

**Príloha k OS č. 12249/2/2024-OS-01**

Základné technické údaje:

druh plynu: zemný plyn

pracovný tlak plynu: 100kPa / 2,0kPa

znižovanie tlaku plynu: - 1 ks regulátor tlaku plynu

- typ: Francel CBS rady 400-404 IT 100/2,0kPa

- vstupný tlak: max. 300kPa

min. 50kPa

- výstupný tlak: 2,0kPa

- max. prietok: 79,88 m<sup>3</sup>/hod

nová zostava: - rotačný plynomer typ G40/DN50 s prepočítavačom ELCOLite

rozvod plynu: - dimenzia: DN150, DN100, DN50, DN40, DN15

- materiál: oceľ

- spôsob vedenia: nad zemou

spotrebič: - 4. ks Plynový kondenzačný kotol

- výkon: 200kW

- odvod spalín: komínom nad strechu

Podklady na vydanie odborného stanoviska:

1. Žiadosť zn.: -, zo dňa 27.05.2024, prijatá dňa 29.05.2024

2. Predložená dokumentácia:

Technická správa –6 strán

Výkresy č. v.č.1 Pôdorys kotolne

v.č.2 Axonometria

v.č.3 Detail fakturačného merania



Ing. Jaroslav Fekjač  
vedúci oddelenia inšpektorov