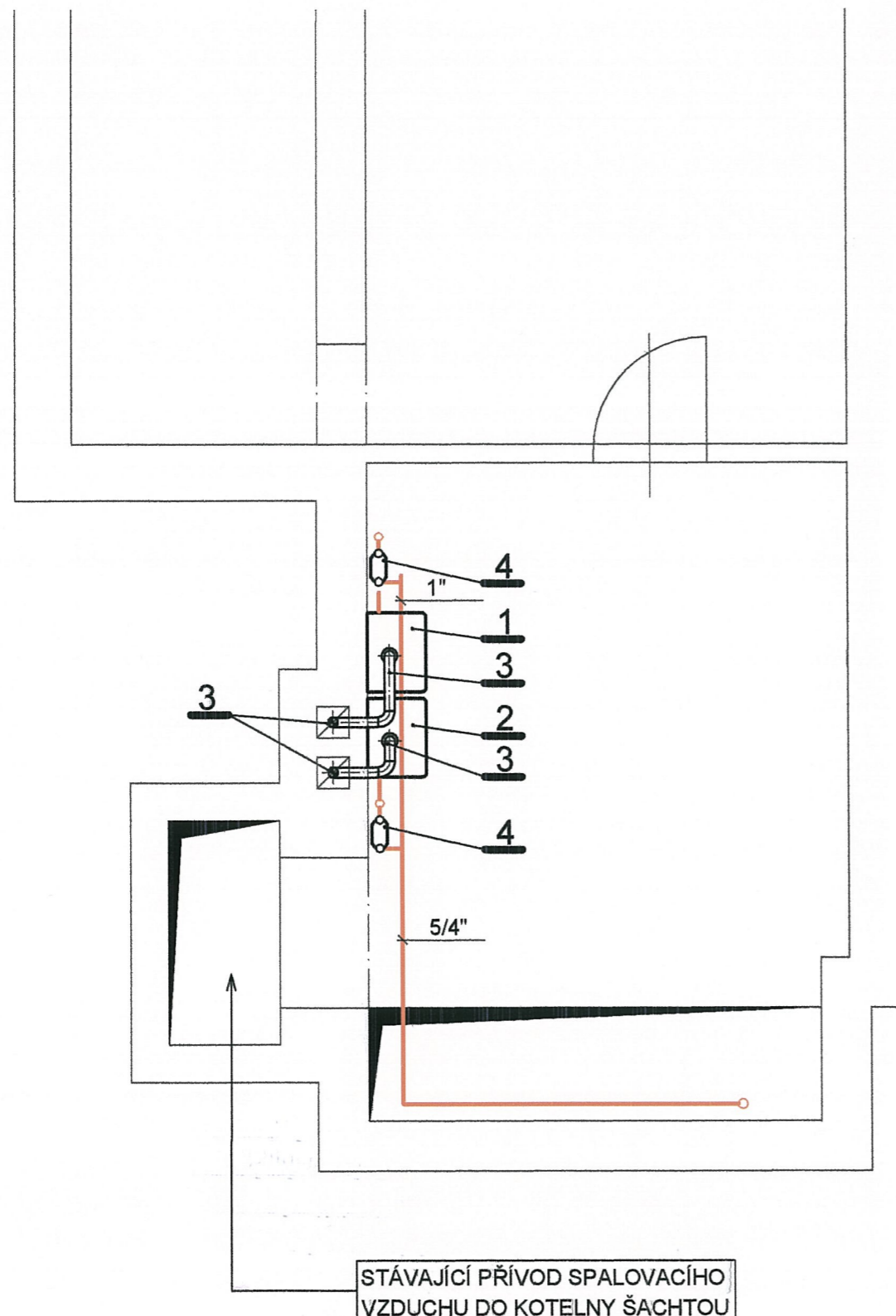


## SEZNAM ZAŘÍZENÍ



POZ.	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	Ks
1	Plynový nástěnný kondenzační kotel VAILLANT ecoTEC plus VU 466 / 4-5, výkon 12,5 - 45 kW, max. sp. Z.P. 4,8 m <sup>3</sup> /h	1
2	Plynový nástěnný kondenzační kotel VAILLANT ecoTEC plus VU 186 / 3-5, výkon 6,9 - 18,6 kW, max. sp. Z.P. 1,9 m <sup>3</sup> /h	1
3	Odvod spalin REHAU PP Ø110 mm	2
4	Nový membránový plynometr BK G6 průtok 6 m <sup>3</sup> /h (neobchodní měřidlo)	2
5	Stávající membránový plynometr BK G16 průtok 16 m <sup>3</sup> /h (obchodní měřidlo - hasičská zbrojnice)	1
6	Stávající membránový plynometr BK G4 průtok 4 m <sup>3</sup> /h (obchodní měřidlo - byt)	1
7	stávající regulátor tlaku plynu ALz 6U / BD	1
8	Nový membránový plynometr BK G4 - rozteč 250 mm průtok 4 m <sup>3</sup> /h (obchodní měřidlo - stanice záchranné služby)	1
9	Plynový nástěnný kondenzační kotel VAILLANT ecoTEC plus VUI 236 / 3-5, výkon 6,9 - 19,6 kW, max. sp. Z.P. 2,0 m <sup>3</sup> /h	1
10	Sestava odkouření a sání spalovacího vzduchu Ø 100 / 60 mm (zvláštní příslušenství VAILLANT )	1
11	Nový regulátor tlaku plynu FRANCEL B6	1
12	Rám s dvířky a montážní rampou TEZAP 570 x 470 mm pro plynometr a regulátor	1



ROMAN JÍLEK			Váňkova 476 339 01 KLATOVY tel. 376 313 413 mob. 608 146 019 romanjilek1@seznam.cz	
ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	PROJEKTOVAL	č. ZAKÁZKY	11 / 2013
Roman Jílek	Roman Jílek	Roman Jílek	MĚŘÍTKO :	1 : 50
			DATUM :	5 / 2013
STUPEŇ P.D.:	Změna stavby			
INVESTOR:	Město Železná Ruda, Klostermannovo nám. 295, 340 04 Železná Ruda			
Stavební úpravy, demolice části stavby a nová přístavba stávajícího objektu Železná Ruda č. p. 31 - požární zbrojnici, ubytovna a nájemní byty - změna stavby před dokončením č. 2 !!!				
Plynovod PUDORYS 1. P. P. - POŽÁRNÍ ZBROJ., UBYTOVNA, BYTY				Č. VÝKRESU
				3