


## Z Á Z N A M

o provedené kontrole plynového zařízení podle § 3 odst.3

vyhl. Č Ú B P č. 85/ 1978 Sb.

Datum provedení kontroly: 23. 6. - 30. 6. 2020

<p>Název a sídlo organizace (označení provozu, popř. objektu)</p> <p>Společenství vlastníků jednotek Amforová 1922-1928 Amforová 1922/1, Praha 5</p> <p><b>A M F O R O V A 1922</b> HS 591</p>	<p>Jméno a příjmení pracovníka, který kontrolu provedl:</p> <p>Jaroslav N O L Č</p> <p>Jeho podpis:</p> 
--	---

Rozsah kontroly - posouzení stavu zařízení

-----  
(Označení, druh a technické hodnoty zařízení).

A/ Rozsah kontroly:

-----

- a/ Posouzení stavu plynového zařízení od hlavního uzávěru až k uzávěru plynu před spotřebiči v jednotlivých bytech.
- b/ Posouzení stavu použitých uzávěrů a jejich vyzkoušení.
- c/ Ověření těsnosti zařízení na vybraných místech pěním roztokem, nebo přístrojem GI 03 M výr. č. 5765.
- d/ Provedení kontroly ovzduší.

B/ Postup kontroly:

-----

Kontrola těsnosti pěním roztokem nebo přístrojem GI 03 M výr. č. 5765 a 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..4..výtiscích a obsahuje..2..strany.**

## C/ Technické hodnoty:

-----  
Hlavní uzávěr plynu je dělicí šoupě DN 80 umístěné v technickém podlaží domu č.p. 1922. Uzávěr je společný pro domy č. p. 1922, 1923, 1924.

Plynovod je svařovaný, vedený pod stropem technického podlaží na konzolích a závěsech. Ležatý rozvod plynu se skládá z cca 15m DN 80, 4m DN 50, 12m DN 32.

Z ležatého rozvodu jsou vyvedeny 2 odbočky DN 32 s kohouty K 800 DN 32 pro stoupací potrubí. Každé stoupací potrubí se skládá z 24m DN 32, 2m DN 20. Pro každý byt je vyvedena odbočka DN 20 zakončená kohoutem K 800 DN 20. Plynoměry jsou osazeny v tech. Šachtě v předsíni. Bytové rozvody plynu jsou z ocelových trub DN 20 a DN 15 v délce cca 3m.  
**Byt č. 11, nebyl zpřístupněn ke kontrole.**

Seznam zpřístupněných bytů je přiložen v příloze.

## Závady

- =====
1. V bytě č. 13, je namontovaná plynová přípojovací hadice s prošlou záruční lhůtou, nebo v rozporu s návodem k montáži od výrobce.  
Porušení návodu k montáži od výrobce.  
Návrh opatření: starou plynovou hadici vyměnit za nerezovou  
Hadici s tepelnou odolností 650 st. celsia.  
Termín: do 30. 12. 2020

V Praze dne: 6. 7. 2020

