

ZÁPIS

z preventivní požární prohlídky provedené dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Kontrolovaný objekt: Domov pro seniory Náměšť nad Oslavou, příspěvková organizace, Husova 971, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Datum kontroly: 6. 12. 2022

Kontrolu provedli: Ing. Vendula Vejmelková – PYROS spol. s r.o.
Bohumír Tekale – PYROS spol. s r.o.

Kontrolní zjištění:

- 1) V době konání prohlídky byly některé požární dveře otevřeny



Navržené opatření: provozně nebo technicky (viz závěr) zajistit uzavření dveří po průchodu osob.

Termín odstranění: ihned, dveře byly uzavřeny v průběhu prohlídky. Odpovídá:

- 2) 1. PP – rozvodna – v době konání prohlídky byly zjištěny prostupy kabelů v požárně dělící konstrukci



Navržené opatření: průchodky, prostupy kabelů je nutné provést dle ČS 73 0810

Termín odstranění: v co nejbližším možném termínu. Odpovídá:

- 3) 1. PP – rozvodna – v době konání prohlídky bylo zjištěno, že v požárních dveřích jsou provedeny větrací otvory.



Navržené opatření: požární dveře neodpovídají, jejich konstrukce a celistvost je tímto zásahem poškozena a tyto nelze prohlásit za provozuschopné.

- 4) 2. NP – dveře z chodby na únikové cesty – v době konání prohlídky byly na tyto dveře z prostoru chodby do prostoru schodiště osazeny otočné koule.

Navržené opatření: na dveřní křídlo s osazenou otočnou koulí je nutné vyznačit směr otáčení koule. Například



Termín odstranění:

Odpovídá:

- 5) Dveře na únikové cestě – všeobecně

Elektrické nebo jiné blokování zámků (zamezení otevření) dveří není dovoleno. Otvírání dveří lze elektricky nebo jinak blokovat jen v případě, že v případě mimořádné události toto blokování bude automaticky vyřazeno z provozu např. signálem EPS, tlačítkovým hlásičem EPS. Manuálním odblokováním tlačítka lze dveře odblokovat jen v případě, že se jedná o evakuaci, která musí být prováděna prostřednictvím proškoleného personálu. Tuto problematiku řeší ČSN 73 0810, čl. 13.1.

Návrh na osazení samozavíračů a přídržných magnetů.

Vzhledem ke skutečnosti, že se v objektu plánuje rekonstrukce EPS, navrhujeme osadit samozavírače a přídržné magnety na požární uzávěry otvorů (dveře), které se z provozního hlediska různě klínují nebo zajišťují v otevřeném stavu. Tyto přídržné magnety v případě požáru odblokuje signál EPS a samozavírač dveře uzavře.

Z námi provedených kontrol se jedná o tyto požární dveře:

5. NP

CHÚC – chodba technické zázemí, dveře č. 502

4. NP

chodba – jídelna, dveře č. 434 (samozavírač + magnet)

chodba – pokoj, dveře č. 410 (samozavírač + magnet)

3. NP

chodba – pokoj, dveře č. 310 (samozavírač + magnet)

chodba – jídelna, dveře č. 339, 340 (samozavírač + magnet)

chodba – kuchyně, dveře č. 328 (samozavírač + magnet)

2.NP

chodba – ordinace lékaře, dveře č. 223 (magnet)

chodba – jídelna, dveře č. 232 (samozavírač + magnet)

chodba – pokoj, dveře č. 201 (samozavírač + magnet)

CHÚC – chodba, dveře opatřené el. zámkem ovládaný čipem – el. zámek v případě požáru odblokovat signálem z EPS

1.NP

chodba – vrátnice, dveře č. 112 (samozavírač + magnet)

chodba – výdejna, dveře č. 117 (magnet)

chodba – vrátnice, dveře č. 116 (samozavírač + magnet)

Některé požární dveře by v otevřeném stavu zužovali průchozí šířku chodby, u těchto dveří je nutné provést úpravu ochranného madla proti nárazu tak, aby dveřní křídlo mohlo být otevřeno o více jak 90°.

Je možné, aby provozovatel navrhl opatřit výše uvedeným zařízením i jiné požární dveře.

Dne 6. 12. 2022

PYROS spol. s r.o. ®
Kotlichovice 25, 674 01
Tel.: 569 846 710
IČ: 46981119 DIČ: CZ46981119

Podpis:

Zpracoval: Tekale Bohumír - PYROS spol. s r.o.

Schválila: Ing. Vendula Vejmelková - PYROS spol. s r.o., technik požární ochrany dle § 11 odst. 2 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně č. osv.: Š - TPO - 34/2020.

