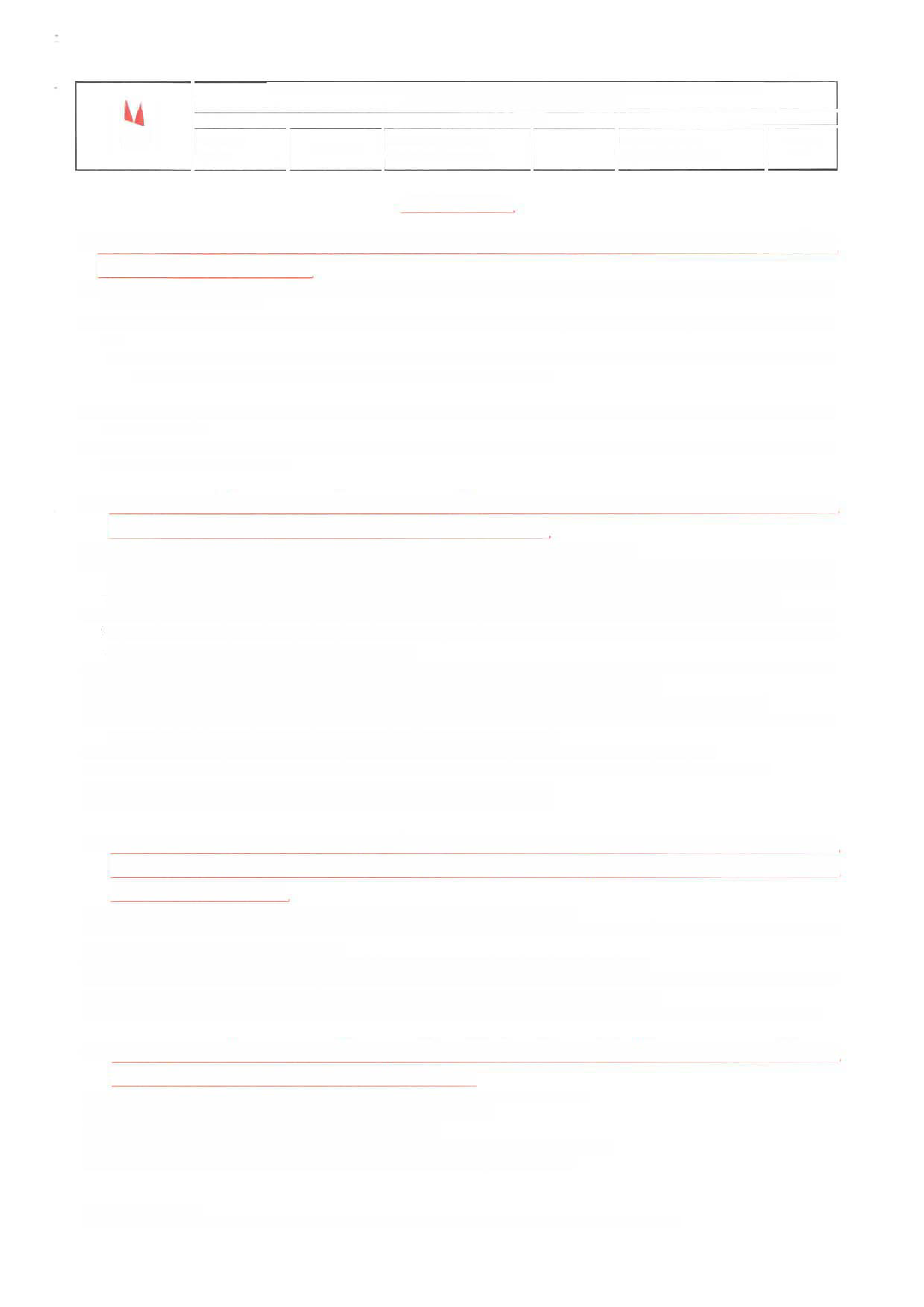
**■ n a z n n**



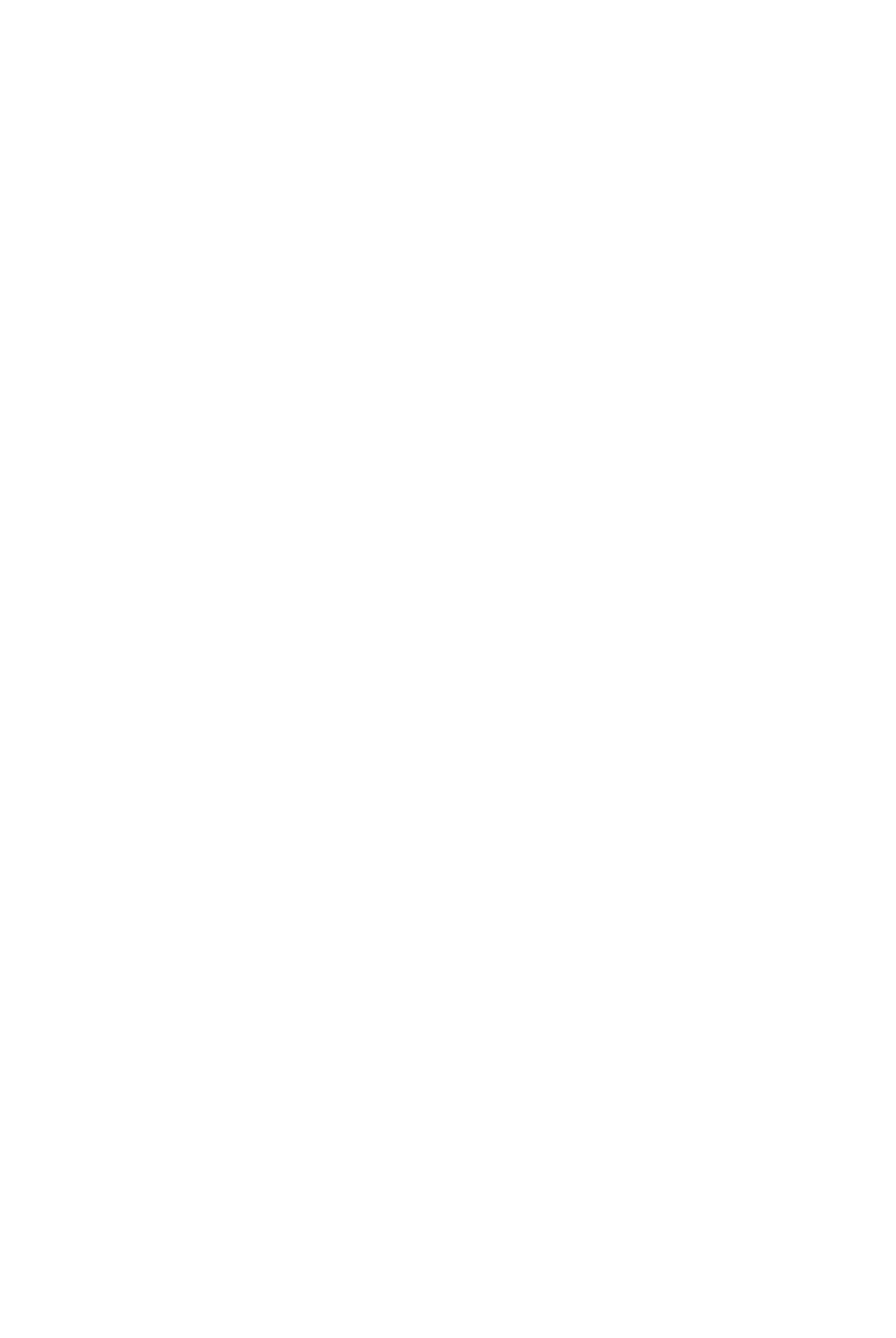
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracovižtě: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z3 |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje

[](http://www.fssystem.cz)**administrativní budovu.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah - administrativní činnost provozována v administrativní

budově, která má 5. NP a nemá zřízeny chráněné únikové cesty

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost.

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

v místě provozované činnosti.

**2. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V administrativní budově je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací. Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a CSN 05 0610 a za podmínek stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

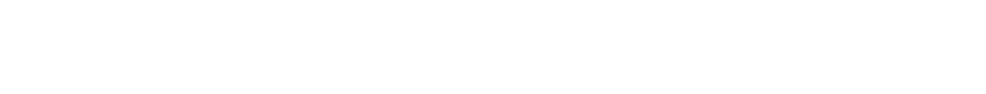
• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

**3. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

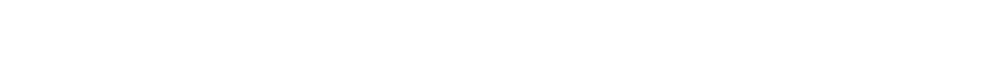
tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodleně

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**4. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám (vyjma schodiště).

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.   
• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

