

- ZKUŠEBNÍ PROTOKOL O NASTAVENÍ -

Periodická roční kalibrace dle ČSN EN 60079-29-2, ČSN 07 0703

Detektor CO typu: GIC40N, pro signalizaci přítomnosti plynu a par.

Výrobce: J.T.O. System, s.r.o.

Výrobní číslo: J149720

Číslo protokolu: C002/22

Datum provedení nastavení : 9.3.2022

Název a sídlo organizace (umístění detektoru): plynová NTL kotelna:

K Lesu 345/8, Praha 4

Spravuje : - **G-TERMA s.r.o. -**
Armádní 778/18, Praha 6

Nastavení provedl: Petr Brkal

Kalibrační plyn: CO

zkušební koncentrace:

65 ppm - I. stupeň

130 ppm - II. stupeň

šarže plynu:

2655446

2655455

Poznámky: Nastavení bylo provedeno zkušebními kalibračními plyny s úpravou veličin dle T.P. výrobce.

Záznam do provozního deníku: proveden

Celkové zhodnocení zařízení : **vyhovující**

V Praze dne : 9.3.2022

AVOCH servis s.r.o.

Stehlíkova 1189/13

165 00 Praha 6

IČ: 029 35 520

.....
razítko a podpis