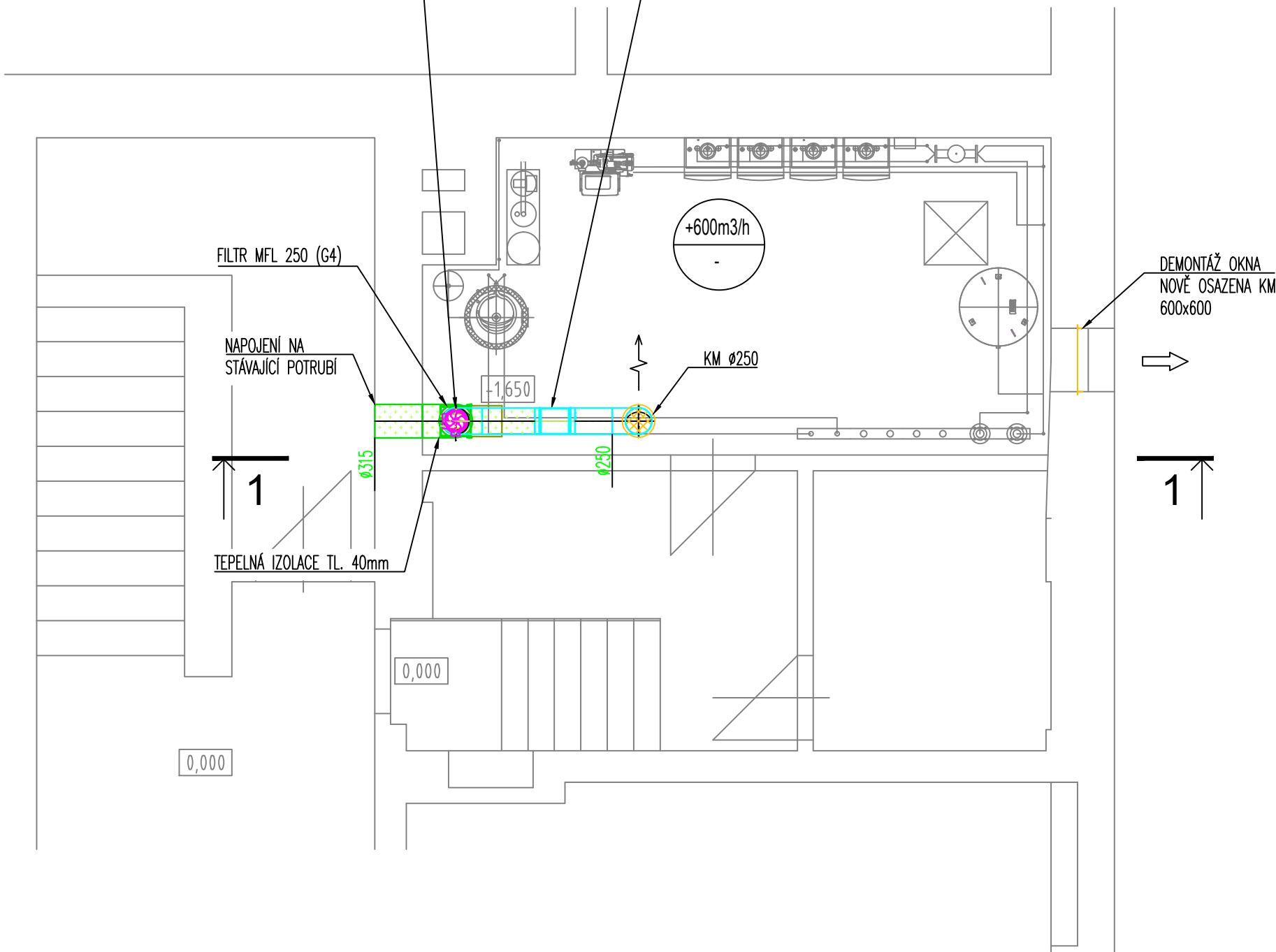


PŮDORYS 1.PP

1.1
VĚTRÁNÍ KOTELNY – PŘÍVOD
TD 800/200 SILENT 3V ULTRA TICHÝ VENTILÁTOR
Qvp=600m3/h
Pel=90W/230V/0,5A

1.2
VĚTRÁNÍ KOTELNY – PŘÍVOD
ELEKTROOHŘÍVAČ MBE 250/5,0 R2
S REGULACÍ VÝKONU
Qvp=600m3/h
Pel=5,0kW/2/400V/12,5A



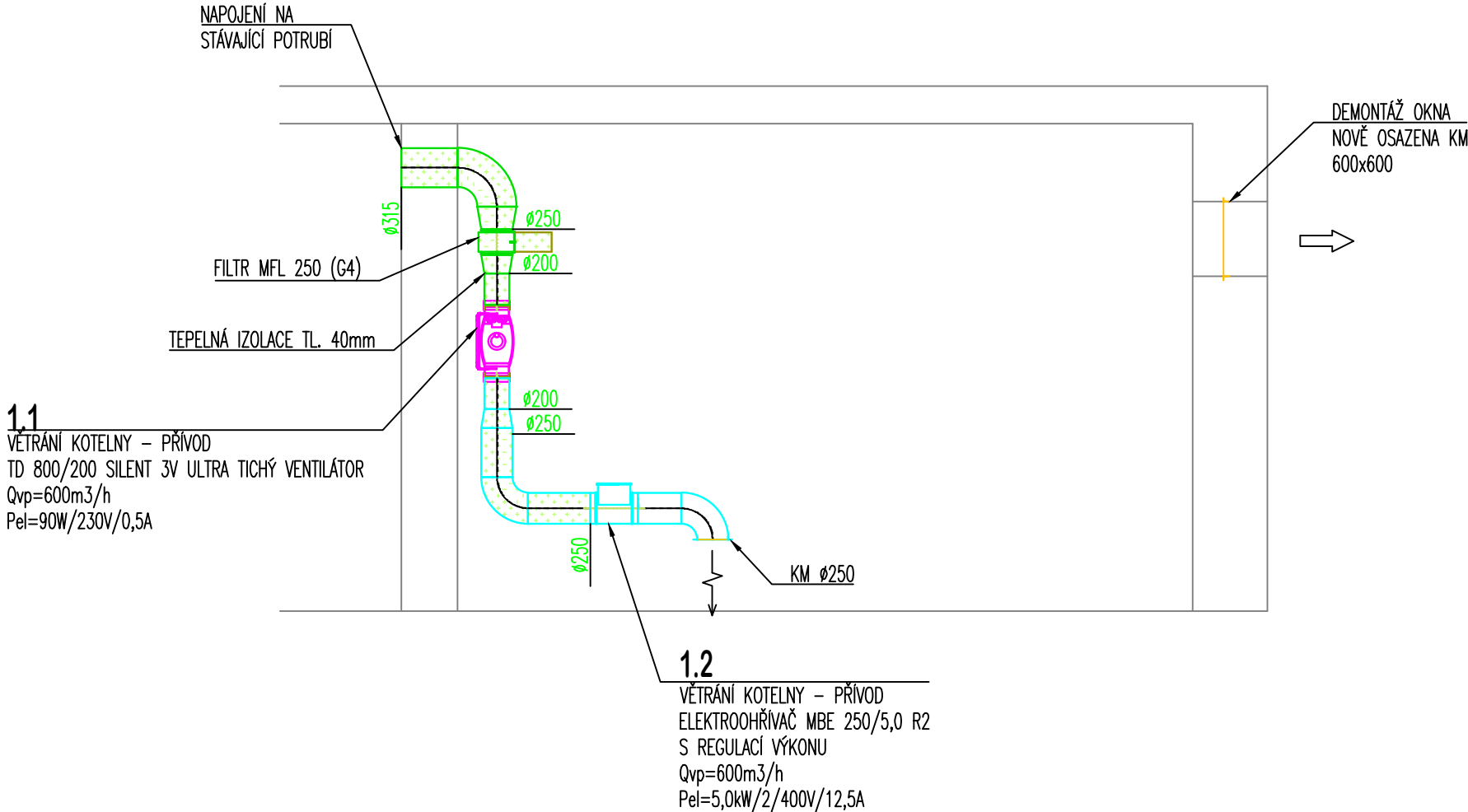
POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ VZT V KOTELNĚ BUDE DEMONTOVÁNO.
- PŘESNÉ VEDENÍ VZT POTRUBÍ A VELIKOSTI ODSKOKŮ BUDOU URČENY AŽ PŘI REALIZACI.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE KROMĚ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE I TECHNICKÁ ZPRÁVA A VÝKAZ VÝMĚR

LEGENDA VZT

- POTRUBÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- POTRUBÍ ODPADNÍHO VZDUCHU
- POTRUBÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU
- POTRUBÍ ODVODNÍHO VZDUCHU
- POTRUBÍ VZT KRUHOVÉ
- KRYCÍ MŘÍŽKA DO KRUHOVÉHO/ČTYŘHRANNÉHO POTRUBÍ
- DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ + 2x PŘÍPOJOVACÍ MANŽETA
- FILTRAČNÍ KAZETA DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ
- ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU PŘÍVOD
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU ODVOD
- TEPELNÁ IZOLACE

ŘEZ 1-1



Revize:		Datum:		Popis:	
Objednatel:				Zpracovatel:	
ateliér Secco, spol. s.r.o. Na Viničných horách 1833/22 Praha 6, 160 00				TZB PRO s.r.o. <small>TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV</small> VZDUCHOTECHNIKA – KLIMATIZACE TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV kanceláře: Lažanského 7, Praha 4 sídlo: Praha 9, Třeboradice č.p.254/10, 19600 IČO: 27206840 DIČ: CZ27206840	
Název projektu:					
Kotelna SPÚ					
Dokumentace pro:					
Jednostupňová dokumentace D.1.4.b Vzduchotechnika					
Vypracoval:		Ing. Martina Tupá		Profese:	
Kontroloval:		Ing. Josef Smrž		VZT	
Datum:		08/2021		Číslo projektu:	
Měřítko:		1:50 Formát: 6 x A4		Číslo výkresu:	
				03	
Výkres:				PŮDORYS 1.PP, ŘEZ 1-1	
				Revize: 00	