

## Protokol o měření spalin plynového spotřebiče dle TPG 704 01 čl. 8.3.2

Osoba provádějící měření:	Provozovatel:	Adresa zdroje:
Petr Brkal Armádní 778/18 165 00 Praha 6  IČO: 75506467	G-TERMA s.r.o. Armádní 778/18 165 00 Praha 6  IČO: 26202808	K Lesu 345/18 142 00 Praha 4

Datum měření: 20.10.2022

Použitý měřicí přístroj	Výrobní číslo	Datum poslední kalibrace
Testo T310	42808893/308	19.9.2022

Popis měřeného místa:

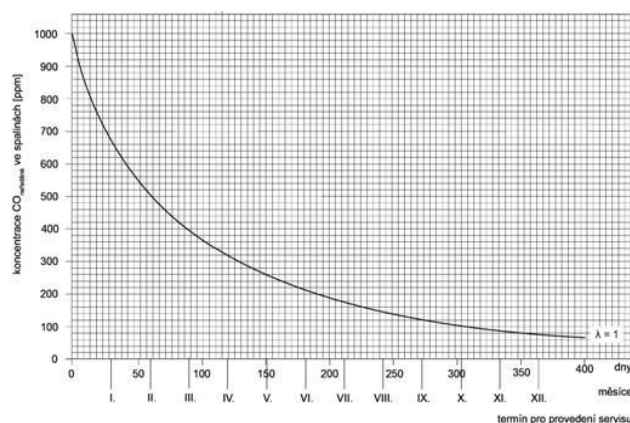
Kotelna v 1. PP vybavena dvěma atmosférickými kotli.

Zařízení	K 1
Výrobce	Vaillant
Typ	VK 1504/9 atmoCRAFT
Výrobní číslo	0021000102N2
Jmenovitý výkon	150 kW
Rok výroby	2006
Rok uvedení do provozu	2006
Typ topeniště	plynové topeniště - atmosférický hořák
Palivo	zemní plyn
Rytmus provozu	Celoroční
Domovní kotelna	Ano

### Výsledky měření:

Koncentrace CO ve spalinách	3 ppm
Koncentrace CO v ovzduší	0 ppm
Tah komína	- 3 Pa
Teplota spalin	99,3 °C
Účinnost	94,5 %

### Diagram pro návrh termínu servisu:



### Závěr měření - Navrhovaná opatření:

Měření proběhlo podle platných předpisů a norem.

Měřením bylo zjištěno, že nejzazší lhůta pro provádění servisu kotle je jeden rok.

Datum vystavení: 20.10.2022

Vystavil: Petr Brkal

**Petr Brkal**  
Armádní 778, 165 00  
Praha 6 - Suchbát  
IČO: 75506467