**:ll**

**> 1 R N A**

**■ n 3 z n ■**

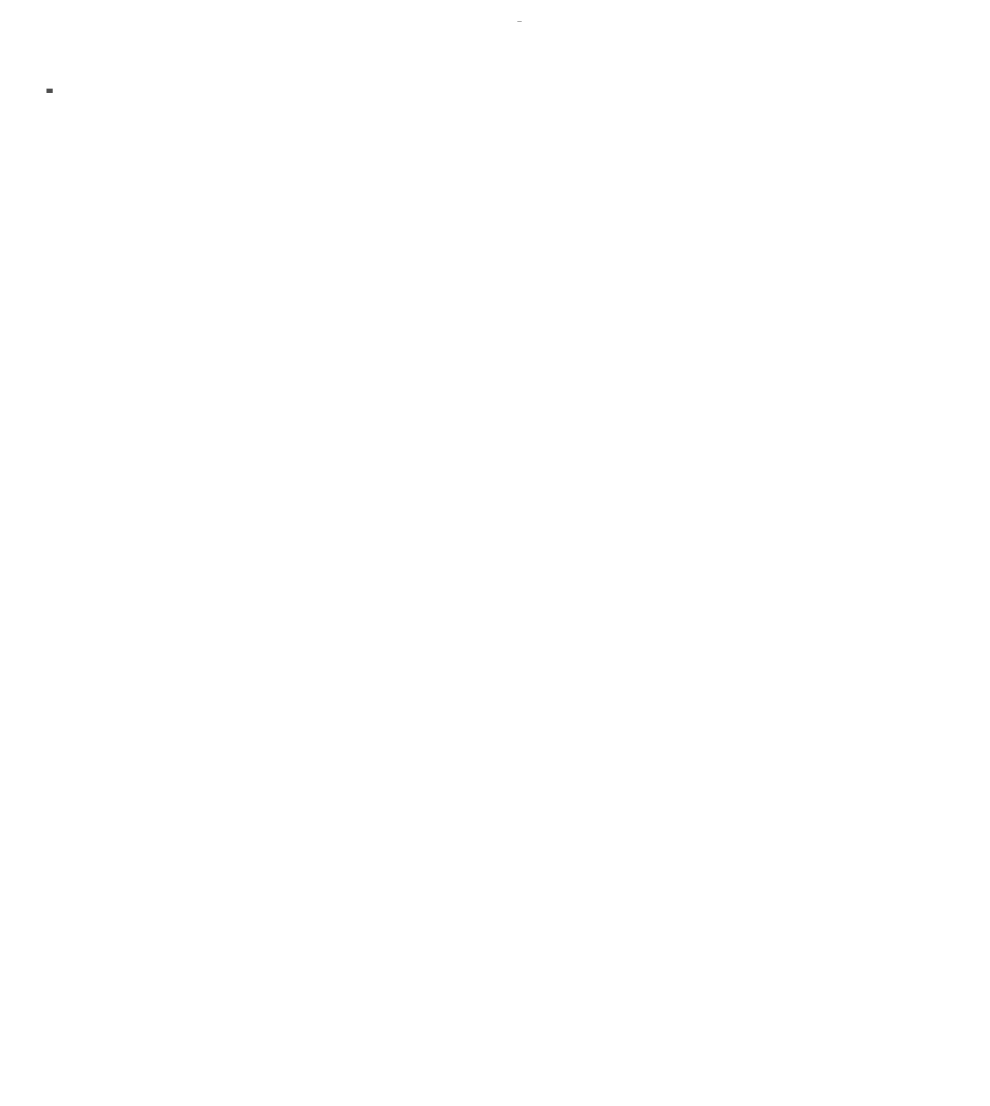


|  |  |
| --- | --- |
| **: li -**  - n < | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IC: 00101427**  **pracovižtě: Spilberk 210/1, 662 24 Brno** |
| **Požární řád** |
| **Platnost: 01 08 2017 číslo dokumentu: 1 Počet stránek: Stránka** **Force: ui.uo.zuir Document number: Number of pages: 2z3** |



• Únik osob je po nechráněných únikových cestách přímo na volné prostranství (chodbou na schodiště a přes

zádveří).

[](http://www.fssystem.cz)**5. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**

• PhDr. Pavel Ciprian

**6. Přílohy**

**Pokyny pro činnost preventivní požární hlídky (PPH)**

• PPH se pro uvedenou činnost zřizuje, a to pro ranní směnu (jednosměnný provoz) v minimálním počtu 3 osob.   
• Pokyny pro činnost PPH:

• Kontrovat volné přístupy k věcným prostředkům požární ochrany, ručnímu ovládání požárně

bezpečnostních zařízení, k elektrickým rozvaděčům a hlavním uzávěrům médií.

• Kontrolovat trvale volnou průchodnost únikových cest a únikových (nouzových) východů.

• Dále kontrolovat dodržování stanovených pokynů a zákazů na úseku požární ochrany (např. výstražnými a

bezpečnostními tabulkami).

• Vždy neprodleně informovat odpovědného vedoucího zaměstnance o zjištěných závadách.

• Spolupracovat s odpovědným vedoucím zaměstnancem a popř. technikem požární ochrany nebo odborně

způsobilou osobou na úseku požární ochrany.

• V případě požáru postupovat podle požárních poplachových směrnic - oznámit vznik požáru; dále

organizovat prvotní hasební zásah a evakuaci osob; také zajistit vypnutí hlavních uzávěrů médií.

• Dále viz jmenování členů PPH.

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU   
hlavní uzávěr plynu pro objekt

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO NÁSTĚNNÝ HYDRANT   
umístění nástěnného hydrantu

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

[](http://www.fssystem.cz)**V Brně dne 01/08/2017**

**Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009,** [**www.fssystem.cz**](http://www.fssystem.cz)

**\* B R**

**i n 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ■ Ě S T A | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427**  **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 3z3 |

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  sněhový S6 a S5 | 1 | kotelna 1.NP |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 1 | chodba 1.NP |
| přenosný hasicí přístroj  sněhový S5 | 1 | 3.NP |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 4 | 3.NP |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 4 | 4.NP |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 4 | 5.NP |
| nástěnný hydrant C52 | 1 | schodiště 3.NP |
| nástěnný hydrant C52 | 1 | schodiště 4.NP |
| nástěnný hydrant C52 | 1 | schodiště 5.NP |

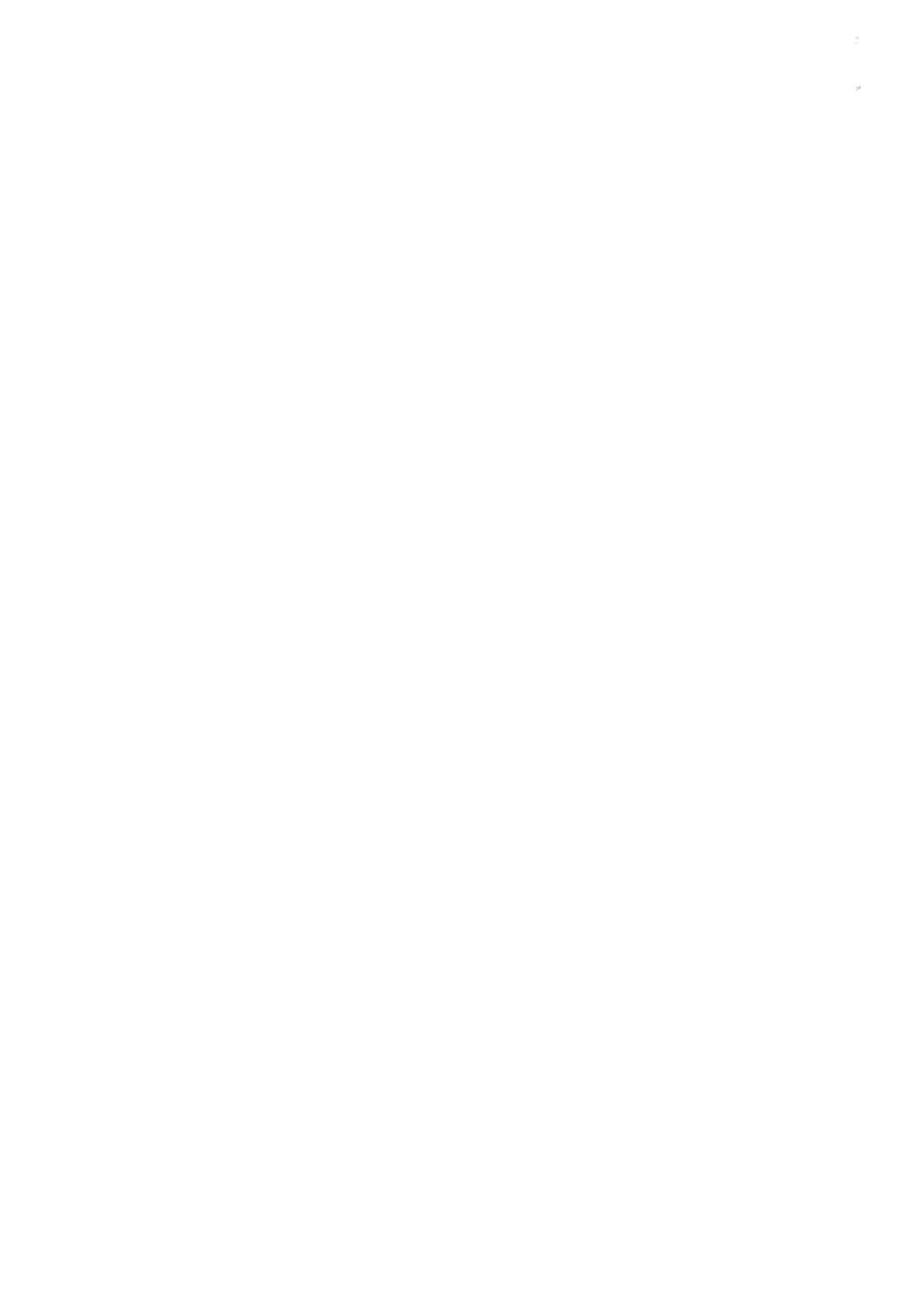


Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

\*\*\*



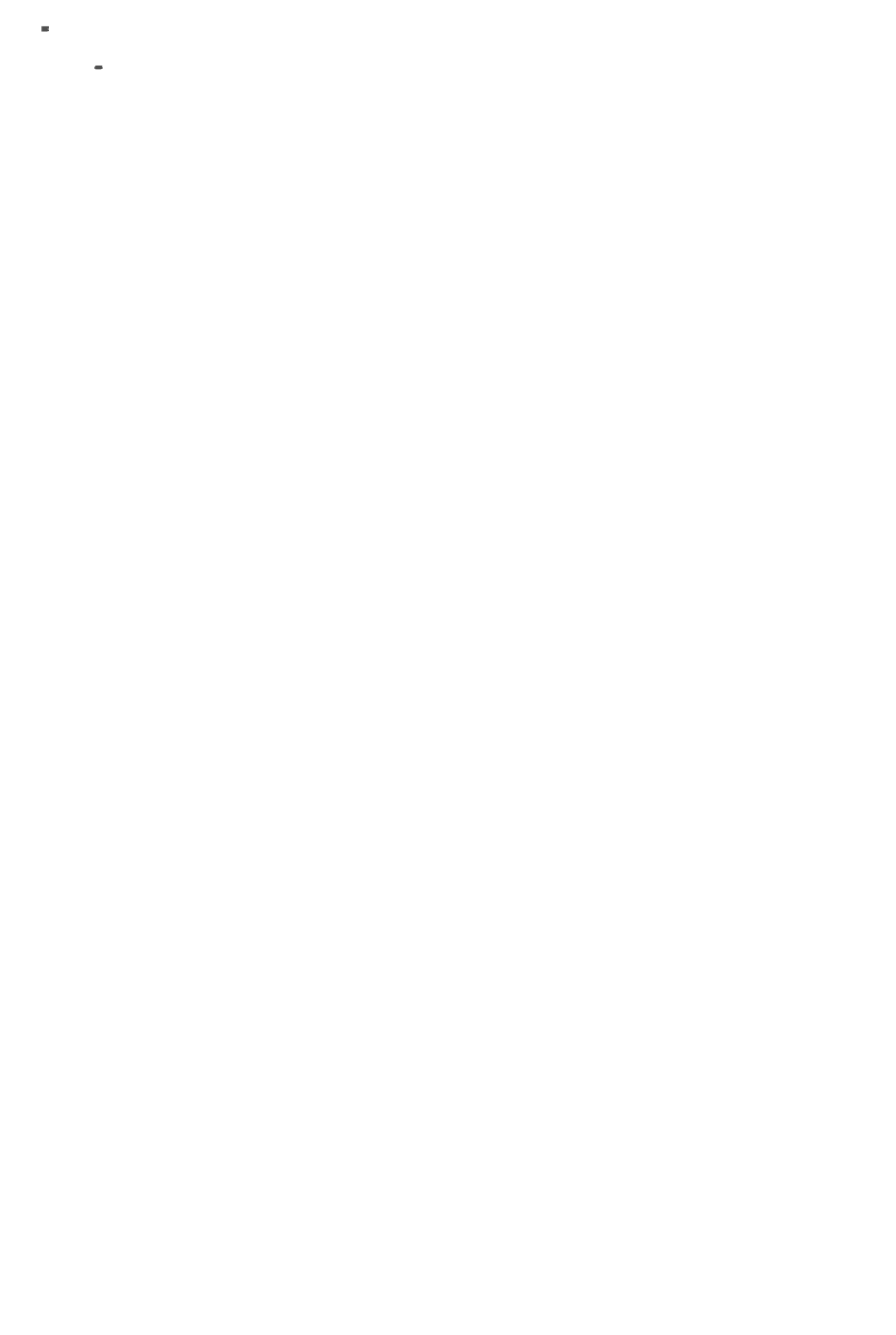
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **m**  **■ É S T A** | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IC: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z2 |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje **archiv.**

