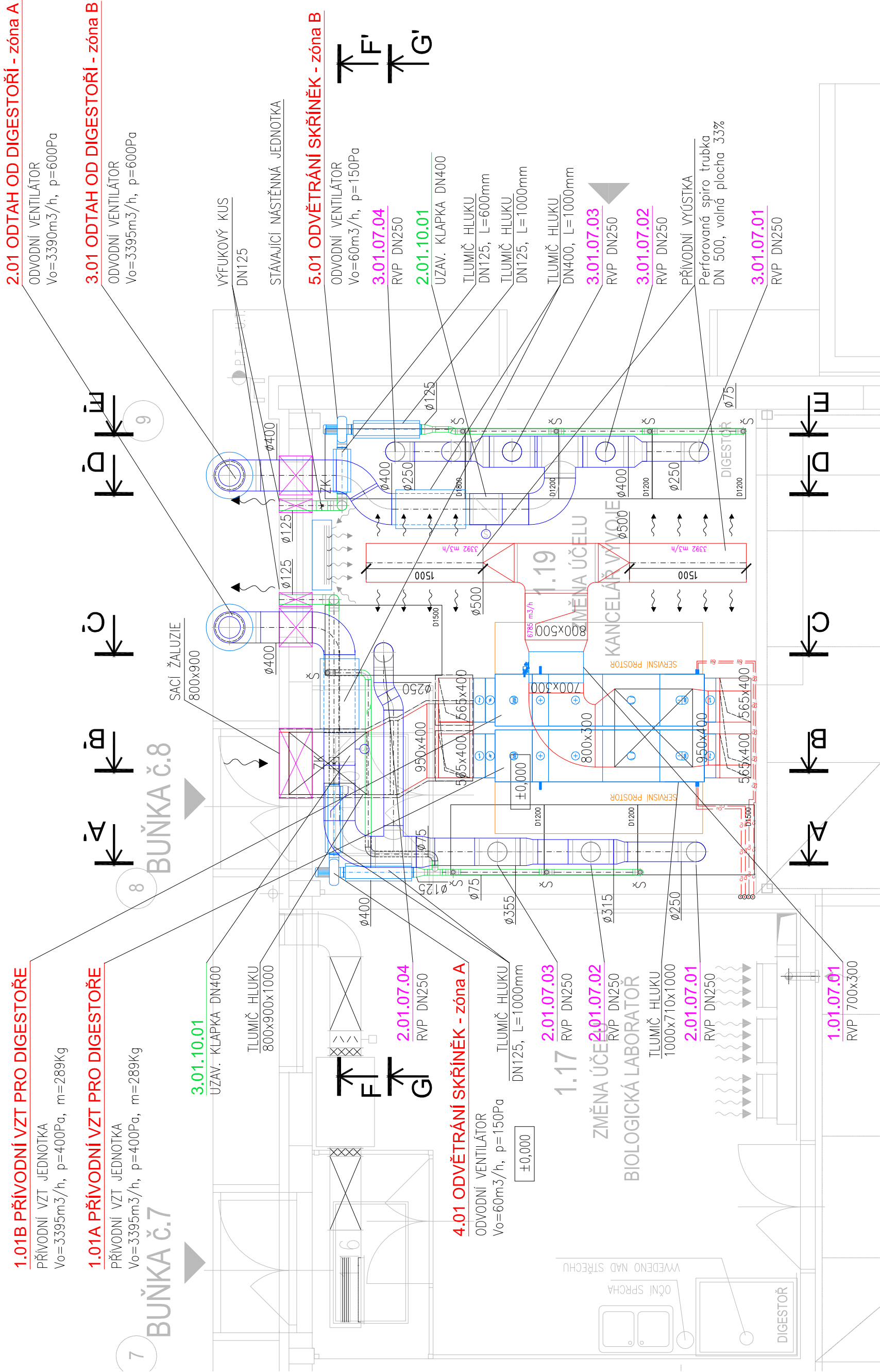


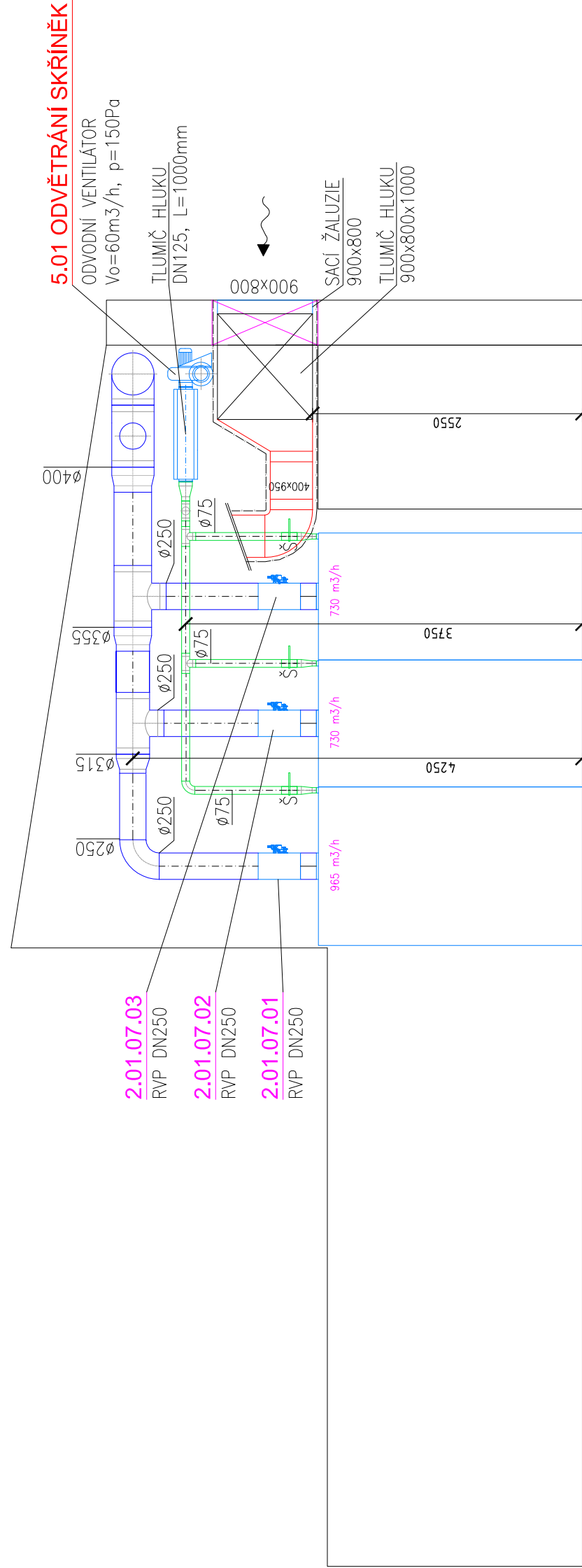
BUŇKA Č.8



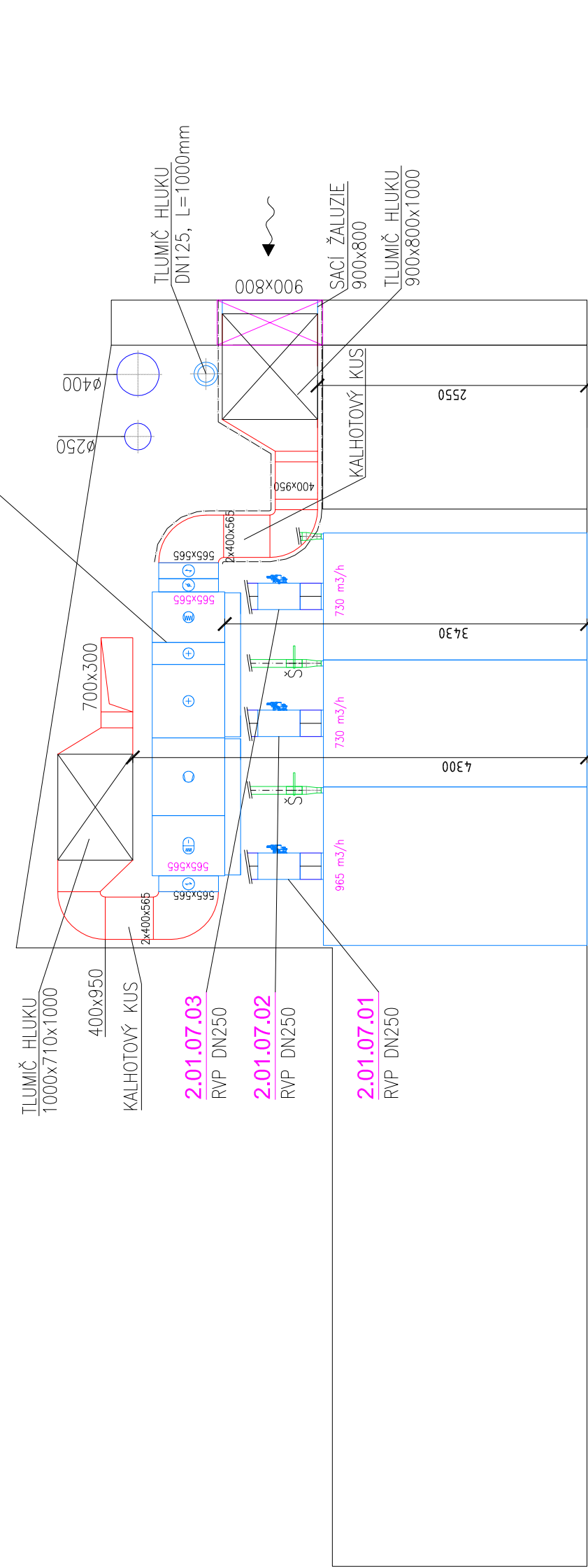
LEGENDA ZNAČEK

- REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU
- UZAVÍRAČÍ KLAPKA SE SERVOPOHONEM
