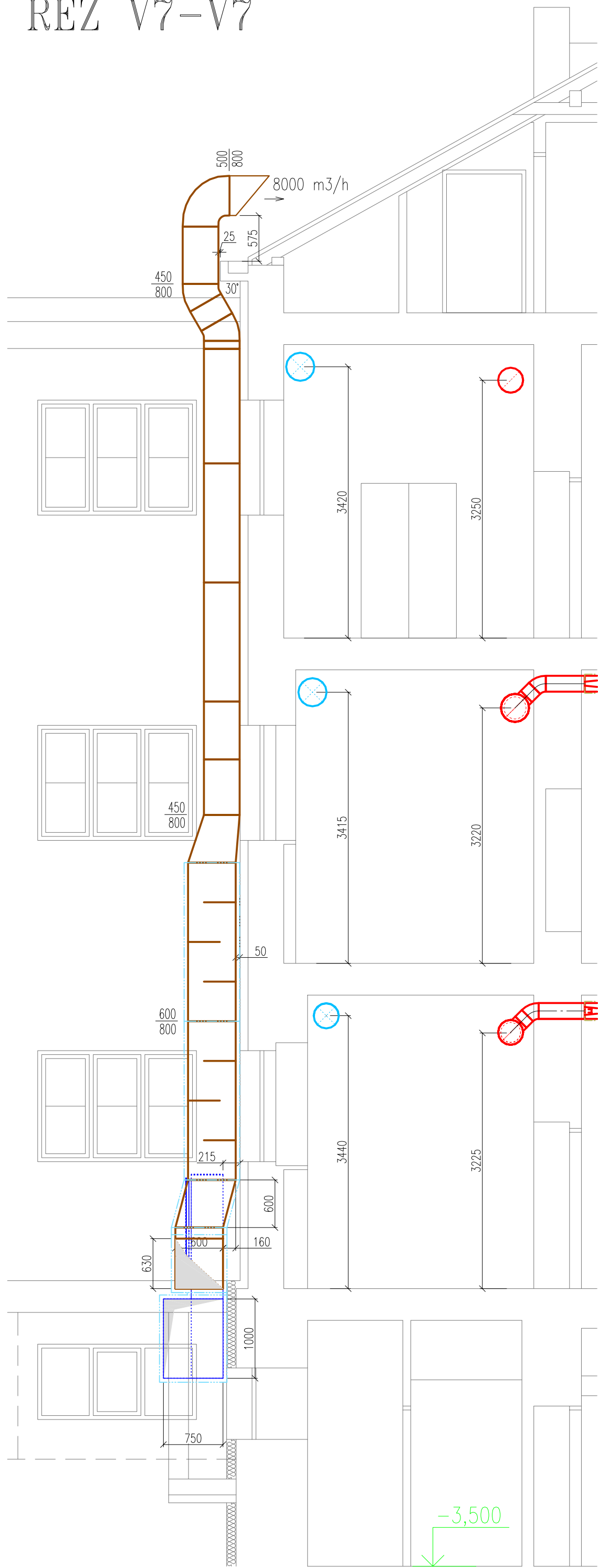