[](http://www.fssystem.cz)• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m2 a vyšší - provoz archivu, který je

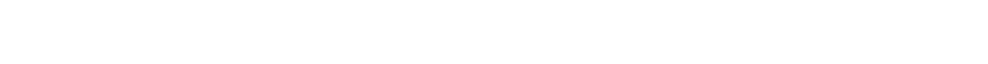
umístěn ve východním křídle č. m. 409, s hodnotou nahodilého požárního zatížení dle vyhlášky o požární prevenci položka 1.6 p n = 120 kg/m 2

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

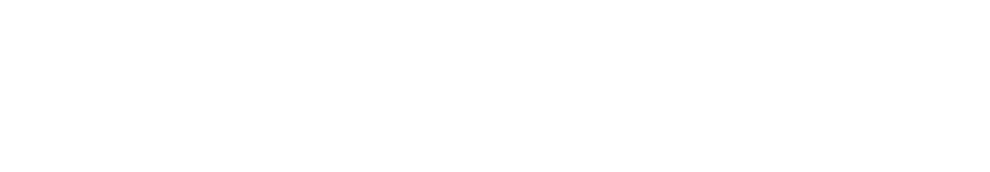
v místě provozované činnosti.

**2. Požárně technické charakteristiky, popřípadě technicko bezpečnostní**

**parametry látek potřebné ke stanovení preventivních opatření**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Papír** | | | | | |
| **Bod hoření** **[°C]**  **Výhřevnost**  **[MJ/kg] Hasiva**  **-** 100 **360 -** 14-19 ppěna | **Teplota**  **samovznícení**  **[°C]** | **Teplota**  **vznícení**  **rq** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** |  |  |
|  |  |  |  |  | řebytek vody |

**3. Nejvýše přípustné množství látek, které se mohou vyskytovat v místě**

**provozované činnosti**

• Písemnosti jsou uloženy v 30 ks plechových skříní tzn. v množství do jejich naplnění.

**4. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V archivu je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo

jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací. Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a CSN 05 0610 a za podmínek stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

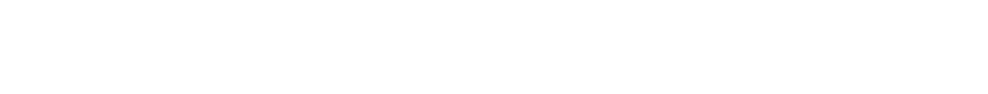
• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

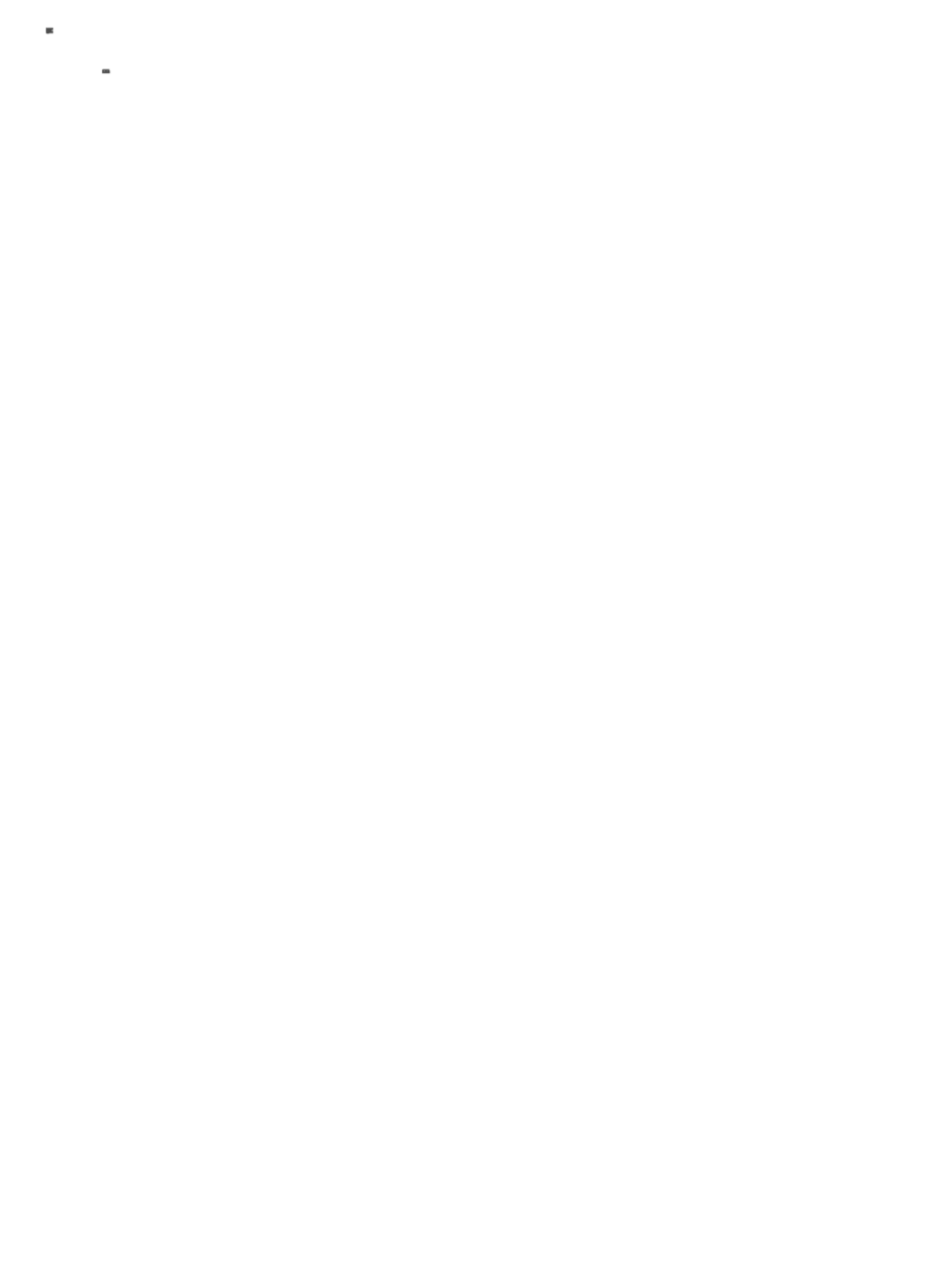
V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **■ É S T A** | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Spilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** 01.08.2017 |  | **Číslo dokumentu:**  **Document number: 1** |  | **Počet stránek:**  **Number of pages:** | Stránka  2z2 |

**5. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

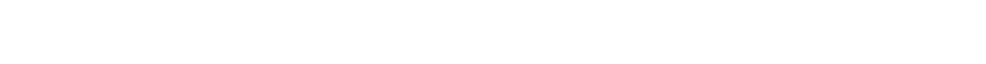
tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodleně

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**6. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• V archivu se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám do archivu.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněných únikových cestách přímo na volné prostranství (schodiště východního křídla).

**7. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

**8. Přílohy**

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO NÁSTĚNNÝ HYDRANT   
umístění nástěnného hydrantu

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 1 | archiv |
| přenosný hasicí přístroj  vodní V9 | 2 | archiv |
| nástěnný hydrant | 1 | archiv - schodiště fL\iig.” |



Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

V Brně dne 01/08/2017

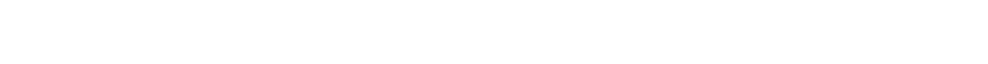
Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/201 5 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