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- SOUPÁTKO PRO REGULACI PRŮTOKU
- TLUMIČ HLUKU DO ČTYŘHRANNÉHO POTRUBÍ
- KRUHOVÝ TLUMIČ HLUKU
- CHLAZENÉ ČI POTRUBÍ
- PRÍVODNÍ POTRUBÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ OD DIGESTORŮ
- ODVODNÍ POTRUBÍ OD SKŘÍNEK
- ODVODNÍ POTRUBÍ OD BOKŮ
- TEPELNÁ IZOLACE
- STĚBNÍ PRŮSTUP
- SE PRÍVODNÍ MNOŽSTVÍ VZDUCHU
- ODVODNÍ MNOŽSTVÍ VZDUCHU

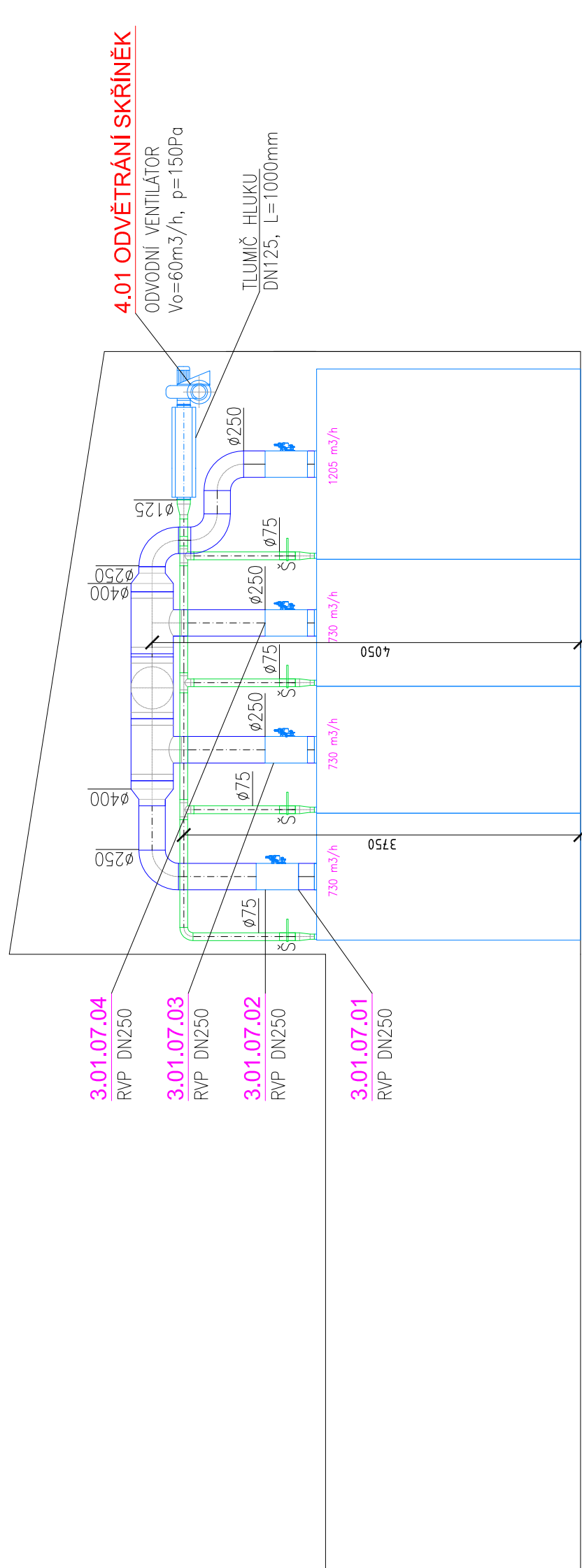
ŘEZ A-A'



