

Ev.číslo: 2017056/MOaP

strana 1

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Datum provedení revize: 17.3.2017

Název a číslo organizace (označení provozu nebo objektu) Zákrejsova 1065/10 , Ostrava Byt č. 9
Jméno a příjmení revizního technika-číslo osvědčení Želízko Petr č.osvědčení: 6605/7/13/PZ-R-c,f,g

Druh revize: **VÝCHOZÍ**

Označení zařízení (předmět revize): nízkotlaký rozvod potrubí zemního plynu po plynové kohouty u plynových spotřebičů.

Druh zařízení: F,G

Za provozovatele se zúčastnil: Želízko Petr

Celkové zhodnocení zařízení: Nízkotlaký rozvod zemního plynu odpovídá ČSN EN 1775,TPG 402 01,TPG 700 01

Pro další bezpečný provoz odběrného plynového zařízení navrhuji odstranit zjištěné závady.

Zpráva obsahuje 3 strany

V Ostravě dne 17.3.2017

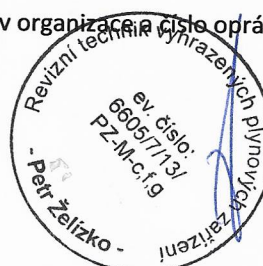
Rozdělovník:

3x provozovatel

1x revizní technik

Podpis a otisk razítka revizního technika

Název organizace a číslo oprávnění



ZÁPIS**Tlakové a pevnostní zkoušky odběrného plynového zařízení****Dle ČSN EN 1775,TPG 704 01**

Adresa: Zákrejsova 1065/10 , Ostrava – byt č. 9

Trasa plynovodu: potrubní rozvod plynu za plynoměrem po uzavěr ke spotřebiči.

Potrubí ocelové závitové DN 20	délka	0,3 m
Potrubí ocelové závitové DN 15	délka	2,5 m
Kulový kohout KKP 1/2" -		1 ks
Kuželový kohout K-800 3/4" – UP před plynoměrem		1 ks

Prohlídkou odběrného plynového zařízení bylo zjištěno, že provedení odpovídá požadavkům ČSN EN 1775,TPG 704 01. Zařízení bylo vyzkoušeno dne 17.3.2017.Při zkoušce nebyly zjištěny závady odběrního plynového zařízení,vyhovělo předepsanému přetlaku 0,6 Mpa a doporučuje se k uvedení do provozu.

Datum: 17.3.2017

Razítko a podpis

