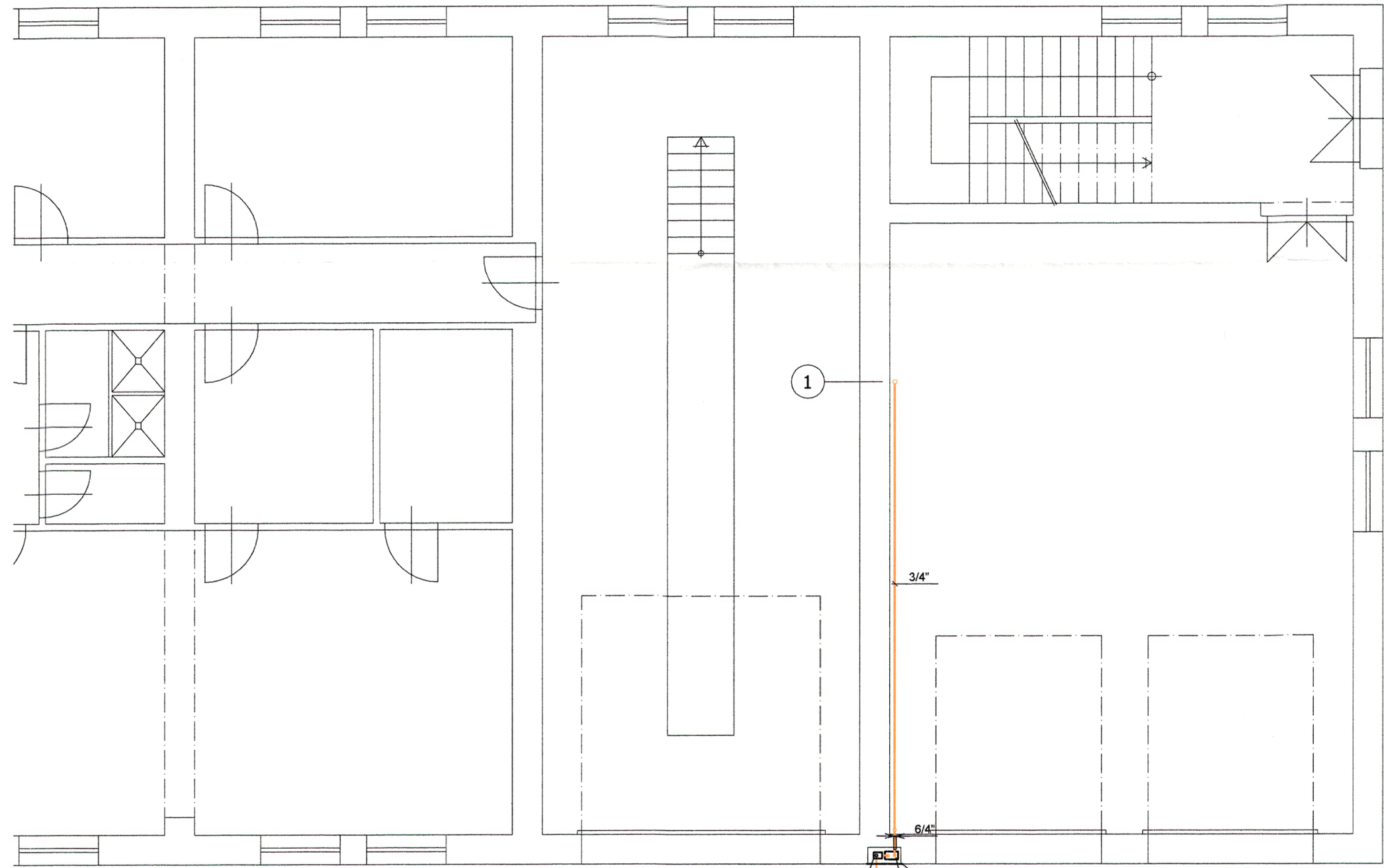


SEZNAM ZAŘÍZENÍ

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 m3/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 m3/h	1
3	Odvod spalin REHAU PPs Ø110 mm	2
4	Nový membránový plynoměr BK G6 průtok 6 m3/h (neobchodní měřidlo)	2
5	Stávající membránový plynoměr BK G16 průtok 16 m3/h (obchodní měřidlo - hasičská zbrojnice)	1
6	Stávající membránový plynoměr BK G4 průtok 4 m3/h (obchodní měřidlo - byt)	1
7	stávající regulátor tlaku plynu ALz 6U / BD	1
8	Nový membránový plynoměr BK G4 - rozteč 250 mm průtok 4 m3/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 m3/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 plynoměr a regulátor	1



11 8 12

NTL plynovodní přípojka z materiálu ROBUST PIPE z PE 100, SDR 11 s ochranným povlakem PE-HD 32 x 3,0 B

<b>ROMAN JÍLEK</b> projektová činnost SPECIALIZACE - VYTÁPĚNÍ a VZDUCHOTECHNIKA		Vaňkova 476 339 01 KLATOVY tel. 376 313 413 mob. 608 146 019 romanjilek1@seznam.cz	
ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	PROJEKTOVAL	č. ZAKÁZKY
Roman Jílek	Roman Jílek	Roman Jílek	11 / 2013
		MĚŘÍTKO:	1 : 50
		DATUM:	5 / 2013
STUPĚŇ P.D.:	Změna stavby		
INVESTOR:	Město Železná Ruda, Klostermannovo nám. 295, 340 04 Železná Ruda		
<b>Stavební úpravy, demolice části stavby a nová přístavba stávajícího objektu Železná Ruda č. p. 31 - požární zbrojnice, ubytovna a nájemní byty - změna stavby před dokončením č. 2 !!!</b>			
Plynovod PŮDORYS 1. N. P. - SBOR ZÁCHRANNÉ SLUŽBY			č. VÝKRESU <b>5</b>