<u>Preventivní prohlídka objektu, pracoviště z hlediska PO</u> <u>květen 2014</u>

Majitel objektu:	BD Úslavská 589					
Kontrolovaný objekt:	bytový dům Úslavská 2, 4, 6, Pr bez zvýšeného PN	aha 9				
Požární hydranty						
	dí Vesta s.r.o.	5/2014 - 5/2015	bez závad			
Hasicí přístroje revize 1x ročně prová	dí Vesta s.r.o.	5/2014 - 5/2015	bez závad			
Požární dveře 2ks dveří oddělující půdní sekce bez závad						
Výměník preovozuje externí firma včetně revizí						
Revize elektro dle ČSN – určí revizní technik zajišťuje majitel objektu (bytové družstvo)						
Revize hromosvodů dle ČSN – určí revizní technik zajišťuje majitel objektu (bytové družstvo)						
Bezpečnostní znače bez závad, technologie ozna PPS vyvěšeny						

Prostory - volnost a přístupnost

technologie <u>bez závad</u> společné prostory <u>bez závad</u>

Soukromé prostory Podle zákona o Požární ochraně za pronajaté prostory odpovídá daný uživatel (provozovatel) těchto prostor, nikoli majitel objektu. Uživatel těchto prostor nese také právní důsledky za provozování a činnost v těchto místech. Veškerou požárně-bezpečností prevenci a revize si musí zajišť ovat provozovatel těchto prostor, nikoli majitel objektu. Termín pro odstranění závad: -----

Ve společných prostorách objektu nejsou zjevné závady z hlediska požární bezpečnosti a prevence

Kontrolu provedl: Jan Petřík Z-OZO-48/2007 <u>petrik@vesta.cz</u> mob. 603 418 857

.

C

VESTA s.r.o. Divišova 11 199 00 Praha 9-Kbely IČO: 48115533

Dne:

7/5/2014

TECHNICKÁ SLUŽBA PRO HASICÍ PŘÍSTROJE A POŽÁRNÍ VODOVODY

VESTA s.r.o. zapsáno u MS v Praze

Divišova 11 Praha 9 - Kbely oddil C, vložka16737 DIČ CZ48115533

Mobil: 603 418 857

Majitel/firma: BD Úslavská 589	Druh objektu: bytový dům	
Adresa majitele/firmy: Úslavská 589, Praha 9	Adresa objektu: Úslavská 2, 4, 6 Praha 9	

PROVEDENÉ ÚKONY (dle vyhlášky MV ČR č. 246/2001 Sb.)

1	Kontrola akceschopnosti – roční	5	Plnění přístroje – prášek	
2	Periodická zkouška	6	Plnění přístroje – CO 2	
3	Oprava, natlakování PHP	7	Periodická zkouška provedena	
4	Plnění přístroje – voda	8		

PROTOKOL –Ev.Č.:

5/2014

HASICÍ PŘÍSTROJE ZÁZNAM O PŘÍSTROJÍCH A PROVEDENÝCH ÚKONECH

Umístění přístroje	Druh	Výr.	Тур	Výr. číslo	Rok výr.			Ú	k	0	n	У	Stav HP
	HP	HP	НР	HP	HP	1	2	3	4	5	6	7	A)Dobrý B)Vyřazen
č.2													
suterén	pr	Т	PG6Le	038820	09	x						5/14	А
sklep	pr	Т	PG6Le	039416	09	x						5/14	А
půda	pr	Т	PG6Le	039119	09	x						5/14	А
č.4													
suterén	pr	Т	PG6Le	039654	09	x						5/14	А
sklep	pr	Т	PG6Le	038838	09	x						5/14	А
půda	pr	Т	PG6Le	080013	09	x						5/14	А
č.6													
suterén	pr	Т	PG6Le	038226	09	x						5/14	A
sklep	pr	Т	PG6Le	039530	09	x						5/14	А
půda	pr	Т	PG6Le	059405	09	x						5/14	А

Zhotovitel potvrzuje, že při kontrole HP byly splněny podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací výrobce HP.

Datum

9/5/2014

Podpis

TECHNICKÁ SLUŽBA PRO HASICÍ PŘÍSTROJE A POŽÁRNÍ VODOVODY

VESTA s.r.o zapsáno u MS v Praze

Divišova 11

Praha 9 - Kbely

oddíl C, vložka16737 DIČ CZ48115533.

Mobil: 603 418 857

Podpis

Majitel/firma: BD Úslavská 589	Druh objektu: bytový dům				
Adresa majitele/firmy: Úslavská 589, Praha 9	Adresa objektu: Úslavská 2, 4, 6 Praha 9				

PROTOKOL EV.Č.:

5/2014

ODBĚRNÍ MÍSTA POŽÁRNÍ VODY ZÁZNAM O PROVOZNÍ KONTROLE ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ POŽÁRNÍ VODOU DLE ČSN 730873 TABULKA PROVOZNÍCH PARAMETRŮ

IADULINA I NOV	JUNICITIAN)		
Umístění odběrního místa	[2018년 11월 11] 이가 영상관 (2018)		Průtok Q (l/s)	B)Neod	povídá
				vybav	em / tiak
č.2	H-1	0,34	0,49	A	A
č.4	H-2	0,34	0,49	А	А
č.6	H-3	0,34	0,49	А	А
	Umístění odběrního místa č.2 č.4	Umístění odběrního místaPoř. číslo v objektu v částič.2H-1č.4H-2	Umístění odběrního místaPoř. číslo v objektu v částiPřetlak P (Mpa)č.2H-10,34č.4H-20,34	Umístění odběrního místa v objektu v části P (Mpa) Q (l/s) č.2 H-1 0,34 0,49 č.4 H-2 0,34 0,49	Umístění odběrního místaPoř. číslo v objektu v částiPřetlak P (Mpa)Průtok Q (l/s)A)Odpo B)Neod v vybaveč.2H-10,340,49Ač.4H-20,340,49A

Zhotovitel potvrzuje, že při kontrole byly splněny podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací výrobce.

Instalace a rozmístění odběrních míst a požárního potrubí	odpovídá neodpovídá -p.č.:
Funkce výtokových armatur a uzávěrů	odpovídá neodpovídá-p.č.:
Označení armatur odběrních míst a souvisejících zařízení	odpovídá neodpovídá-p.č.:
Vybavenost hydrantových systémů	odpovídá neodpovídá-p.č
Základní vybavení požárního potrubí	odpovídá neodpovídá-p.č.:

Datum

9/5/2014