


**Záznam o kontrole plynového zařízení
podle vyhl.85/78 Č Ú B**

Datum provedení revize: 3 - 5. 10. 2017

Název a sídlo organizace (označení provozu)	Jméno a příjmení technika:
Společenství Urbánkova 3361-3364 sídlo: Urbánkova 3361, 143 00 Praha 4 Modřany	Jaroslav Nolč
-URBÁNKOVA 3362	

Rozsah kontroly - posouzení stavu zařízení

(Označení, druh a technické hodnoty zařízení).

A/ Rozsah kontroly:

-
- a/ Posouzení stavu plynového zařízení od začátku stoupacího potrubí až k uzavěru plynu před spotřebičem v jednotlivých bytech.
 - b/ Posouzení stavu použitých uzavěrů a jejich vyzkoušení.
 - c/ Ověření těsnosti zařízení na vybraných místech pěnivým roztokem, nebo přístrojem GI - 03 M, výr.č. 5545.
 - d/ Provedení kontroly ovzduší.

B/ Postup kontroly:

Kontrola těsnosti pěnivým roztokem nebo přístrojem GI - 03 M prováděna u kohoutů ,závitových spojů ,svarů a prostupů zdmi.

-Kontrola ovzduší v technickém podlaží domu byla provedena přístrojem LABORA UNIVERSAL dle ČSN 386405

Záznam vyhotoven ve...3.výtiscích a obsahuje...3...strany.

T e c h n i c k é h o d n o t y

=====

Z ležatého rozvodu jsou vyvedeny 2 odbočky DN 40 s kohouty K 800 DN 40 pro stoupací potrubí. Každé stoupací potrubí se skládá z 33m DN 40, 2m DN 20. Středové byty nejsou plynofikovány. Pro každý byt je vyvedena odbočka DN 20 zakončená kohoutem K 800 DN 20.

Před spotřebiči /většinou sporáky zn. MORA /jsou osazeny kohouty K 806 DN 15. Rozvod plynu v bytě je veden z technické šachty do kuchyně v délce cca 3m DN 20 a 1m DN 15. Plynoměry jsou osazeny v tech. šachtě na WC.

V bytě č 1, 2, 3, 5, 8, 9, 12, 14, 17, 18, 21, 24, 26, 27, 32, 33, 35, je osazen plynoměr typu BK.

V bytě č.15, je osazen plynoměr typu GALLUS.

V bytě č.6, je osazen plynoměr typu BETA.

V bytě č.20,23,29 není osazen plynoměr, kohout je zazátkován.

Byt č. 11, 30, nebyl zpřístupněn ke kontrole.

patro	byt č.	uživatel	č. plynoměru	spotřebič sporák MORA
příz.	1	Váchovi	2097773	AMICA
	2	Sehnoutka	4103309	v.d. BAUMATIC
1.	3	Zlámal	2144701	151 D
	5	Peterková	3036167	1101
2.	6	Šťastná	0029729	v.d. ARISTON
	8	Česáková	1737142	1101
3.	9	Roztočilová	2016240	NEOSAZEN
	11	byt nebyl zpřístupněn ke kontrole		
4.	12	Šnebergovi	3124926	1101
	14	Sýkorová	3690243	WHIRPOOL
5.	15	Weidenhofferovi	4625795	vest. FAGOR
	17	Popovi	3690237	v.d. WHIRLPOOL
6.	18	Johnovi	4099394	v.d. Fagor
	20	Borůvková	neosazen	---
7.	21	Militký	1644760	51100
	23	Jílková	neosazen	---
8.	24	Ko"hlerovi	2304042	v.d. ARDO
	26	Ráčková	3129229	ARISTON

ARISTON PLYNOVÝCH ZAŘÍZENÍCH
 Jaroslav NOLČ
 ev.č.: 11645/2/14/M-PZ-fc
 IČ: 76353974 tel.: 739 40 924
 e-mail: jaroslav.nolc@seznam.cz

9.	27 Mrkvička 29 Novák	3036137 neosazen	ELEKTROLUX ---
10.	30 byt nebyl zpřístupněn ke kontrole 32 Hořejší	2325592	v.d. MORA
11.	33 Jirsa 35 Kubátová	8105449 3035232	v.d. BOSCH 2170

c. **Zjištěné závady a nedostatky :**
Návrh opatření a lhůt jejich odstranění :

1/V bytě č. 2, 24, jsou dvířka tech. šachty z hořlavého materiálu.