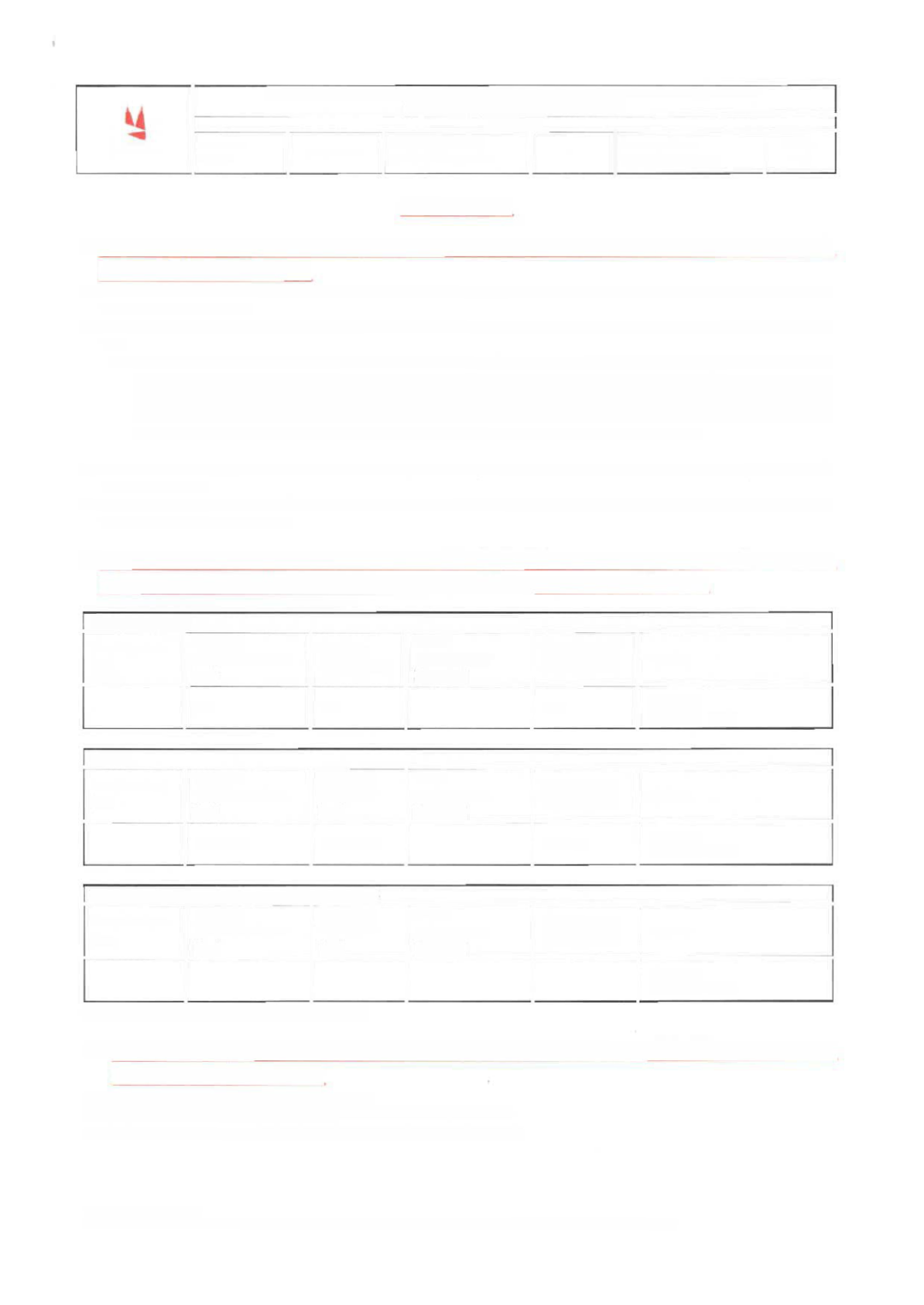
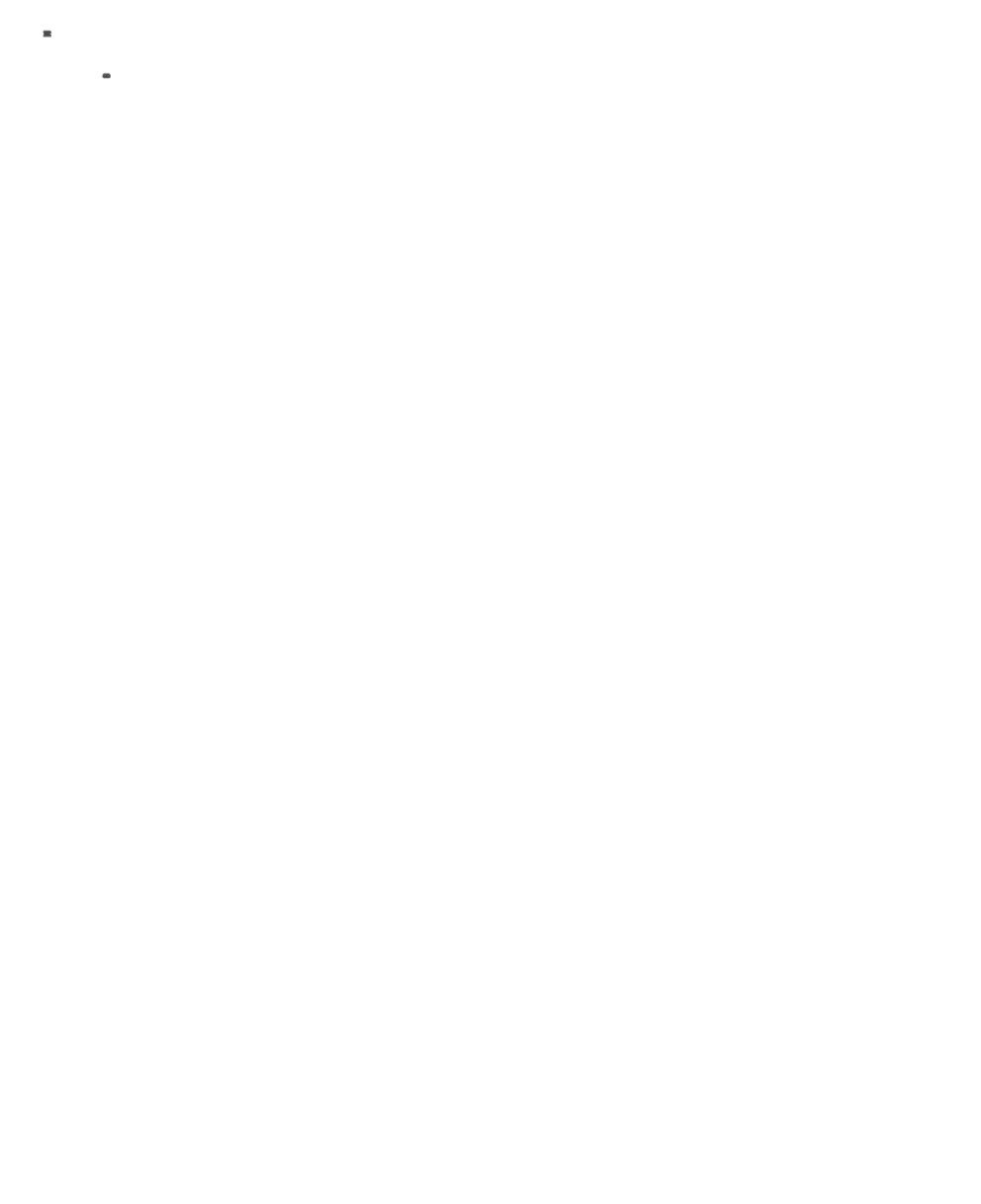
\*\*\*



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ■ Esta | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z3 |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje

**restaurátorskou dílnu.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• u kterých se při výrobě nebo manipulaci vyskytuje hořlavý prach nebo páry hořlavých kapalin v ovzduší

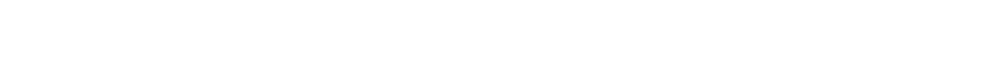
nebo v zařízení v takové míře, že nelze vyloučit vznik výbušné koncentrace nebo se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm - provoz restaurátorské dílny, která je umístěna ve strážnici č. m. 135, a která slouží pro restaurátorské činnosti prostřednictvím dřevoobráběcích strojů, při němž se může vyskytovat hořlavý prach v takové míře, že se usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

v místě provozované činnosti.

**2. Požárně technické charakteristiky, popřípadě technicko bezpečnostní**

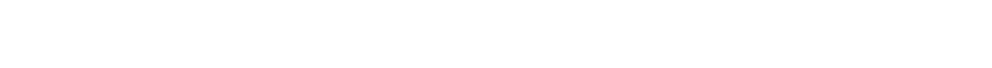
**parametry látek potřebné ke stanovení preventivních opatření**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dřevěné piliny** | | | | | |
| **Bod hoření**  **Výhřevnost**  **[MJ/kg] Hasiva**  **-** 400 230 **-** >20 pěna  **[’C]** | **Teplota**  **samovznícení**  **PC]** | **Teplota**  **žhnutí [°C]** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** |  |  |
|  |  |  |  |  | přebytek vody |

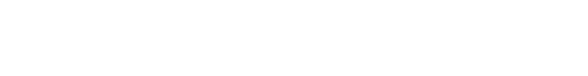
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dřevo**  **Bod hoření**  **[°C]** | | | | | |
|  | **Teplota**  **samovznícení**  **[°C]** | **Teplota**  **vznícení**  **[°C]** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** | **Výhřevnost** **[MJ/kg]** | **Hasiva** |
| **-** | 80-120 | 310-340 | **-** | 17-20 | **pěna**  **přebytek vody** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hořlavé kapa iny (barvy, ředidla, čistidla)**  **Bod hoření**  **[°C]** | | | | | |
|  | **Teplota**  **samovznícení**  **[°C]** | **Teplota**  **vznícení**  **rej** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** | **Výhřevnost** **[MJ/kg]** | **Hasiva** |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **pěna**  **přebytek vody** |

pozn. jedná se o hořlavé kapaliny všech tříd

**3. Nejvýše přípustné množství látek, které se mohou vyskytovat v místě**

**provozované činnosti**

• dřevěné piliny max. 1 mm souvislé vrstvy

• max. 3 m 3 dřeva (převážně ve formě restaurovaného nábytku)

• hořlavé kapaliny max. 100 It (z toho max. 50 It třídy hořlavosti I.)

[](http://www.fssystem.cz)V Brně dne 01/08/2017

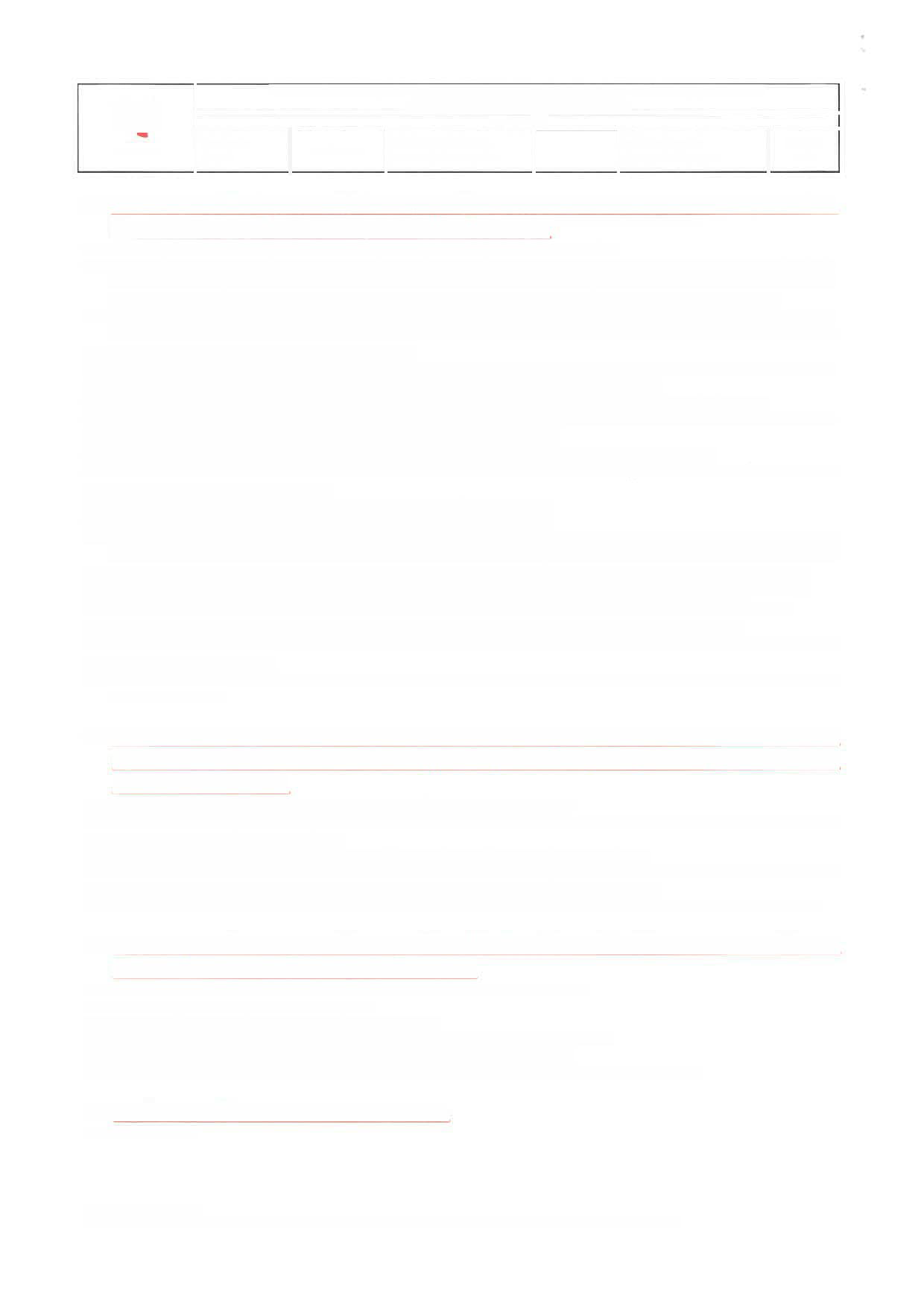
Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

