

**Společenství pro dům
č.p. 827 - 830**

**Bartoňova 827 - 830
530 12 Pardubice**

*Pardubice
21. prosince 2018*

Záznam kontroly požární ochrany

Dne 5.12.2018 provedl Ing. Miroslav Váša - osoba odborně způsobilá v oboru PO - ve Vašem bytovém domě kontrolu zaměřenou na dodržování předpisů o požární ochraně.

Kontrolou byly zjištěny následující závady:

Pro všechna č.p.:

- 1) Schodišťový prostor - v prostoru únikové cesty jsou odloženy botníky, skříňky, skříně, stolky, odpadový papír, židle atd. (není umožněn volný průchod únikovou cestou, zvyšuje se požární zatížení únikové cesty, nebezpečí úrazu při zásahu jednotek PO).

Uvedené závady zvyšují pravděpodobnost vzniku požáru, omezují případný zásah jednotek Hasičského záchranného sboru a znemožňují bezpečnou evakuaci obyvatel z Vašeho bytového objektu.

Uvedené závady odstraňte v termínu do 31.1.2019.

Další kontrola požární ochrany bude provedena v roce 2019.

S pozdravem

Ing. Miroslav Váša
poradce v oboru požární ochrany

Společenství pro dům č.p. 827 - 830
Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice

STANOVENÍ MNOŽSTVÍ A DRUHU PŘENOSNÝCH HASICÍCH PŘÍSTROJŮ

dle § 5 zákona ČNR č. 133/1985 Sb. o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
a podle požadavku vyhl. č. 246/01 Sb., § 2 odst. 5 a 6

Bytový dům Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice

Bytový dům je dělen do 4 samostatných požárních sekcí (**č.p. 827, 828, 829 a 830**).
Samostatné požární úseky tvoří jednotlivé bytové jednotky, strojovny výtahů, chráněná
úniková cesta A a sklepní prostory v I. NP.

Požární sekce jsou půdorysně shodné o rozměrech **18 x 11 m**.

Plocha I. NP jedné požární sekce

Půdorysná plocha podlaží 18,0 x 11,0 m = 198 m²

Stanovení: na každých započatých 200 m² 1 ks, tj. **1 ks**.

V jedné požární sekci bude instalován **1 ks** PHP s tím, že množství náplně PHP musí
odpovídat nejméně hodnotě 6 kg hasicího prášku..

Strojovna výtahů jedné požární sekce

Půdorysná plocha strojovny výtahů 4,0 x 4,0 m = 16 m²

Stanovení: na každých započatých 200 m² 1 ks, tj. **1 ks**.

Ve strojovně výtahů bude instalován 1 ks PHP s tím, že množství náplně PHP musí
odpovídat nejméně hodnotě 6 kg hasicího prášku.

Pro celý objekt tedy 8 PHP.

Umístění hasicích přístrojů

Hasicí přístroje se umísťují v místech, kde je nejvyšší pravděpodobnost vzniku požáru nebo
v jejich dosahu.

Umístění hasicích přístrojů musí umožňovat jejich snadné a rychlé použití a tak, aby byly
snadno viditelné a volně přístupné.

Přenosné hasicí přístroje se umísťují na svislé stavební konstrukci a v případě, že jsou tomu
konstrukčně přizpůsobeny, na vodorovné stavební konstrukci. Rukojeť hasicího přístroje
umístěného na svislé stavební konstrukci musí být nejvýše 1,5 m nad podlahou. Hasicí
přístroje umístěné na podlaze nebo na jiné vodorovné stavební konstrukci musí být
vhodným způsobem zajištěny proti pádu.

Datum zpracování: prosinec 2018

Zpracoval : Ing. Miroslav Váša, Sluneční 479, 533 52 Srch
OZO PO č. osvědčení: Š - 32/95 MV ČR



Doklad o kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení

Provozovatel požárně bezpečnostního zařízení:	Společnoství vlastníků domu č.p. 827 - 830 Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice
Sídlo:	
IČO:	List č.1

Objekt, kde byla kontrola provozuschopnosti provedena:	Bytový dům čp. 827 - 830
Adresa:	Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice
Druh kontrolovaného požárně bezpečnostního zařízení:	Požární uzávěry otvorů – požární dveře, poklapy

Číslo popisné	Podlaží	Číslo PU	Výrobce	Typ	Celistvost	Zárubně	Zpěňovací páska	Samozavírač	Provozuschopnost	Poznámka
827	1. NP	1.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
827	1. NP	2.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
827	1. NP	3.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
827	1. NP	4.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
827	střecha	5.	nezjištěn	DPO - PB 30	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
828	1. NP	6.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
828	1. NP	7.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
828	1. NP	8.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
828	1. NP	9.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
828	střecha	10.	nezjištěn	DPO - PB 30	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-

Způsob a termíny odstranění zjištěných závad

- 1) zpěňovací pásku doplnit v termínu do -
- 2) chybějící dveře doplnit v termínu do -
- 3) celistvost dveří opravit v termínu do -

Datum provedení kontroly: 5.12.2018

Datum příští kontroly: 5.12.2019


Kontrolu provozuschopnosti provedl

Ing. Miroslav Váša
Odborně způsobilá osoba v oboru PO
Číslo osvědčení odb. zp.: Š - 32/95

Při kontrole provozuschopnosti byly dodrženy podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací.

SEZNAM VÝROBCŮ POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

A) Masonite CZ s.r.o., Jihlava


Ing. Miroslav Váša
 poradce v oboru PO a BOZP
 Sluneční 479
 533 52 Srch
 IČ: 632 30 178 ①

Doklad o kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení

Provozovatel požárně bezpečnostního zařízení:	Společenství vlastníků domu č.p. 827 - 830
Sídlo:	Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice
IČO:	List č.2

Objekt, kde byla kontrola provozuschopnosti provedena:	Bytový dům čp. 827 - 830
Adresa:	Bartoňova 827 - 830, 530 12 Pardubice
Druh kontrolovaného požárně bezpečnostního zařízení:	Požární uzávěry otvorů – požární dveře, poklopy

Číslo popisné	Podlaží	Číslo PU	Výrobce	Typ	Celistvost	Zárubně	Zpěňovací páska	Samozavírač	Provozuschopnost	Poznámka
829	1. NP	11.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
829	1. NP	12.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
829	1. NP	13.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
829	1. NP	14.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
829	střecha	15.	nezjištěn	DPO - PB 30	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
830	1. NP	16.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
830	1. NP	17.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
830	1. NP	18.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
830	1. NP	19.	A	EI,30-C/DP3⊕	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-
830	střecha	20.	nezjištěn	DPO - PB 30	Vyhovuje	Vyhovují	Vyhovuje	-	ANO	-

Způsob a termíny odstranění zjištěných závad

- 1) zpěňovací páska doplnit v termínu do -
- 2) chybějící dveře doplnit v termínu do -
- 3) celistvost dveří opravit v termínu do -

Datum provedení kontroly: 5.12.2018

Datum příští kontroly: 5.12.2019

Kontrolu provozuschopnosti provedl

Ing. Miroslav Váša
Odborně způsobilá osoba v oboru PO
Číslo osvědčení odb. zp.: Š - 32/95

Při kontrole provozuschopnosti byly dodrženy podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací.

SEZNAM VÝROBCŮ POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

A) Masonite CZ s.r.o., Jihlava

Ing. Miroslav Váša
poradec v oboru PO a BOZP
Sluneční 479
533 52 Srch
IČ: 632 30 178