Porušení čl. 4.6. TPG 934 01 a 4.4.6. TPG 734 01.

Návrh opatření :dvířka upravit tak, aby byla alespoň špatně hořlavá. Dvířka opatřit stavebním alobalem, tenkým plechem, protipožárním nátěrem, keramickým obkladem a pod.

Termín : do 30. 4. 2018

2/V bytě č. 2, 17, 18, 21 je vyzděné

bytové jádro, nebo je jinak utěsněno/ není zajištěno větrání tech. šachty u stropu.

Porušení: čl. 5.4.18a. TPG 704 01.

Návrh opatření: Prostor tech. šachty opatřit větracím otvorem o velikosti 6 cm² u stropu do WC nebo do koupelny nebo do kuchyně. Je možné též osadit do tech. šachty pod strop čidlo na únik plynu.

Termín: do 30. 4. 2018

3/ V bytě č. 14 doporučuji provést výměnu plynové přípojovací hadice.

Porušení návodu k montáži a provozu od výrobce.

Návrh opatření : vyměnit přípojovací hadici.

Termín : do 30. 4. 2018

4/ V bytě č. 1 jsou spojené plynové přípojovací hadice přípojovací hadice.

Porušení čl. 8.2.3. TPG 704 01

Návrh opatření : vyměnit za jednu přípojovací hadici.

Termín : do 30. 4. 2018

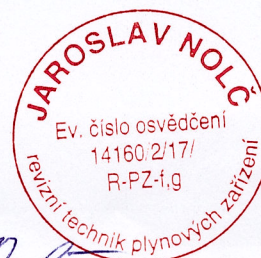
5/ byt č. 11, 30, nebyly zpřístupněny ke kontrole.

Provést samostatnou kontrolu plyn. Zařízení v bytě.

Každý rok provádět kontrolu plynového zařízení.

V Praze dne17. 10. 2017

technik :



Nolec

Kontrola plynového zařízení

Ulice..... URŠANILOVA Dům č.p. 3362 Datum..... 3-5.10.2017

Patro	Č. bytu	Uživatel	nehořl. dvířka	větrání tech.š.		Podpis
					SPROJ. HADICE	
	1	VACHOVI	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	2	SEHNOUTKA	—	—		<i>[Signature]</i>
	3	ZLÁMAL MICOVA	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	5	PETELIKOVA	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	6	ŠTAJTRA	✓	✓	SPROJ. HADICE	<i>[Signature]</i>
	8	ČESÁKOVÁ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	9	ROZTOČILOVÁ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	11					<i>[Signature]</i>
	12	SNEBERGOVI	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	14	ŠTĚKOROVÁ	✓	✓	HADICE	<i>[Signature]</i>
	15	WEDENHOFERZOVÍ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	17	POPOVI	✓	—		<i>[Signature]</i>
	18	JOHNOVI	✓	—		<i>[Signature]</i>
	20	BORŮVKOVÁ	✓	✓	MEOS	<i>[Signature]</i>
	21	MILITKY	✓	—	✓	<i>[Signature]</i>
	23	JILKOVÁ	NEOSAZEN	ZAČKA JEN		<i>[Signature]</i>
	24	KÖHLEROVI	—	✓		<i>[Signature]</i>
	26	RÁČKOVÁ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	27	KRÁKVIČKOVÁ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	29	NOVAK	✓	✓	MEOS	<i>[Signature]</i>
	30					<i>[Signature]</i>
	32	HORJŠÍ	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	33	DÍRŠA	✓	✓		<i>[Signature]</i>
	35	KUBATOVÁ	✓	✓		<i>[Signature]</i>