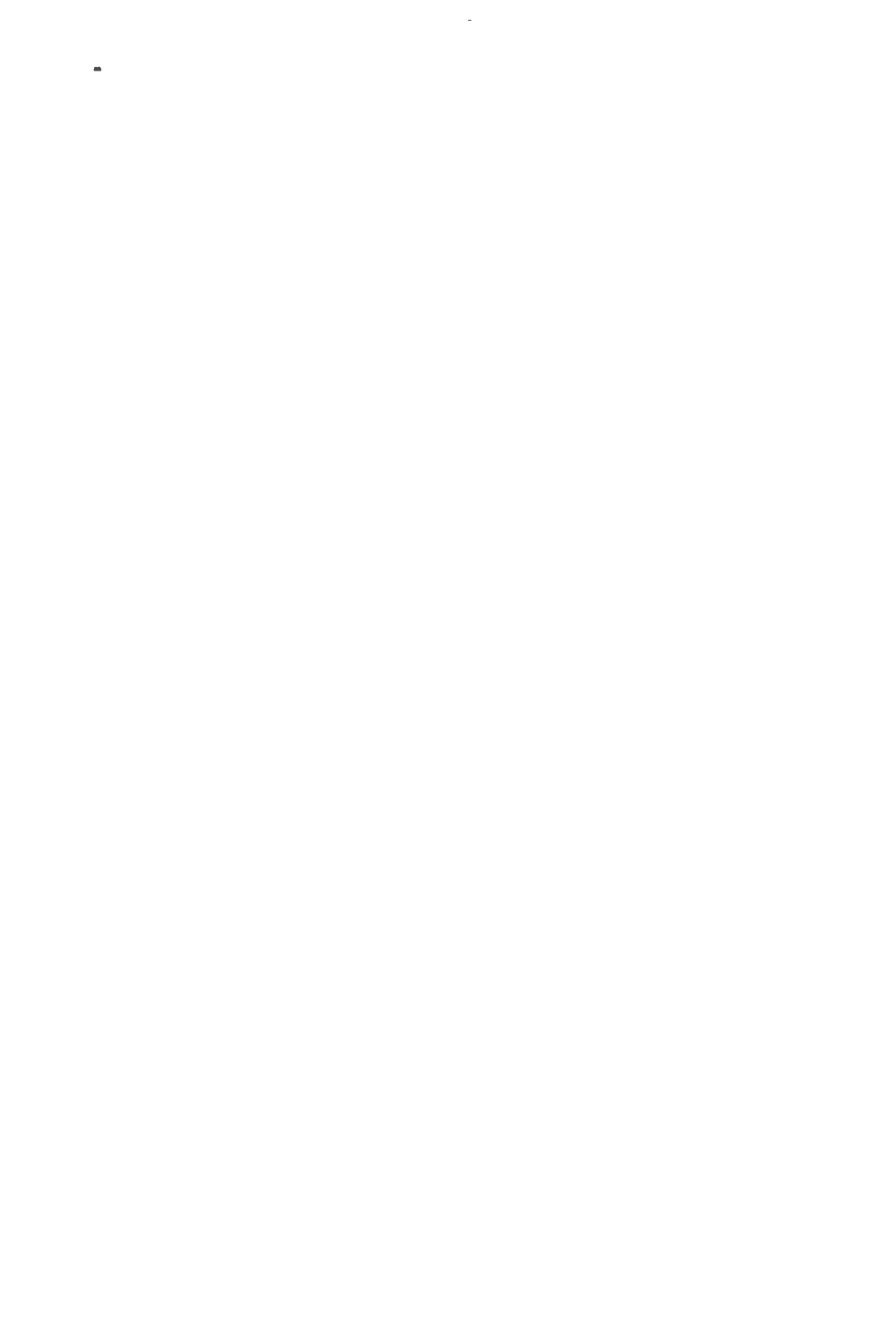
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **■Ui**  **m**  **MĚSTA** | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Spilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** 01.08.2017 |  | **Číslo dokumentu:**  **Document number: 1** |  | **Počet stránek:**  **Number of pages:** | Stránka 2z3 |

**4. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V restaurátorské dílně je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

[](http://www.fssystem.cz)• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací. Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

[](http://www.fssystem.cz)• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a ČSN 05 0610 a za podmínek stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti. Nelze

používat lokální topidla, vařiče atd.

• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu, a to jednou týdně (popř. i častěji např. po větším objemu

práce) odstraňováním dřevěných pilin (prachu) tak, aby nedocházelo kjeho usazování ve vrstvě větší než 1 mm). Odstraňování dřevěných pilin se provádí v místě jejich vzniku, z topných těles a elektrických zařízení.

• Při používání hořlavých kapalin (např. odmašťování, lakování) se musí zajistit dostatečné větrání.

• Je zakázáno provozovat činnost, která by mohla způsobit rozvíření prachu a tím vytvořit výbušnou směs.

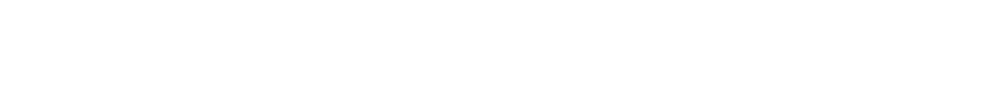
• Dřevo a jiný hořlavý materiál není možné ukládat ve vzdálenosti menší než 1 m od topných těles.

• Hořlavé kapaliny se ukládají pouze v nutném množství a ve vhodných označených obalech. Úkapy musí být

neprodleně odstraňovány.

• Hořlavé látky (např. hadry, dřevěné piliny) se musí ihned odložit do kovové nádoby s víkem a dále nakládat

s jako s odpadem.

**5. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených**

**podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodlené

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**6. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněné únikové cestě přímo na volné prostranství (chodba a zádveří).

**7. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

V Brně dne 01/08/2017

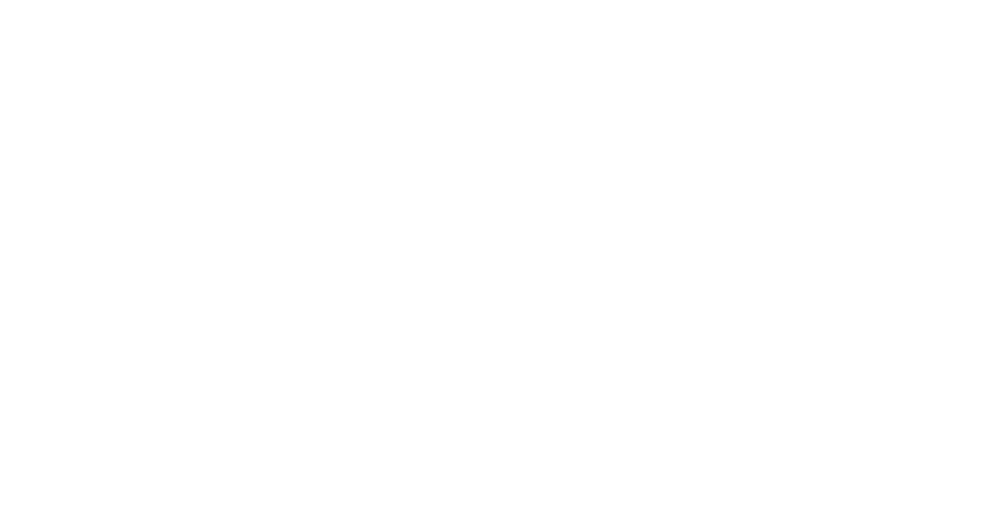
Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

|  |  |
| --- | --- |
| - ii <  **c= ■■ m**  **■ É S T A** | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** |
| Požární řád |
| **Platnost:** 01 08 2017 **číslo dokumentu: 1 Počet stránek:** Stránka **Force: u ,U0, u Document number: Number of pages:** 3z3 |

**8. Přílohy**

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 1 | restaurátorská dílna |
| přenosný hasicí přístroj  vodní V9 | 1 | restaurátorská dílna |

Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/201 5 a Š-OZO-58/2009, [www.fesystem.cz](http://www.fesystem.cz) \*\*\*

I

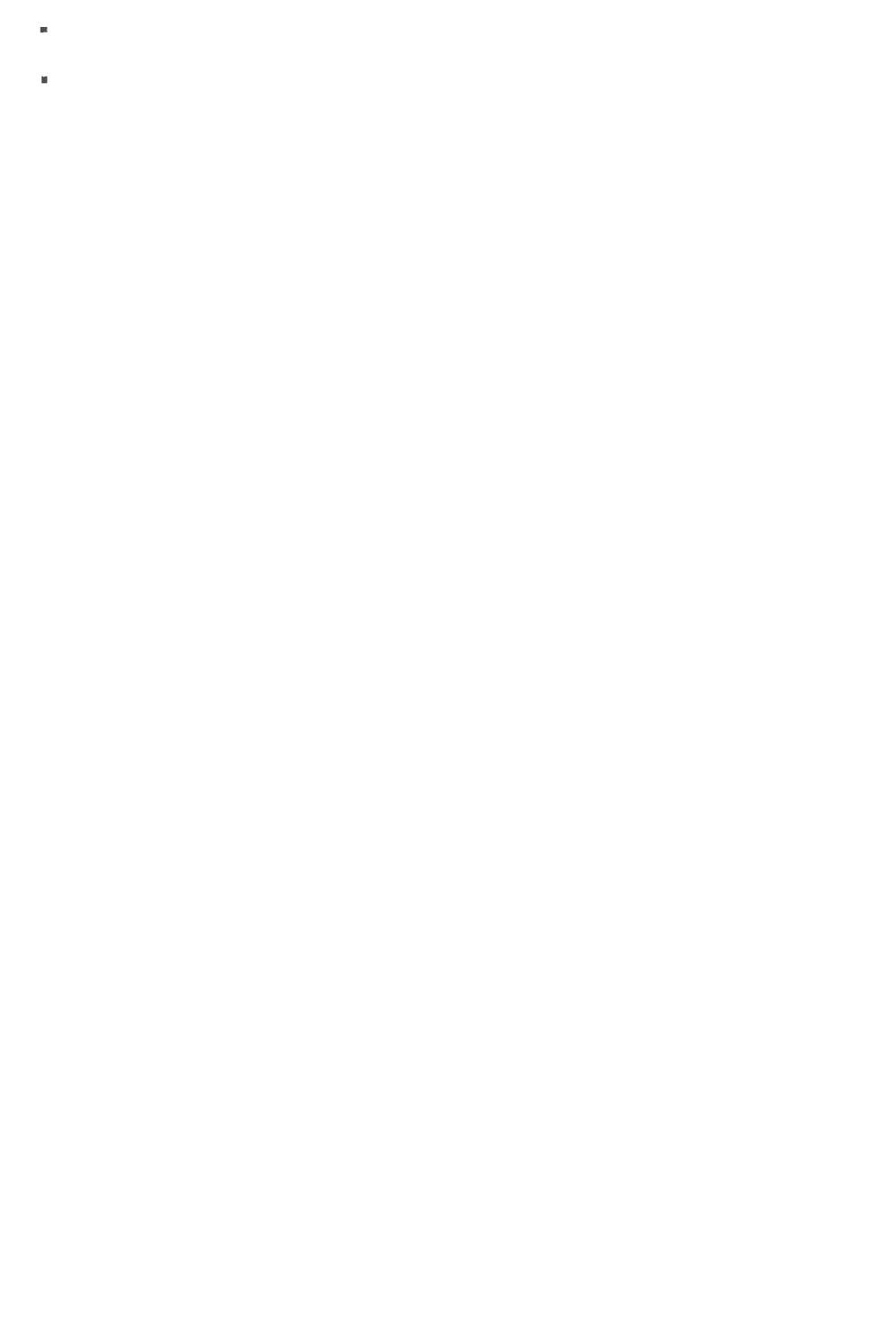
|  |  |
| --- | --- |
| | m cc  c — M | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427**  **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno**  **Požární řád** |
|  |
| **Platnost: 01 08 2017 číslo dokumentu: 1 Počet stránek: Stránka**  **Force: Document number: Number of pages: 1 z 2** |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje

