

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Datum provedení revize: 8.10.2021

Název a sídlo organizace (označení provozu popř. objektu).

Úřad městské části Brno – střed, Dominikánská 2

Objekt: Měnínská 4, 602 00 Brno

Jméno a příjmení revizního technika – evid. Číslo osvědčení a oprávnění

Druh revize

PROVOZNÍ

Označení zařízení (předmět revize) : Odběrné plynové zařízení revidované podle TPG 70401,

TPG 70204, ČSN EN 12 007, ČSN EN 1775, TPG 70201, TD 70001, TPG 60901, TPG 93401

Od hlavního uzávěru plynu (plynový kohout DN.....KK DN 40.....)

umístěného.....suterén - sklep.....

společně s regulátorem tlaku typu.....XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.....

a plynoměrem.

Dále je veden NTL plynovod k plynovým spotřebičům: 3x kondenzační kotel Baxi.

Druh zařízení: Zařízení pro rozvod a spalování plynů:f,g.....

Za provozovatele se zúčastnil:.....

Dodavatel:.....stávající.....

Celkové zhodnocení zařízení: **Revidované plynové zařízení je schopno trvalého a bezpečného provozu.**

Zpráva obsahuje.....3.....stran

V Brno dne: 8.10.2021

Rozdělovník: 2x-provozovatel

1x-RT-PZ



Podpis a razítko revizního technika

TECHNICKÁ ZPRÁVA

- A. Technické hodnoty revidovaného zařízení
 - B. Údaje o měření a zkouškách
 - C. Zjištěné závady a nedostatky, návrh opatření a lhůt k odstranění
 - D. Údaje o odstranění závad z předchozích revizí, příp. kontrol
 - E. Záznam o ostatních revizích provedených na zařízeních
-

A) Nízkotlaké plynové vedení – zemní plyn

Předmětem revize je stávající spotřební rozvod zemního plynu v budově Měnínská 4 Brno. HUP KK DN 40 za obvodovou zdí z ulice Měnínská. Za HUP jsou odbočka pro 3x fakturační plynoměr. Předmětem revize je plynovod, který přivádí zemní plyn pro kotelnu ve 2 NP.

Plynoměr G 16 osazen uzávěrem KK DN40. Od plynoměru je rozvod plynu veden na konzolách po zdivu a prostupem zdiva na fasádu ve dvorním prostoru. Plynovod pokračuje po fasádě do 2 NP, kde vstupuje na chodbu budovy. Chodbou vedeno po zdivu do kotelny. V kotelně napojeny 3x kondenzační kotle Baxi, před kterými jsou uzávěry plynu KK DN25.

Plynovod veden ocelovým potrubím, spoje svařovány. Kotle Baxi napojeny nerezovým ohebným potrubím.

V kotelně jsou tyto spotřebiče:

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 141439796

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 134639360

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 141639701

B) Dne 8.10.2021 byla provedena kontrola těsnosti provozním tlakem zemního plynu rozebíratelných spojů detektorem plynu **Sewerin Snooper mini** a pěnotvorným roztokem.

Vizuální kontrola rozvodu plynu, vedení, uchycení, antikoroze ochrana.

Zkouška ovladatelnosti uzavíracích a ovládacích prvků plynového zařízení

Zkoušku provedl revizní technik:

č. oprávnění TIČR

č. osvědčení TIČR

C) Zjištěné závady:

BEZ ZÁVAD

D) Údaje o odstranění závad z předchozích revizí, příp. kontrol:

Předchozí revize bez závad

E) Záznam o ostatních revizích provedených na zařízeních:

Nebyly předloženy

Provoz vyhrazených plynových zařízení určuje provozovateli následné zákonné povinnosti:

- provádět kontrolu plynového zařízení dle vyhl. ČÚBP č. 85/1978 Sb. § 3.
- Provádět provozní revize dle ustanovení dle vyhl. ČÚBP č. 85/1978 Sb. § 7 vždy po zásahu do zařízení (oprava, rekonstrukce) nebo do 3 let od vystavení provozní revize.
- Vést předepsanou technickou dokumentaci, evidenci zařízení a uchovat doklady stanovené právními předpisy nebo technickými normami dle § 8 vyhl. č. 21/1979 Sb. (v platném znění).
- Plynové zařízení provozovat v souladu s ustanovením § 8 vyhl. č. 21/1979 Sb. ČÚBP a ČBÚ (v platném znění)
- Povinnost provozovatele odstranit závady zjištěné revizí a vyhrazených plynových zařízení je uložena ustanovením zákona č. 222/94 Sb., § 23, odst. 6.

Kontrola plynového zařízení, dle vyhl. ČÚBP č.85/75 sb. §3

Datum provedené kontroly: 4.10.2023

Název a sídlo organizace (označení provozu popř. objektu):

Bytový dům, Úřad městské části Brno – střed, Dominikánská 2
Objekt: Měnínská 4, 602 00 Brno

Kontrolu plynového zařízení provedl:

č. osvědčení TIČR:

č. oprávnění TIČR:

Stručné a jednoznačné vymezení kontrolovaného plynovodu:

Předmětem kontroly je stávající spotřební rozvod zemního plynu v budově Měnínská 4 Brno. HUP KK DN 40 za obvodovou zdí z ulice Měnínská. Za HUP jsou odbočka pro 3x fakturační plynoměr. Předmětem revize je plynovod, který přivádí zemní plyn pro kotelnu ve 2 NP.

Plynoměr G 16 osazen uzávěrem KK DN40. Od plynoměru je rozvod plynu veden na konzolách po zdivu a prostupem zdiva na fasádu ve dvorním prostoru. Plynovod pokračuje po fasádě do 2 NP, kde vstupuje na chodbu budovy. Chodbou vedeno po zdivu do kotelny. V kotelně napojeny 3x kondenzační kotle Baxi, před kterými jsou uzávěry plynu KK DN25.

Plynovod veden ocelovým potrubím, spoje svařovány. Kotle Baxi napojeny nerezovým ohebným potrubím.

V kotelně jsou tyto spotřebiče:

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 141439796

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 134639360

Kondenzační kotel Baxi Platinum 32 kW typ „C“ v.č. 141639701

Obsah kontroly:

Vizuální kontrola plynového vedení

Zkouška ovladatelnosti uzavíracích prvků plynového zařízení

Kontrola těsnosti rozebíratelných spojů detektorem SEWERIN – SNOOPER MINI - H

Závady na kontrolovaném plynovém zařízení:

Bez závad



V Brně dne: 4.10.2023

Razítko a podpis oprávněné osoby

Školení způsobilosti obsluhy plynového zařízení

Dne 8.11.2022 bylo provedeno školení obsluhy NTL plynového zařízení,
dle § 5 vyhl. ČUBP č. 21/1979 SB.

Firma:

Statutární město Brno, městská část Brno-střed

Dominikánská 2, 601 69 Brno

Proškolené osoby

Podpis

.....

.....

.....

.....

Uvedený pracovník byl seznámen s platnými předpisy pro provoz a obsluhu plynového zařízení na výše uvedené adrese.

Závěrem školení pracovník prokázal, že jeho znalosti jsou dostatečné a vyhovující pro obsluhu plynového zařízení.

Školení provedl: Revizní technik plynového zařízení

evid. číslo osvědčení a oprávnění:



V Brně dne: 4.10.2023

Podpis a razítko revizního technika

Osvědčení odborné způsobilosti končí do tří let od provedení školení.