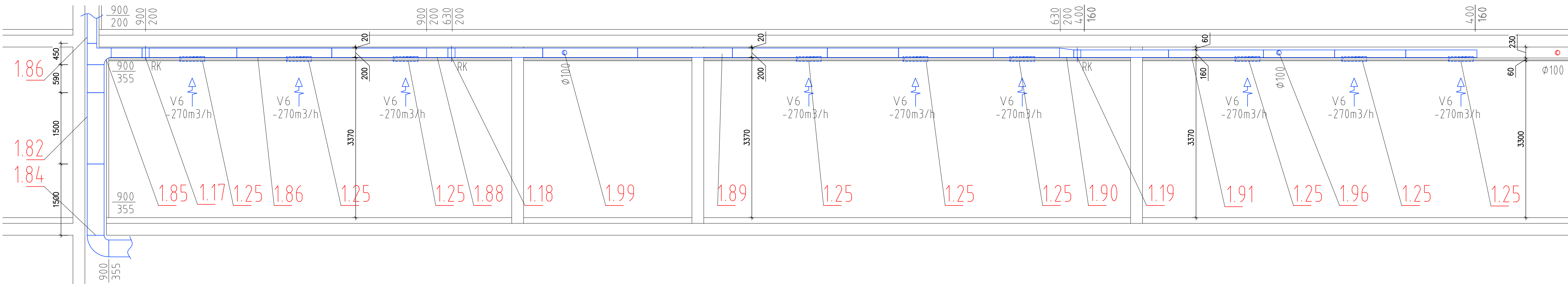


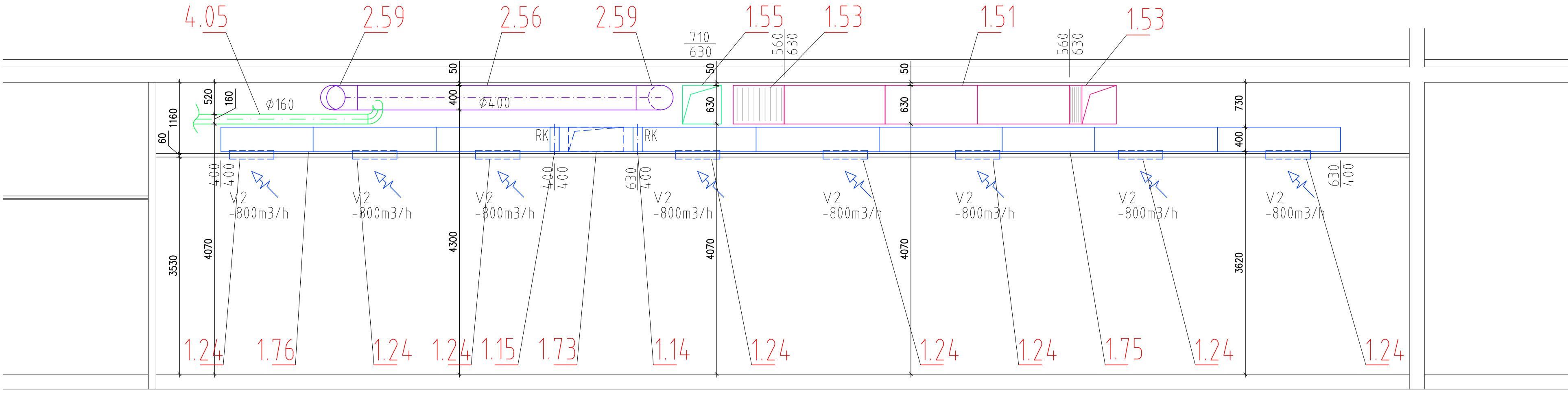
ŘEZ D-D' (1.NP)

m 1:50



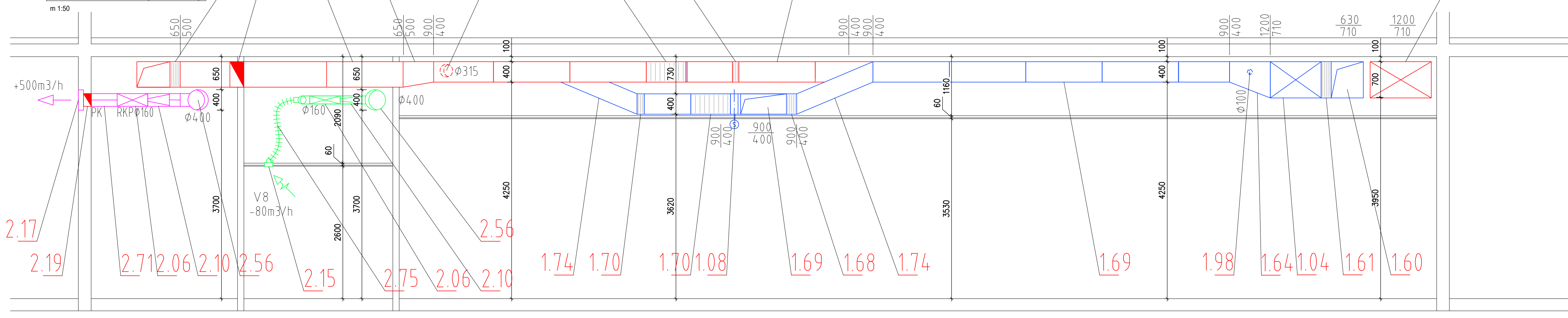
ŘEZ A-A' (1.PP)