[](http://www.fssystem.cz)**knihovnu.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m2 a vyšší - provoz knihovny, která

je umístěna v administrativní budově č. m. 207, s hodnotou nahodilého požárního zatížení dle přílohy č. 2 vyhlášky o požární prevenci položka 3.5 p n = 120 kg/m 2

• u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah - provoz knihovny, která je umístěna v administrativní budově

č. m. 207, která má 5. NP a nemá zřízeny chráněné únikové cesty

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost.

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

v místě provozované činnosti.

**2. Požárně technické charakteristiky, popřípadě technicko bezpečnostní**

**parametry látek potřebné ke stanovení preventivních opatření**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Papír** | | | | | |
| **Bod hoření** **[°C]** | **Teplota**  **samovznícení**  **[°C]** | **Teplota**  **vznícení**  **[°C]** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Výhřevnost**   
**[MJ/kg] Hasiva**

**-** 100 360 **-** 14-19 pěna

přebytek vody

**3. Nejvýše přípustné množství látek, které se mohou vyskytovat v místě**

**provozované činnosti**   
• 20 000 knih

**4. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V depozitáři knih je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo   
jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací.   
Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a ČSN 05 0610 a za podmínek   
stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a   
vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

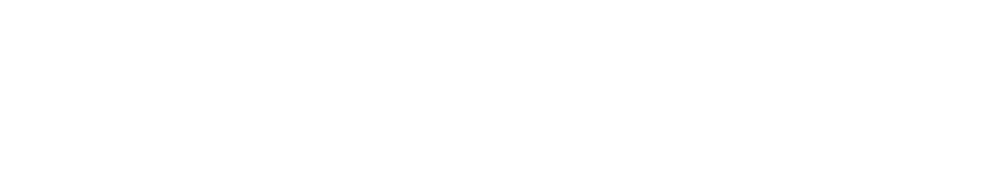
• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

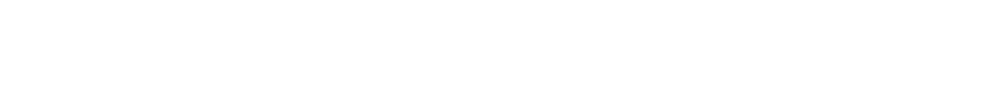
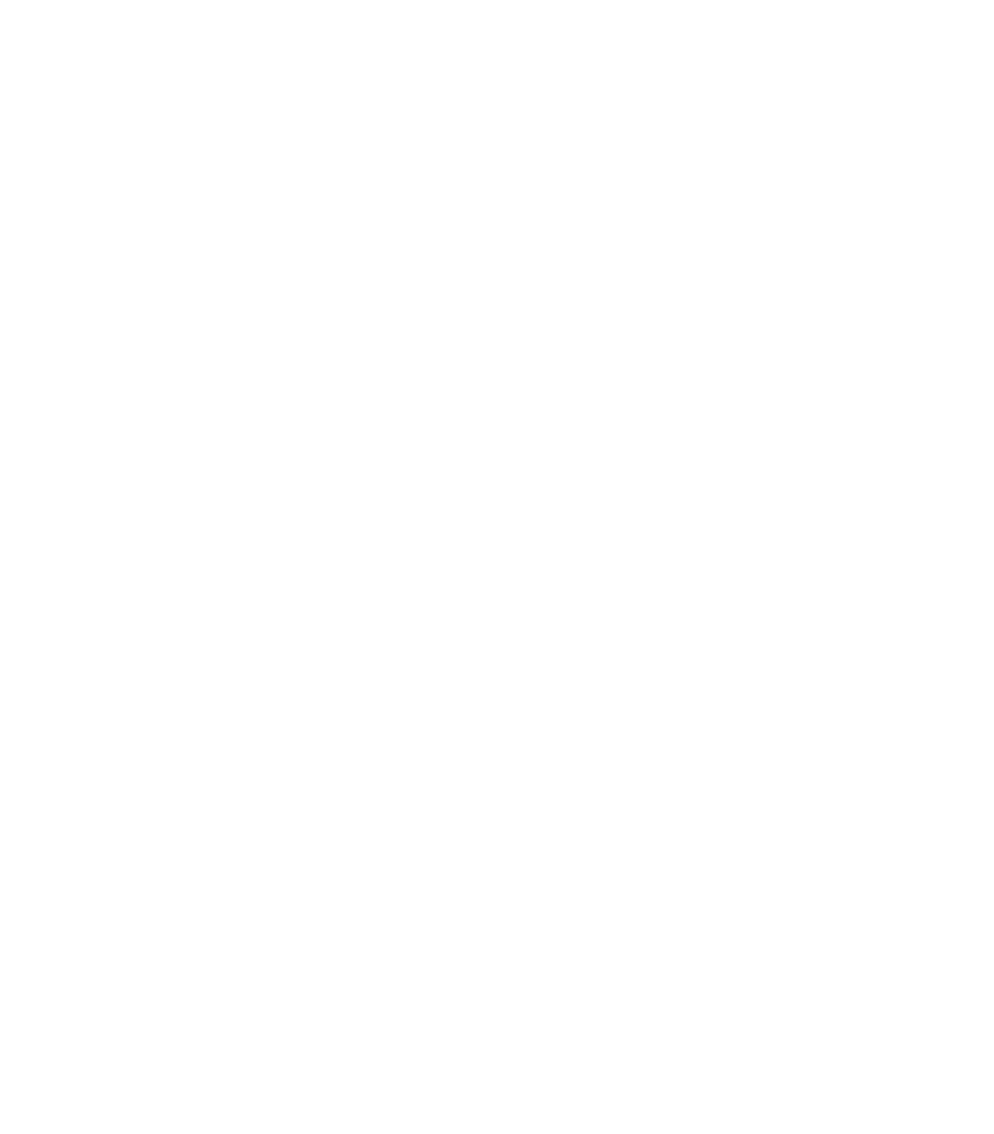
• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.



**V Brně dne 01/08/2017**

**Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/201 5 a Š-OZO-58/2009,** [**www.fssystem.cz**](http://www.fssystem.cz)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Spilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Spilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** 01.08.2017 |  | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** 1 |  | **Počet stránek:**  **Number of pages:** | Stránka 2z2 |

**5. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodleně

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**6. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněných únikových cestách přímo na volné prostranství (chodba, schodiště a zádveří).

**7. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

**8. Přílohy**

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO NÁSTĚNNÝ HYDRANT   
umístění nástěnného hydrantu

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| nástěnný hydrant C52 | 1 | chodba |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 1 | knihovna |



*\*g, '*

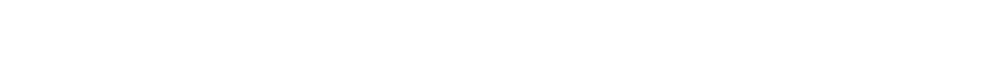
Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz) **\*\*\***

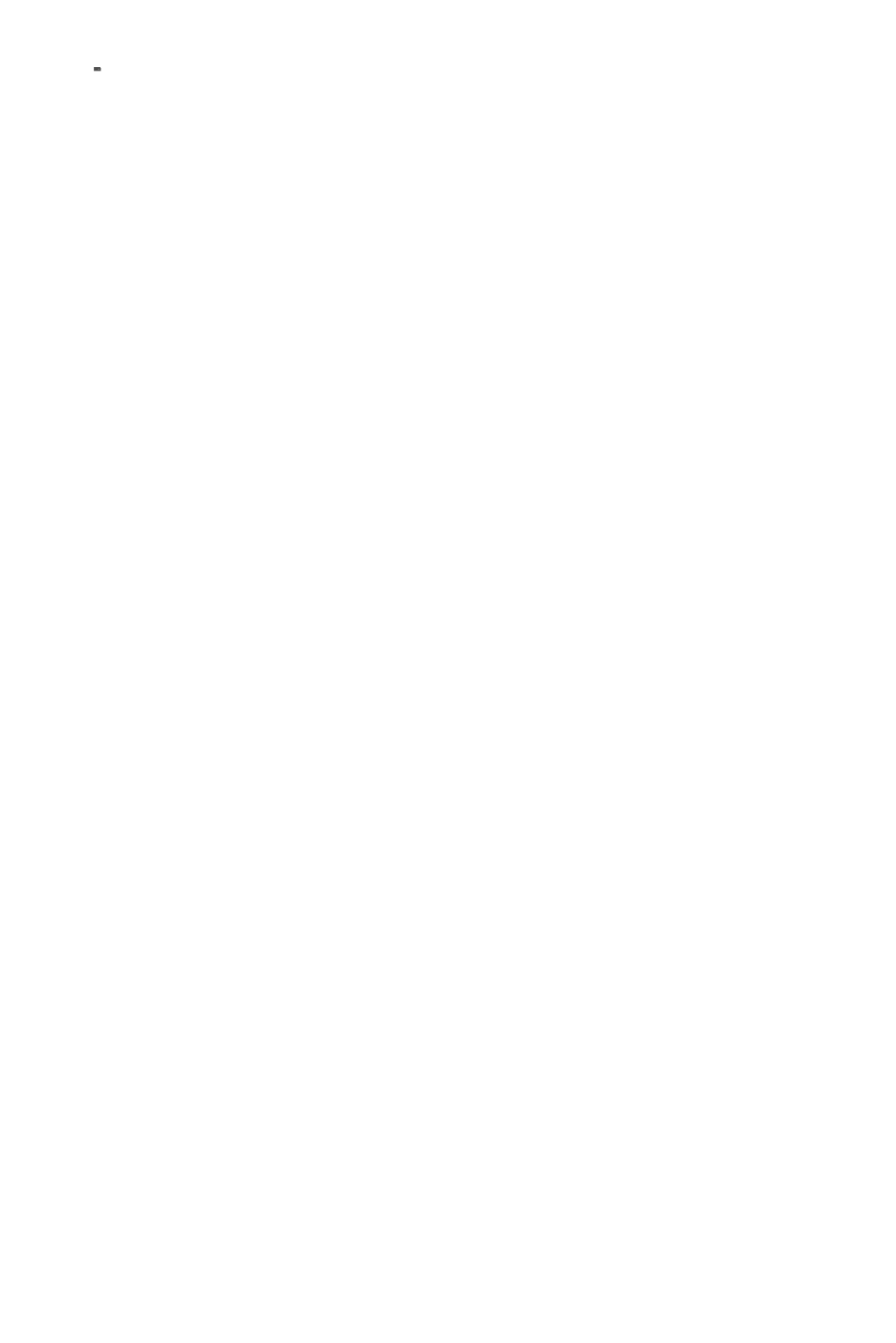
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M É S T A | **Muzeum města Bma, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document number:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z2 |

