

Zpráva o revizi plynového zařízení

Datum provedení revize: **30.11. 2021**

Název a sídlo organizace (označení provozu nebo objektu)

**RK Beskyd spol. s.r.o., náměstí Míru 20, Frenštát pod Radhoštěm
bytový dům č. 1291 na ul. Dolní ve Frenštátě pod Radhoštěm**

Jméno a příjmení revizního technika – číslo osvědčení

Hanzelka Libor - ev.číslo 22 224/7/17/R – PZ – e,f,g

Druh revize: **Provozní, dle vyhl. ČUBP č.85/78 Sb.**

Označení zařízení (předmět revize) :

NTL rozvod zemního plynu od uzávěrů před plynoměry pro jednotlivé byty ve sklepech domu č.1291, včetně rozvodů plynu pro 2 x 3 byty nad sebou v tomto vchodě, s max. provozním tlakem 2,2 kPa.

Druh zařízení: **F – rozvod plynu,**

Za provozovatele se zúčastnil: **nájemníci jednotlivých bytů**

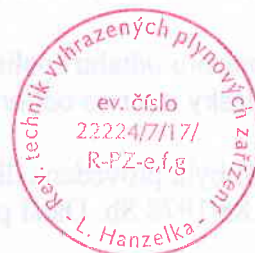
Celkové zhodnocení zařízení:

Revidované zařízení je schopno dalšího bezpečného provozu.

Zpráva obsahuje **3** strany

v... **Novém Jičíně** ... dne **30. 11. 2021**

Rozdělovník: **společenství vlastníků
revizní technik**



Hanzelka Libor, Kpt. Jaroše 1195/10, Nový Jičín
Číslo opr .5626/7/07/PZ-R-V,VI,VII

Podpis a otisk razítka revizního technika příp.
Název organizace a číslo oprávnění

- A. Technické hodnoty revidovaného zařízení, § 8, písm. d. vyhl. 85/78 Sb.**
B. Údaje o měřeních a zkouškách, § 8, písm. č. vyhl. 85/78 Sb.
C. Zjištěné závady a nedostatky, návrh opatření a lhůt k odstranění, § 8, písm. f. vyhl. 85/78 Sb.
D. Údaje o odstranění závad z předchozí revize, příp. kontrol, § 8 písm. h. vyhl. 85/78 Sb.
E. Záznam o ostatních revizích, provedených na zařízení, § 4, odst. 2, vyhl. 85/78 Sb.
F. Celkové zhodnocení, § 8 písm. i. vyhl. 85/78 Sb.

A: Technické hodnoty:

Jedná se o kontrolu části plynového zařízení v bytovém domě č.1291 na ul. Dolní ve Frenštátě pod Radhoštěm, od uzávěrů DN32 před plynoměry ve sklepě, po napojené plyn. spotřebiče v jednotlivých bytech. Samotné napojené plynové spotřebiče nejsou součástí této kontroly a revize.

Revidované potrubí vede od plynoměrů, které jsou chráněny rámem s pletivem, ve výklenku ve sklepě, samostatnými rozvody přes stropy a po schodišti k jednotlivým bytům a napojeným spotřebičům v těchto bytech. Na nejnižším místě každého stoupacího potrubí bytových rozvodů je ve sklepě vývod se zátkou, sloužící pro odčerpávání případného kondenzátu, nebo kontrolu tlaku.

Revidovaný plyn. rozvod je spojovaný a svař. z ocel. trubek černých, bezešvých, veden po zdivu a pod stropem a dále přes zdivo do jednotlivých bytů k napojeným spotřebičům v koupelně a v kuchyni. Při prostupu přes stropy je potrubí vedeno v chránící trubce, ke zdivu je připevněno konzolami a opatřeno nátěrem. Před všemi plynoměry a napojenými spotřebiči jsou osazeny uzavírací armatury, které mají ovládací prvky. Celý plynový rozvod je proveden dle ČSN EN 1775 a TPG 704 01.

Napojené spotřebiče:

vchod 1291:	Byt č. 1 – p. Tichavská	bez PS, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14
	Byt č. 2 – p. Krejčová	PS Amica, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14
	Byt č. 3 – p. Dohnal	PS Mora 100, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14
	Byt č. 4 – p. Novotný	PS Amica, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14
	Byt č. 5 – p. Kroutilová	PS Mora 100, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14
	Byt č. 6 – p. Polášková	PS Mora 100, ohř. TUV – Immergas CAESAR 14

B: Při revizi byly provedeny tyto zkoušky:

1. ovladatelnost a funkce uzavíracích armatur před plyn. spotřebiči, plynoměry a HUP.
2. vizuální kontrola technického stavu viditelné části plynové instalace a všech napojených spotřebičů.
3. zkouška těsnosti rozebír. spojů detektorem Ex TEC PM 4 při provozním tlaku – nebyl zjištěn únik plynu.

C: Závady a nedostatky, termíny odstranění:

1. Nutno vyměnit ohebnou připojovací hadici k ohřívači vody v koupelně bytu č.1. - p. Tichavská a ke sporáku v bytě č.2 – p. Krejčová. Zařízení je ve špatném technickém stavu a na hranici životnosti.

Doporučený termín: 31.1.2022

D + E: Údaje o odstranění závad z předchozí revize:

Závady v předchozí revizi PZ nebyly. Ostatní revize, které souvisí s provozem PZ, nebyly předloženy.

Doporučuji kontrolu odtahu spalín jednotlivých ohřívačů vody odbornou kominickou firmou min. 1x ročně dle platné vyhlášky a servis odbornou servisní firmou.

Provozní revize byla provedena dle technologického postupu, v souladu s platnými předpisy, ČSN, TPG a vyhl.ČUBP č.85/1978 Sb. Další provozní revize bude provedena nejpozději v listopadu 2024.

F: Revidované odběrní plynové zařízení je způsobilé k dalšímu bezpečnému provozu.

V Novém Jičíně dne 30.11.2021

revizní technik PZ
Hanzelka Libor