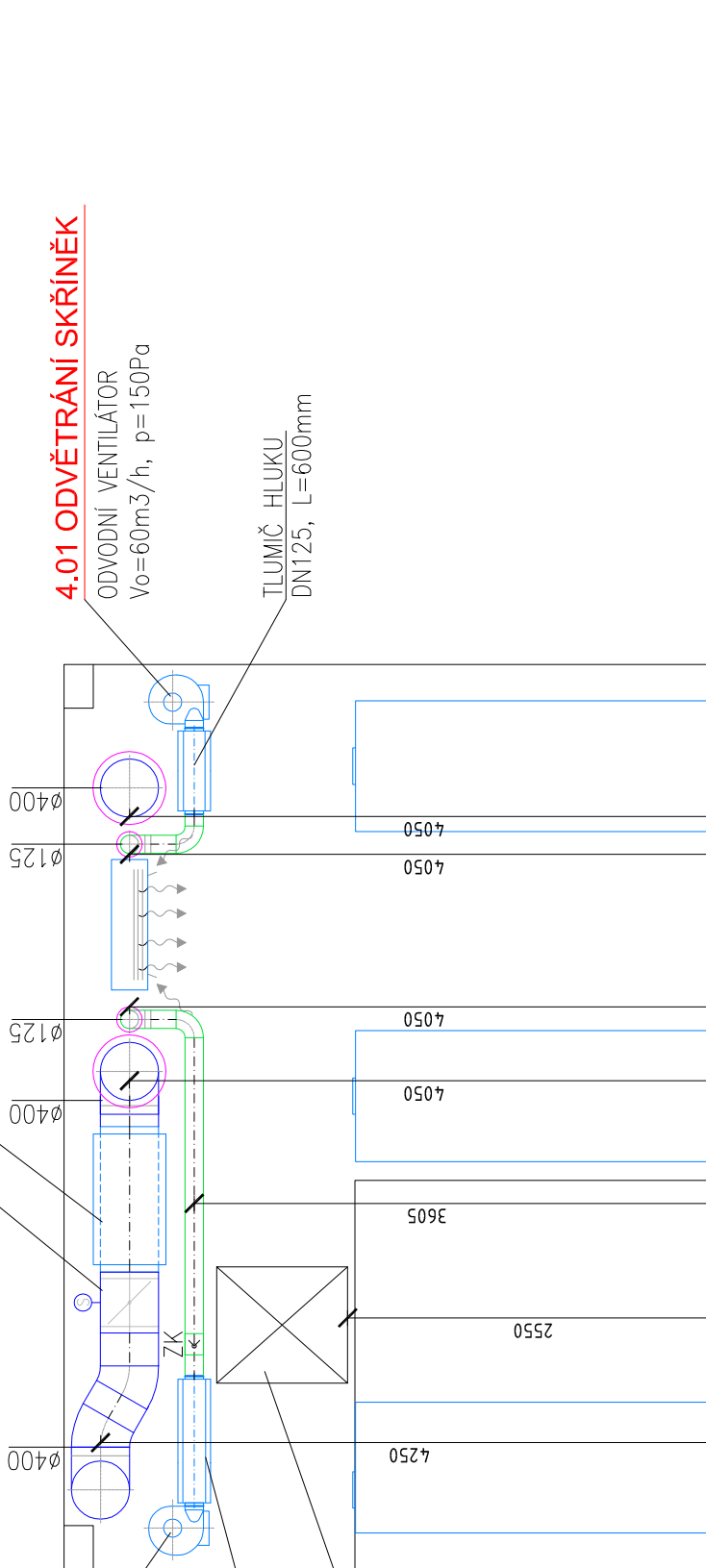
ŘEZ B-B'



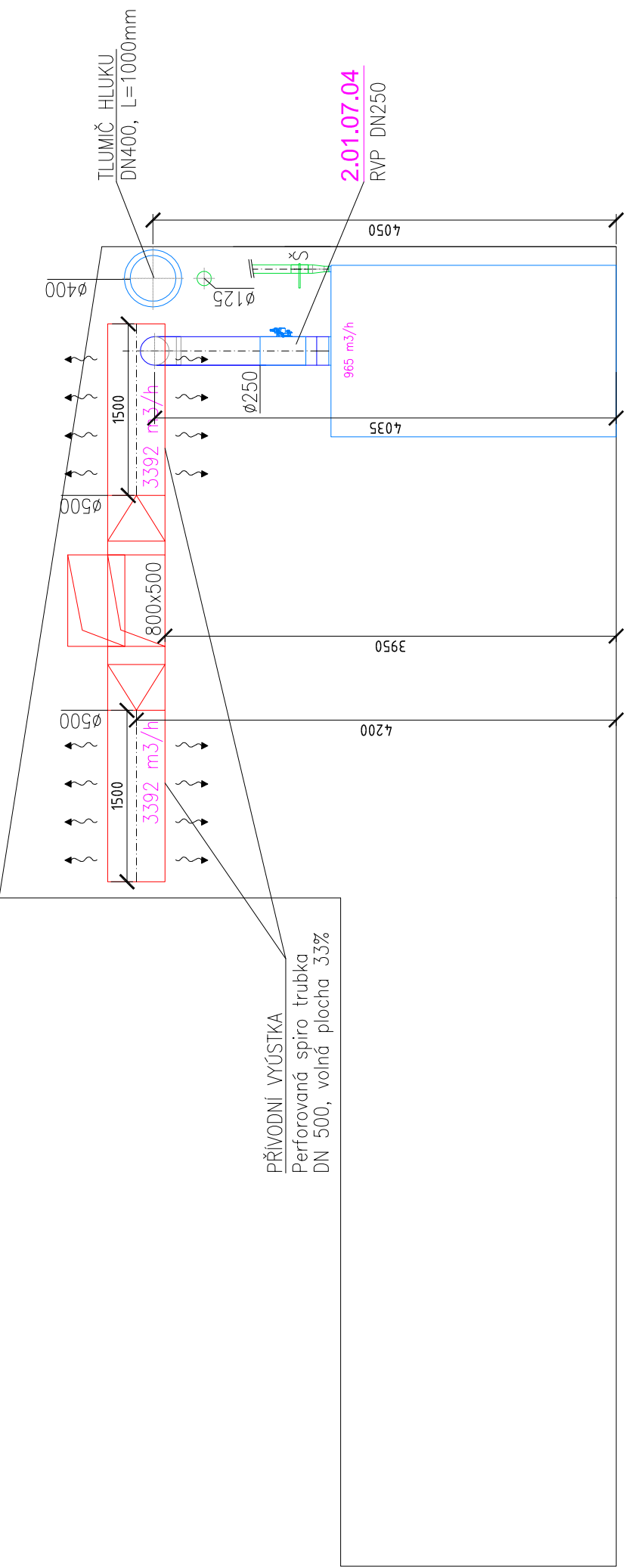
ŘEZ E-E'



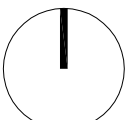
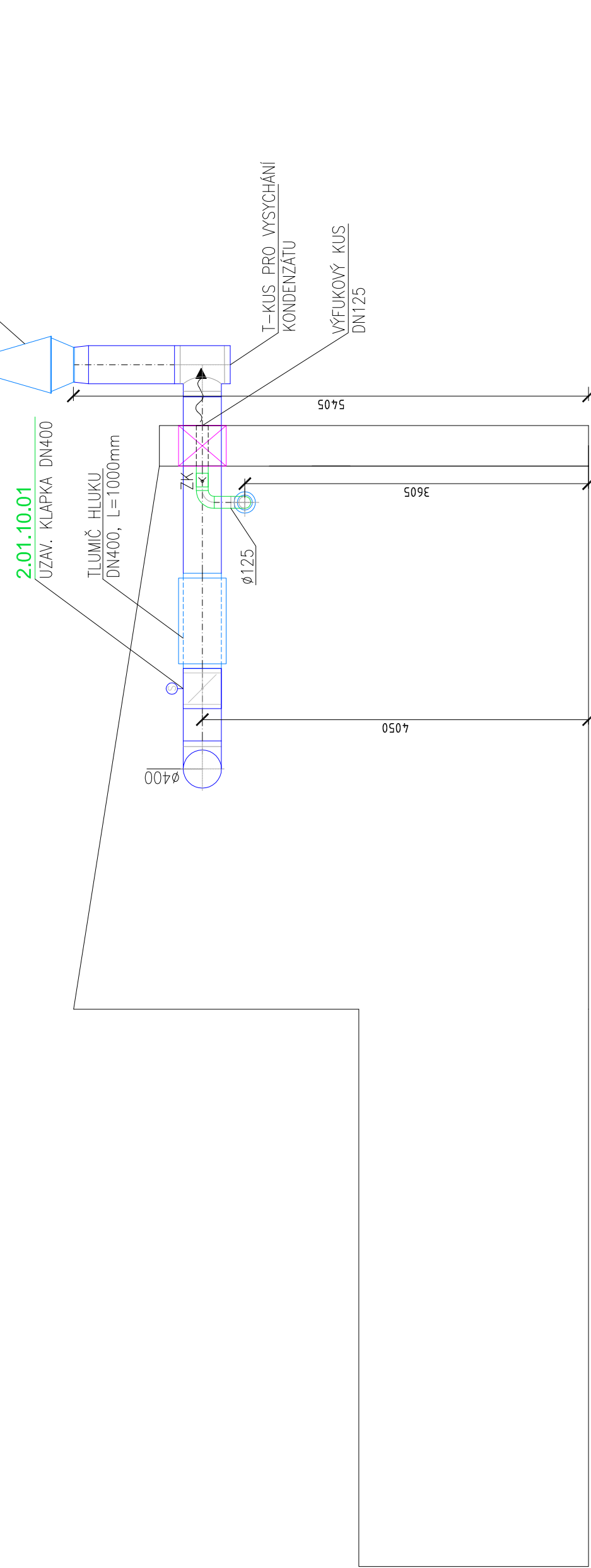
ŘEZ F-F'



ŘEZ C-C'



ŘEZ D-D'



0.000 = 212.500 m.n.m Bp		Projekant Ing. Hana Mladková		Datum 06.2023	
Zodpovědný projektant Ing. Antonín Kašpar		Formát 10A4		Měřítko 1:50	
Výpracoval Ing. Hana Mladková		Zakázka číslo 20_160		Č. výkresu 102	
Investor Univerza Palackého v Olomouci, Křibzovského 8, Olomouc		Stupeň DPS			
Akce: UPOL - VTP blok A - Adaplace prostorů laboratorů		Místní stavby VTP blok A, v areálu UP v Olomouci, Šlechtových 27, Olomouc-Holice			
Čas dokumentace (průběh) Vzdělávání		Kód dokumentace D.14.2			
Document (výřez)					