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

[](http://www.fssystem.cz)**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje

[](http://www.fssystem.cz)**depozitář knih.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

a to:

• v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m 2 a vyšší - provoz depozitáře knih,

který je umístěn v administrativní budově č. m. 12, s hodnotou nahodilého požárního zatížení dle přílohy č. 2 vyhlášky o požární prevenci položka 3.5 p n = 120 kg/m 2

• u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah - provoz depozitáře knih, který je umístěn v administrativní

budově č. m. 12, která má 5. NP a nemá zřízeny chráněné únikové cesty

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost.

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

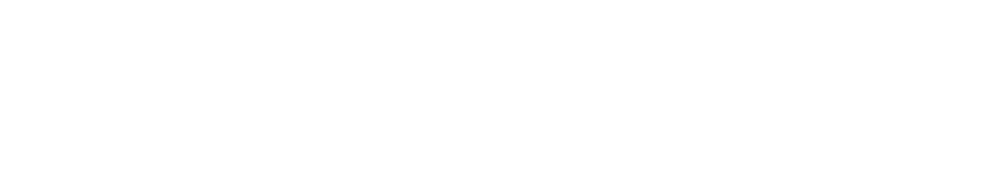
v místě provozované činnosti.

**2. Požárně technické charakteristiky, popřípadě technicko bezpečnostní**

**parametry látek potřebné ke stanovení preventivních opatření**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Papír** | | | | | |
| **Bod hoření** **[°C]**  **Výhřevnost**  **[MJ/kg] Hasiva**  **-** 100 360 **-** 14-19 pěna | **Teplota**  **samovznícení**  **PC]** | **Teplota**  **vznícení**  **PC]** | **Meze**  **výbušnosti**  **[obj. %]** |  |  |
|  |  |  |  |  | přebytek vody |

**3. Nejvýše přípustné množství látek, které se mohou vyskytovat v místě**

**provozované činnosti**   
• 20 000 knih

**4. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V depozitáři knih je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací. Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a ČSN 05 0610 a za podmínek stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

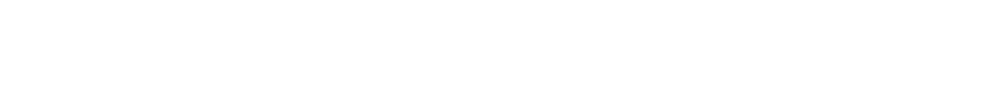
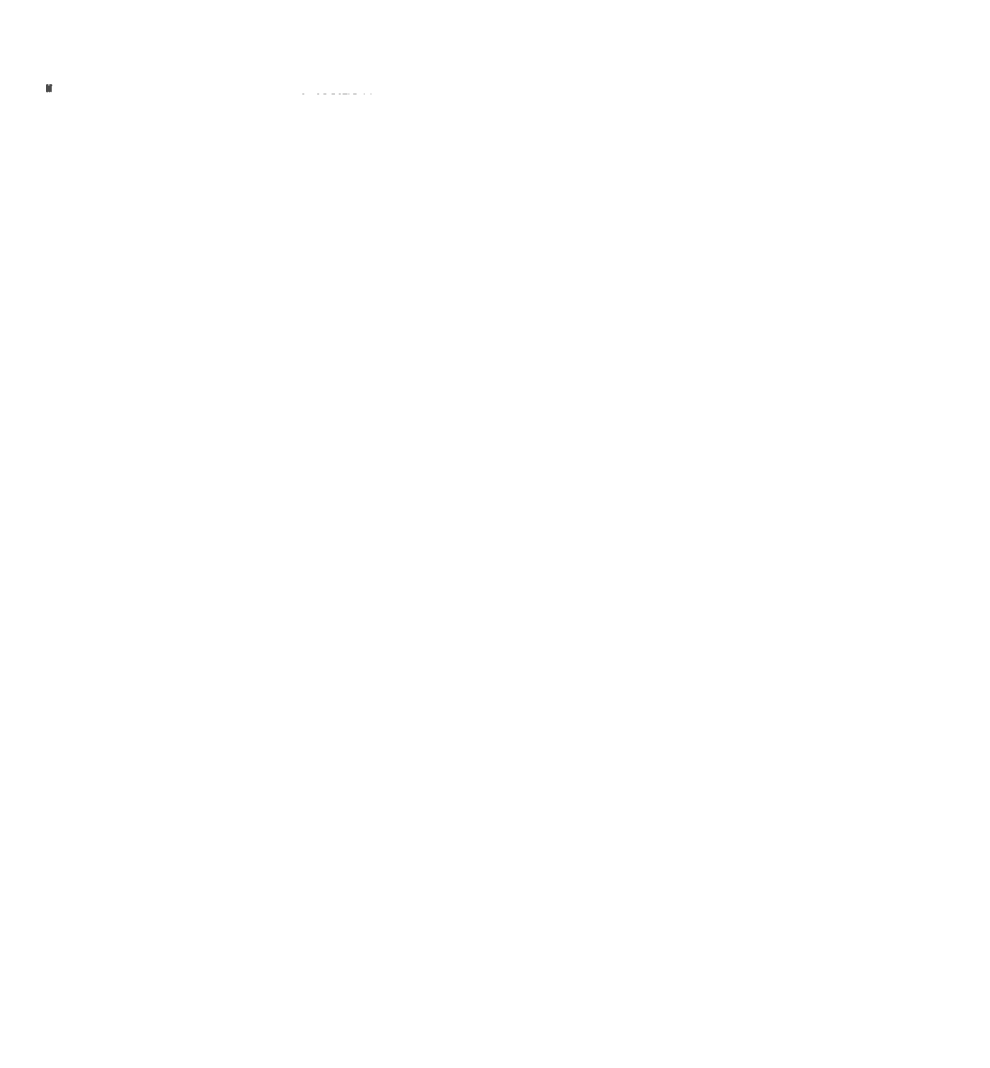
• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

|  |  |
| --- | --- |
| « k 1  **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427**  = U - **pracoviště: Spilberk 210/1, 662 24 Brno**  m a--  C i ~iS M |  |
| **Požární řád** |
| **Platnost: 01 08 2017 číslo dokumentu: 1 Počet stránek: Stránka**  **Force: Document number: 1 Number of pages: 2z2** |



**5. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodlené

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**6. Stanovení podmínek pro bezpečny pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněných únikových cestách přímo na volné prostranství (schodiště a zádveří).

**7. Odpovědný vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

**8. Přílohy**

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

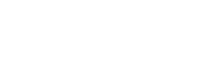
jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  práškový P6 | 1 | depozitář knih |

Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel

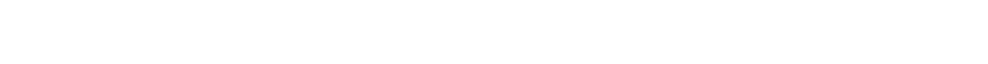
V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval\*\*\* - specialista 015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

**\*\*\***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| U  m 4., cc  1 č S T A | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Spilberk 210/1, 662 24 Brno** | | | | | |
|  | | Požární řád | | | |
| **Platnost:**  **Force:** | 01.08.2017 | **Číslo dokumentu:**  **Document n um ber:** | 1 | **Počet stránek:** **Number of pages:** | Stránka 1 z2 |



[](http://www.fssystem.cz)

**Požární řád**

**1. Stručný popis vykonávané činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí**

**provozované činnosti**

• Zaměstnavatel: Muzeum města Brna, příspěvková organizace na výše uvedeném pracovišti provozuje **hlavní**

**rozvodnu elektrického proudu a trafostanici.**

• V rámci pracoviště se vyskytují činnosti, které jsou zařazeny do kategorie se zvýšeným požárním nebezpečím,

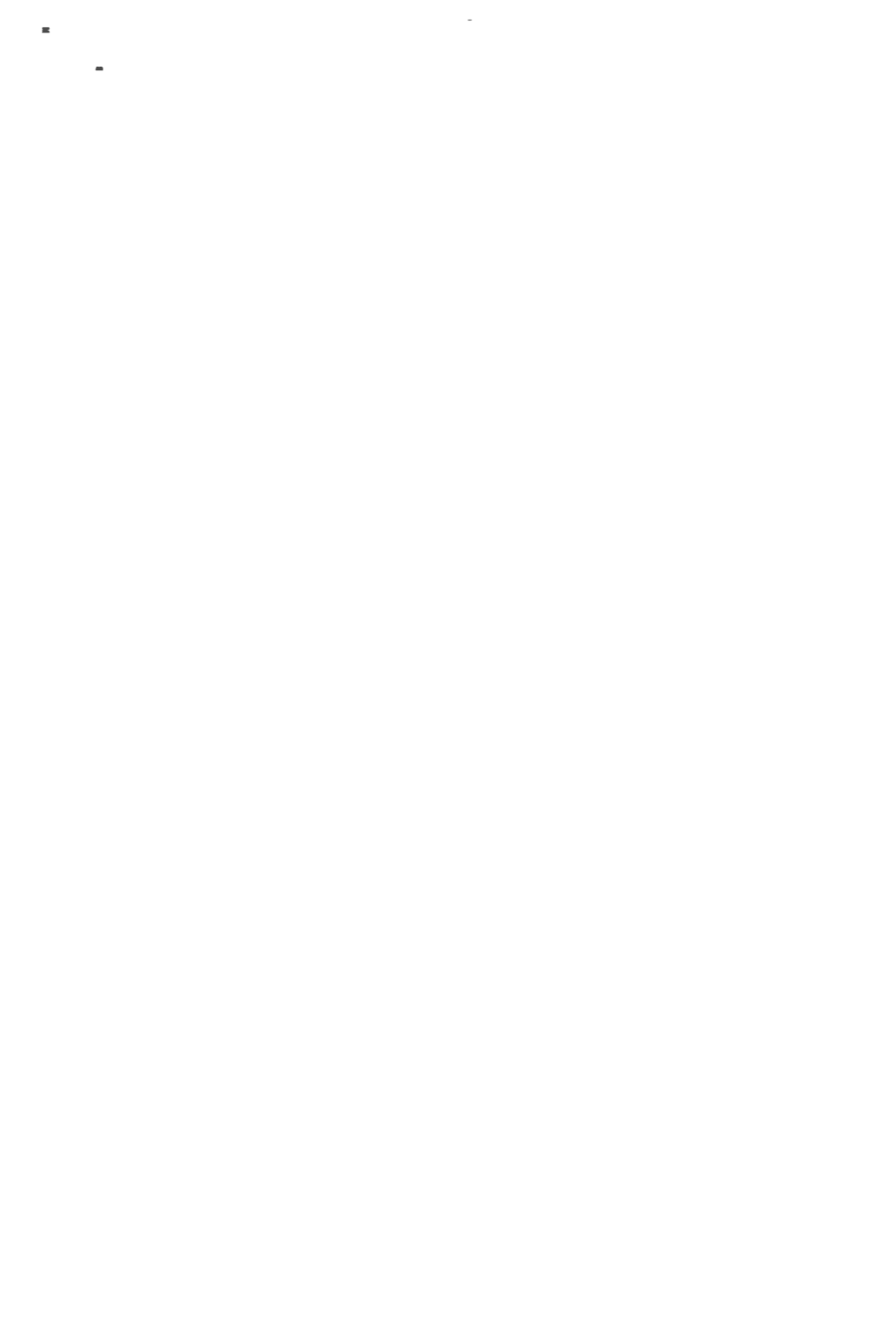
a to:

• v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m 2 a vyšší - provoz trafostanice se

dvěma olejem chlazenými transformátory - každé o výkonu 630 MVA, která je umístěna ve východním   
dvoře č. m. 114, s hodnotou nahodilého požárního zatížení dle vyhlášky o požární prevenci položka 15.4   
pn = 160 kg/m 2

• u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah - provoz hlavní rozvodny elektrického proudu, která je

umístěna ve východním dvoře č. m. 113, a trafostanice se dvěma olejem chlazenými transformátory -   
každé o výkonu 630 MVA, která je umístěna ve východním dvoře č. m. 1

[](http://www.fssystem.cz)



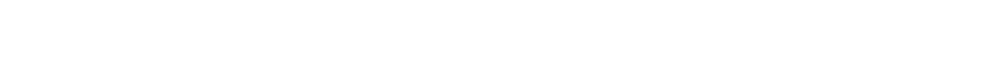
14

• Požární řád upravuje základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonává výše

uvedená činnost.

• Tento požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný pro všechny osoby vyskytující se

v místě provozované činnosti.

**2. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření**

**požáru nebo výbuchu s následným požárem**

• V rozvodně a trafostanici je zakázáno kouření a manipulace s otevřeným ohněm.

• Zákaz manipulace s otevřeným ohněm se nevztahuje na práci se svářecí soupravou acetylén + kyslík (nebo jiné používání otevřeného ohně - nahřívání a pájení), kterou obsluhuje pracovník s odbornou kvalifikací. Svařování je prováděno pouze za účelem drobných oprav a údržby technologických zařízení a objektů.

• Svařování se může provádět jen za dodržení požadavků ČSN 05 0601 a CSN 05 0610 a za podmínek stanoveným příkazem, který je vystaven před započetím svářečských prací - prací s otevřeným ohněm a vystavuje jej odpovědný vedoucí zaměstnanec.

• Všechny dostupné prostředky pro prvotní hasební zásah musí být trvale volně přístupné, snadno dosažitelné,

udržovány v provozuschopném stavu a lze je používat pouze ke stanovenému účelu.

• Přístupy k elektrickým rozvaděčům a k hlavním uzávěrům médií musí být vždy trvale volně přístupné.

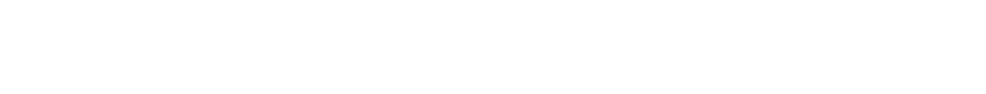
• Je třeba provádět obsluhu pravidelnou údržbu, kontroly a revize technických zařízení v souladu s podmínkami

právních předpisů, normativních požadavků a provozní dokumentací.

• Je zakázáno ponechávat svítidla, topná tělesa atd. bez ochranných krytů a ochranných košů.

• Je zakázáno používat technická zařízení, jejichž používání nebylo povoleno provozovatelem činnosti.   
• Je zakázáno jakkoliv neodborně zasahovat do elektrických zařízení.

• Je zakázáno zřizovat prozatímní elektrická zařízení v celém objektu.

**3. Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování stanovených** **podmínek požární bezpečnosti, a to pro zahájení, průběh, přerušení a** **ukončení činnosti**

• Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru.

• Používat technická zařízení lze pouze v souladu s pracovními postupy a provozní dokumentací, a to pouze k

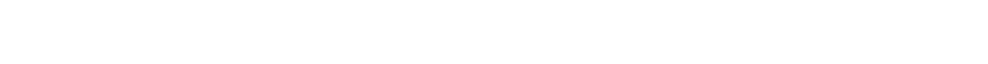
tomu účelu, ke kterému jsou určeny.

• Po ukončení práce je třeba uklidit pracoviště a vypnout veškerá technická zařízení.

• V případě zjištění jakékoliv závady, která by mohla zapříčinit vznik požáru, je nutné tuto skutečnost neprodleně

oznámit odpovědnému vedoucímu zaměstnanci - ten odpovídá za jejich odstranění.

• Odpovědný vedoucí zaměstnanec průběžně kontroluje dodržování stanovených požadavků požární ochrany.

**4. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob**

**zabezpečení volných únikových cest**

• Na pracovišti se nesmí ukládat materiál, který nesouvisí s jeho provozem.

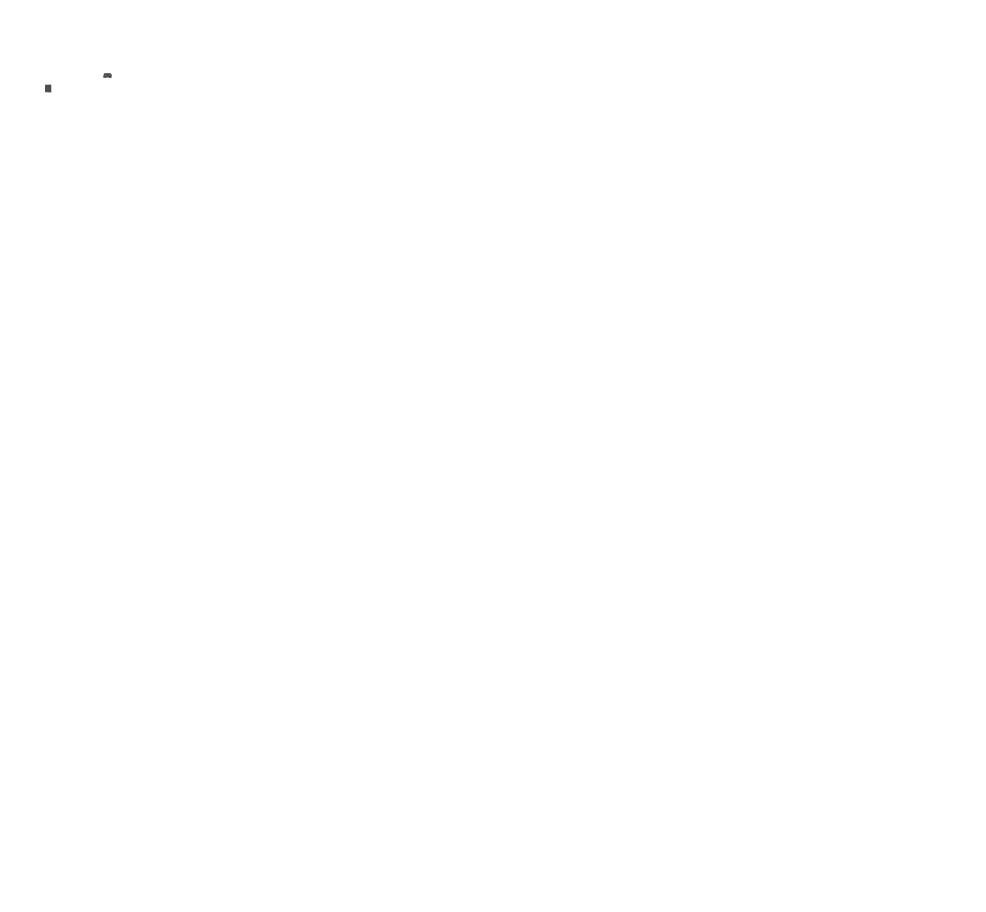
V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/PRE/2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

|  |  |
| --- | --- |
| ~ l -  » L 1 <  m | **Muzeum města Brna, příspěvková organizace, Špilberk 210/1, 662 24 Brno, IČ: 00101427** **pracoviště: Špilberk 210/1, 662 24 Brno** |
| Požární řád |
| **Platnost:** 01 08 2017 **číslo dokumentu: , Počet stránek:** Stránka **Force: Document number: Number of pages:** 2 **z** 2 |

• Je zakázán vstup nepovolaným osobám.

• Je zde nutné průběžně udržovat pořádek a čistotu.

• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy z objektu nesmějí být zastavěny.   
• Únikové cesty a únikové (nouzové) východy musí být vždy trvale volné.

• Únik osob je po nechráněné únikové cestě přímo na volné prostranství.

**5. Odpovědny vedoucí zaměstnanec**   
• \*\*\*

**6. Přílohy**

**Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních tabulek**   
ZÁKAZ KOUŘENÍ A VSTUPU S PLAMENEM

vstup do rozvodny

ZÁKAZ VSTUP NEPOVOLANÝM   
vstup do rozvodny

POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ   
na elektrických rozvaděčích

NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASICÍMI PŘÍSTROJI   
na elektrických rozvaděčích

HLAVNÍ VYPÍNAČ

hlavní vypínač elektrické energie

GRAFICKÝ SYMBOL PRO HASICÍ PŘÍSTROJ

umístění hasicího přístroje - pouze v případech, kdy je omezena nebo ztížena orientace osob z hlediska jeho umístění

GRAFICKÝ SYMBOL PRO ÚNIK OSOB

jednotlivé únikové cesty a únikové (nouzové) východy

**Přehled o umístění věcných prostředků požární ochrany (VPPO) a požárně bezpečnostních zařízení (PBZ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VPPO, PBZ** | **Počet** | **Umístění** |
| přenosný hasicí přístroj  sněhový S6 | 1 | rozvodna |

Schválil: PhDr. Pavel Ciprian - ředitel 

V Brně dne 01/08/2017

Zpracoval: \*\*\* - specialista BOZP a PO, č.osv. NEO/7/P 2015 a Š-OZO-58/2009, [www.fssystem.cz](http://www.fssystem.cz)

\*\*\*