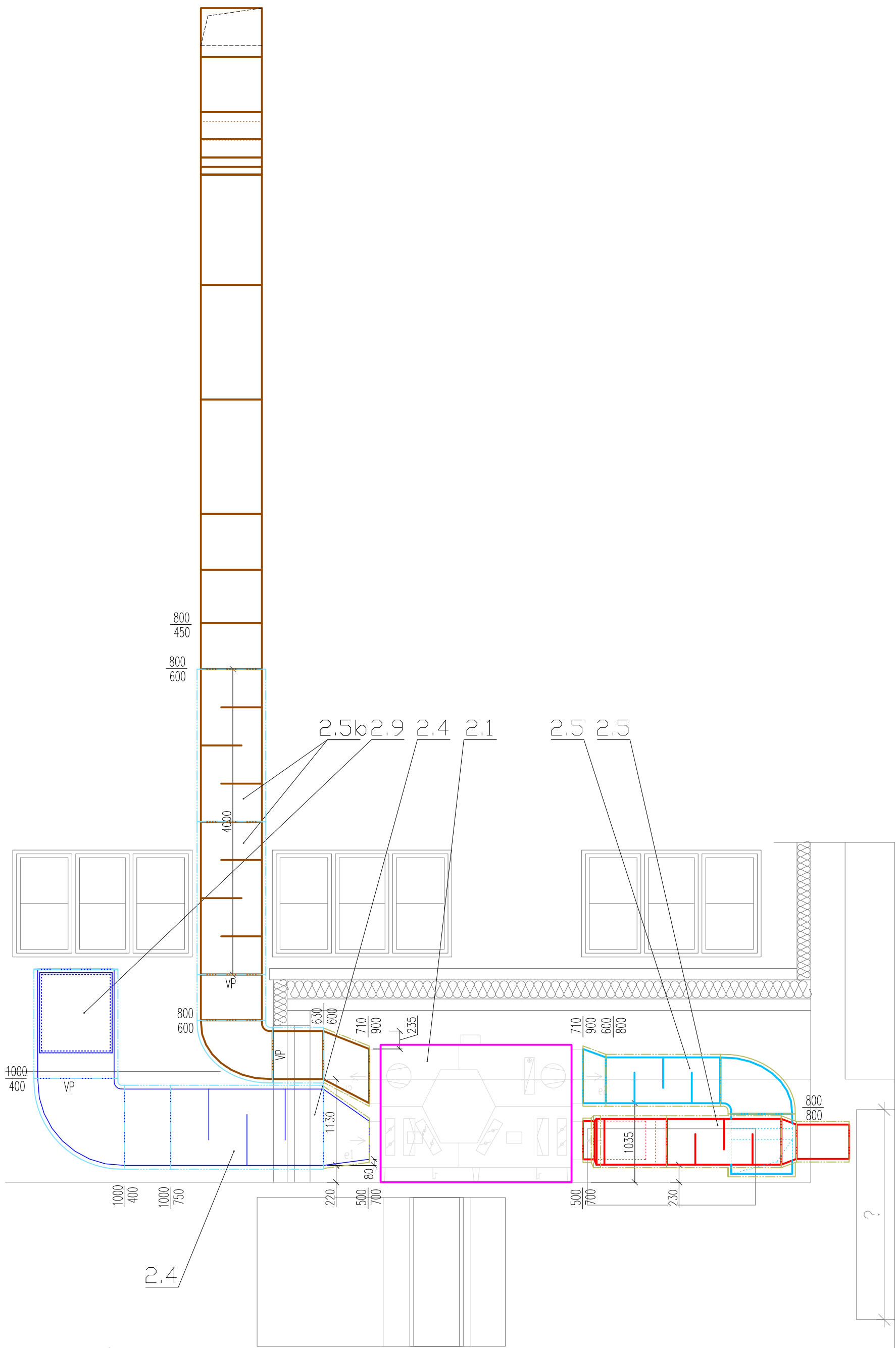