m 1:50



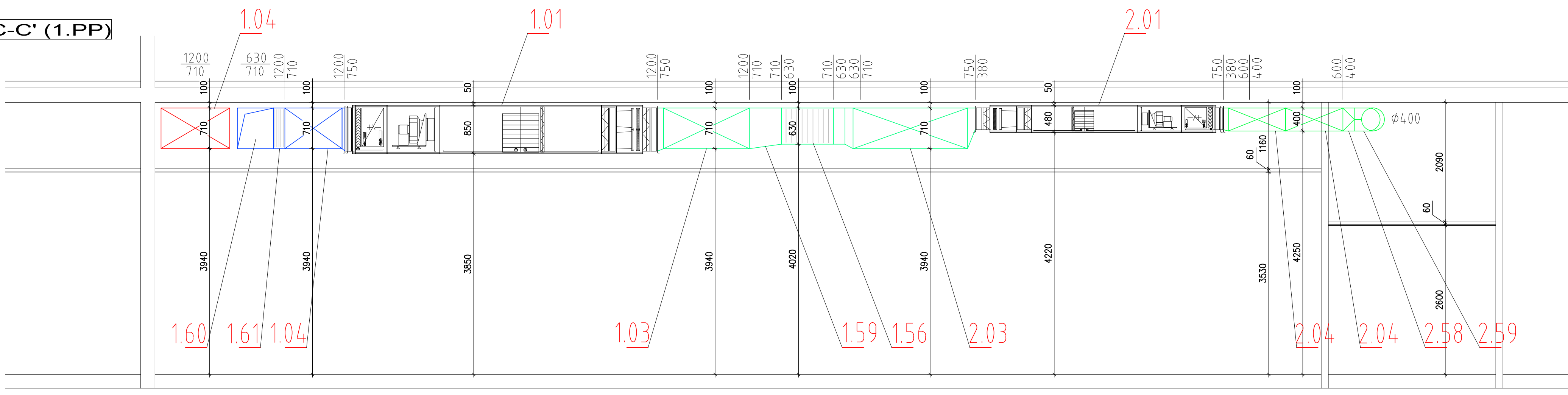
ŘEZ B-B' (1.PP)

m 1:50



ŘEZ C-C' (1.PP)

m 1:50



LEGENDA:

- 100m3/h převod
- přívod
- odvod
- odsak
- S.H. 2500 spodní hrana od podlahy
- H.H. 2800 horní hrana od podlahy
- H.H. -100 horní hrana od stropu
- 1.05 číslo pokoje
- +100 množství přiváděného vzduchu v m3/h
- 100 množství odváděného vzduchu v m3/h
- směr proudění vzduchu

- TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ
- AKUSTICKÁ IZOLACE POTRUBÍ
- POŽÁRNÍ IZOLACE POTRUBÍ
- VZT 1 - odvod
- VZT 1 - přívod
- VZT 1 - sání
- VZT 1 - výfuk
- VZT 2 - odvod
- VZT 2 - přívod
- VZT 2 - výfuk
- flevo potrubí
- RK REGULÁČNÍ Klapka S SERVOPOHONEM
- RK RUČNÍ REGULÁČNÍ Klapka
- PK PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
- RVP REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU
- RKP REGULÁTOR KONSTANTNÍHO PRŮTOKU
- TLUMIČ HLUKU
- ZK ZPĚTNÁ Klapka SAMOČINNÁ
- PSU POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR
- 9.99a číslo zařízení



- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Odběratel Město BEROUN, Husovo nám. č.p. 68, 266 43 BEROUN – CENTRUM			
Zakázka PŘÍSTAVBA PAVILONU /odborné učebny/ 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN			
Stupeň Dokumentace pro výběr dodavatele /DVZ/	Datum 06/2017	Z.č. 4258 – 08 – 031	
Objekt Jednotel společnosti		Ing. Martin Dejdar	
Část D. Dokumentace stavebního objektu	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar	
Díl D.1.4.2 – Vzduchotechnika a chlazení	Projektant	Ing. Boris Sebesta	
Název výkresu ŘEZY	Formát 8x A4	Číslo výkresu	
	Měřítko 1:50	D.1.4.2 20	
Soubor :		Datum vykreslení :	