

ZÁZNAM
o
preventívnej protipožiarnej prehliadke
(zákon č.314/2001 Z.z.)

Objekt: Bytový dom - spoločné priestory
Furdekova 6 , Bratislava

Dátum vykonania PPP:05.11.2013

Bola vykonaná preventívna protipožiarňa prehliadka spoločných priestorov
v zmysle vyhl.MV SR č.121/2002 Z.z.

Zistené nedostatky:

- na únikovej ceste sa nachádzajú rôzne veci X.NP(stôl), VI.NP (nábytok,skriňa),III.NP(skriňa 7ks,pračka,kreslo2ks) odporúčame vypratať z dôvodu zadymenia, trvalej priechodnosti únikovej cesty a bezpečnej evakuácii čo je v rozpore s § 5 písm. b) zákona č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov
- na únikovej ceste /vhodove dvere/ sú uzamknuté elektronickým zámkom a nie je zabezpečené ich odomknutie v prípade požiaru čo je v rozpore s § 5 písm. b) zákona č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov

Meno, priezvisko a podpis požiarneho technika: Norbert Jurkovič

NORBERT JURKOVÍČ
technik požiarnej ochrany

Meno, priezvisko a podpis zodpovednej osoby:

Správa číslo: 92 /2013/VS

O prevádzkovej kontrole požiarneho vodovodu

Organizácia: VÁŠ SPRÁVCA spol. S.r.o., Furdekova 4, 851 03 BRATISLAVA

Kontrolované objekty: Farského 6

Kontrolu vykonal: Norbert Jurkovič

Dátum kontroly: 14.11.2013

Kontrola bola vykonaná v súlade s ustanovením STN 73 0873 a vyhl. č. 669/2004

Meranie tlaku bolo vykonané zariadením vybaveným tlakomerom _____

značky Prema S rozsahom tlaku 0-10Mpa

s triedou presnosti 0.05 výrobné číslo _____

Pri kontrole a meraní tlakov boli použité príslušné doplnky, ktoré pre tento účel vyhovujú.

Výsledok Kontroly

Rozvod požiarnej vody inštalovanými požiarňými vodovodmi *Nie je*
v rozpore s požiadavkami normy STN 73 0873 a vyhl. MV SR Zb.Z.č. 669/2004 a súvisiacich noriem,
pokiaľ sa týka minimálnych pretlakov na pevných spojkách požiarňých vodovodov a dodávaného
množstva požiarnej vody.


Závady: Farského 6 vpravo: bez závad

Farského 6 vľavo: bez závad

Po odstránení zistených závad budú požiarne vodovody schopné spoľahlivého požiarneho zásahu.

Vydaná správa platí pre požiarne vodovody uvedené na rube, resp. V prílohe tejto správy.

Pečiatka a podpis organizácie


OPP, Družstvo
ochrana pred požiarom
IČO: 46 80 96 78, DIČ: 20 23 58 53 22
Tramínová 2, Šťáty Jur, 900 21
TEL: 0904 42 61 92

Pečiatka a podpis kontrolujúceho

Súhrnné údaje o parametroch jednotlivých požiarňých vodovodov vo vzťahu k tlakom a množstvu dodávanej požiarnej vody

Požiarňý vodovod			Tryska (mm)	tlak v Mpa		voda (l/s)	vyhovuje áno/nie	Poznámka
p.č.	typ	Umiestnenie		v rade	pretlak			
1		Farského 6 vpravo						
2	C52	8.p. - medzипoschodie	12,5	0,47	0,43	4,01	Áno	HN 20m/52mm
3	C52	6.p. - medzипoschodie	12,5	0,50	0,48	4,11	Áno	HN 20m/52mm
4	C52	4.p. - medzипoschodie	12,5	0,54	0,52	4,18	Áno	HN 20m/52mm
5	C52	2.p. - medzипoschodie	12,5	0,60	0,60	4,26	Áno	HN 20m/52mm
6	C52	prízemie - chodba	12,5	0,69	0,67	4,35	Áno	HN 20m/52mm
7		Farského 6 vľavo						
8	C52	8.p. - medzипoschodie	12,5	0,49	0,45	4,00	Áno	HN 20m/52mm
9	C52	6.p. - medzипoschodie	12,5	0,51	0,49	4,10	Áno	HN 20m/52mm
10	C52	4.p. - medzипoschodie	12,5	0,59	0,57	4,16	Áno	HN 20m/52mm
11	C52	2.p. - medzипoschodie	12,5	0,65	0,61	4,28	Áno	HN 20m/52mm
12	C52	prízemie - chodba	12,5	0,70	0,68	4,39	Áno	HN 20m/52mm

Protokol

O vykonanej tlakovej skúške požiarnej hadice podľa STN 92 0801

Majiteľ: Obytná budova Farského 6, Bratislava			Identifikačné číslo hadice: P: 1-9	
Typ hadice: C 52			Rok výroby:	Dĺžka : 20 m
Pracovný tlak /Mpa/: 1,2			Skúšobný pretlak /Mpa/: 1,6	
P.č.	Dátum skúšky	Výsledok skúšky	Poznámky	Podlažie
1.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	prízemie Vpravo
2.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	2.p. Vpravo
3.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	4.p. Vpravo
4.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	6.p. Vpravo
5.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	8.p. Vpravo
6.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	prízemie Vľavo
7.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	2.p. Vľavo
8.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	4.p. Vľavo
9.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	6.p. Vľavo
10.	14.11.2103	akcieschopná	Nástenný hydrant C52	8.p. Vľavo

V Bratislave

Dňa: 14.11.2013

Meranie vykonal: 

ROBERT JUHÁSZ
Technická kontrola