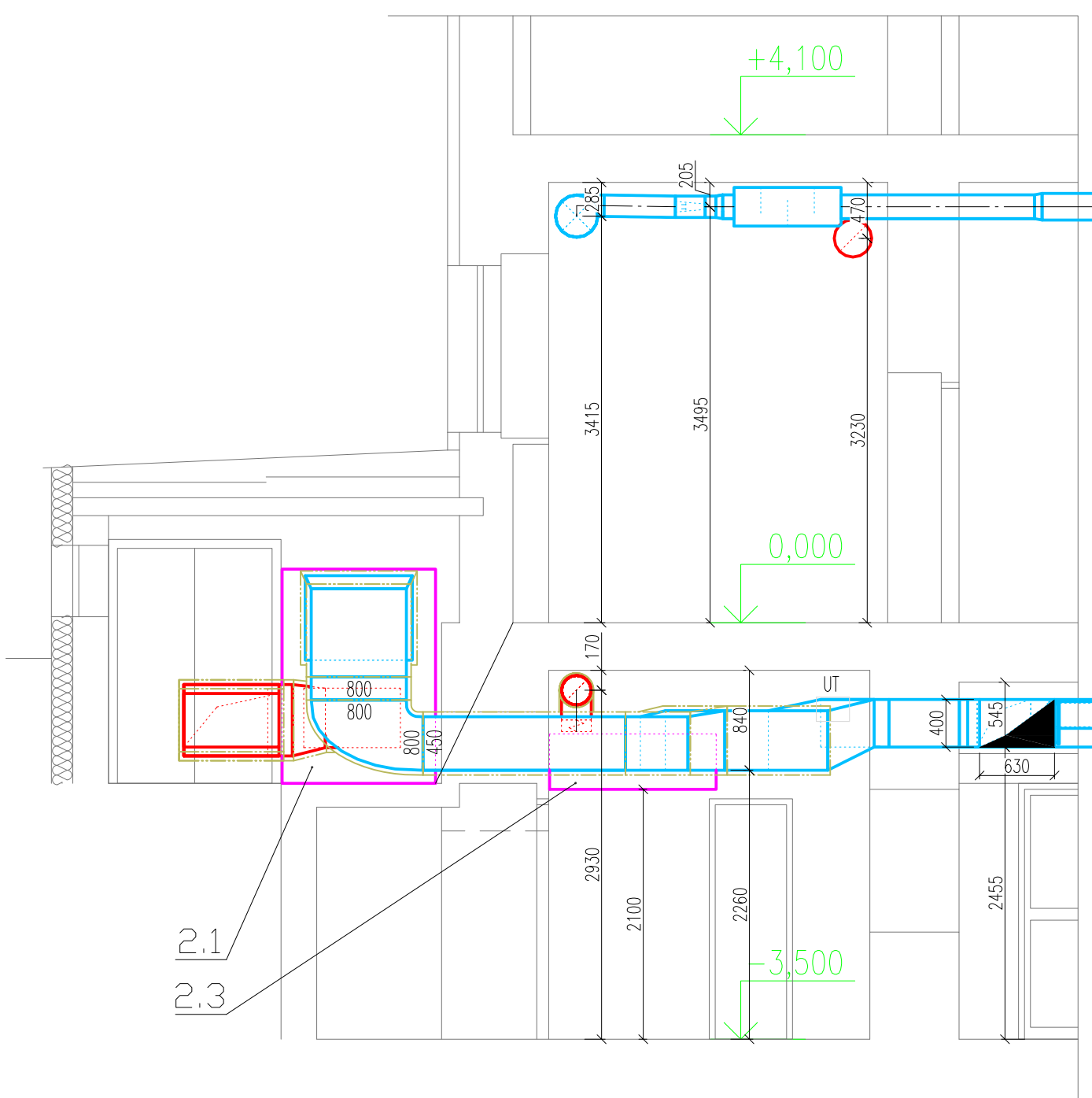
ŘEZ V7-V7



ŘEZ V8-V8




ŘEZ V9-V9



LEGENDA:

- POŽÁRNÍ KLAPKA
- TLUMIČ HLUKU
- REGULÁTOR PRŮTOKU
- VÝFUK
- ODVOD
- SÁNÍ
- PŘÍVOD
- ÚTLUMOVÁ HADICE
- UZAVÍRACÍ KLAPKA
- UZAVÍRACÍ KLAPKA SE SERVOPOHONEM
- REGULAČNÍ KLAPKA
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- IZOLACE 20 MM
- IZOLACE 40 MM
- IZOLACE 50 MM
- POŽÁRNÍ IZOLACE
- IZOLACE S OPLECHOVÁNÍM
- VYÚSTKA S DEFINOVANÝM SMĚREM PROUDĚNÍ VZDUCHU

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ENERGY

BENEFIT

CENTRE

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Výpracoval:
Ing. Pavel Nedbal
Zodpovědný projektant:
Ing. Pavel Nedbal

PROJEKT:

Snížení energetické náročnosti SPŠS Mělník
– hlavní budova

STAVEBNÍK:

Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386
Českobratrská 386, 276 01 Mělník 1

ČÁST, PROFESE:

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – VZDUCHOTECHNIKA

VÝKRES:

ŘEZ V7, V8, V9

razítko a podpis

Zakázkové číslo:	Paré:	
160500		
Datum:		
12.12.2016		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.4	DPS	
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
b.09	6 x A4	1:50
		00

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora. Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci ani její části kopírovat a jinak veřejně rozšiřovat.