

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Datum provedení revize : 2.12.2021

Název a sídlo organizace (označení provozu popř. objektu)

Dům dětí a mládeže Děčín
Teplická 344/38
405 02 Děčín IV

Jméno a příjmení revizního technika - Evidenční číslo oprávnění
VOLF Karel 3221/5/05/PZ-R-V,VI,VII

Druh revize :

Provozní revize dle §7 vyhl. ČÚBP č. 85/78 Sb.

Označení zařízení (předmět revize)

*Nízkotlaký domovní plynovod dle ČSN EN 1775 a TPG 704 01 o provozním
přetlaku 2,0 kPa, od HUP KK DN 50 před plynoměrem v plynoměrném pilířku na
hranici pozemku k 5 plynovým kotlům Therm 20, resp. Therm 28LX a Therm DUO 50,
na jednotlivých podlažích objektu.*

Druh zařízení :

F) - Zařízení pro rozvod plynu dle § 2f) Vyhl. ČÚBP č. 21/79 Sb.

G) - Zařízení pro spotřebu plynu spalováním dle § 2g) Vyhl. ČÚBP č. 21/79

Sb.

Za provozovatele se zúčastnil :

Obsluhy vyhrazeného plynového zařízení p. T. Hikýš.

Celkové zhodnocení zařízení :

*Revidované zařízení v době konání revize je schopné spolehlivého a
bezpečného provozu.*

Zpráva obsahuje 2 strany.

V Děčíně dne 2.12.2021



Karel Volf
rev. technik plyn. zařízení
ev.č.osvědčení 9266/5/20/R-PZ-e,f,g

Rozdělovník : 1x provozovatel
1x RT

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, případně kontrol**
- E. Záznam o ostatních revizích provedených na zařízení**

A. Technické hodnoty revidovaného zařízení

Nízkotlaký domovní plynovod od HUP KK DN 40 za plynoměrem BK G16 v pilířku na hranici pozemku. Před i za plynoměrem i na ochozu umístěny KK DN 50. Ocelový celosvařovaný plynovod DN 50 je veden z pilířku v zemi s izolací Bralen do objektu, v 1. NP se větví. Jedna větev DN 40 vede do 1.NP ke kotlům Therm 20 a Therm Duo 50 o výkonu 24 a 49,5 kW. Druhá větev DN 40 prostupuje do 2.NP ke kotlům Therm 28LX a Therm Duo 50 o výkonu 28 a 49,5 kW a dále stoupá DN 25 do 3.NP ke kotli Therm Duo 50T o výkonu 49,5 kW.

Plynovod o provozním tlaku 2 kPa.

Součástí provozní revize jsou i vlastní plynové spotřebiče, včetně odvodu spalín.

B. Údaje o měření a zkouškách

Provedeno funkční přezkoušení ventilů, vizuální prohlídka plynovodu vč. zabezpečovacích prvků, hořáku kotle, kontrola celkového stavu plynového zařízení.

C. Zjištěné závady a nedostatky, návrh opatření a lhůt k odstranění

Závady nezjištěny.

D. Údaje o odstranění závad z předchozích revizí, případně kontrol

Poslední provozní revize z 10.12.2018 – bez závad.

E. Záznam o ostatních revizích provedených na zařízení

Zpráva o revizi plynového zařízení z 10.12.2018,

Zpráva o provedení kontroly plynového zařízení z 10.12.2019 a 3.12.2020.