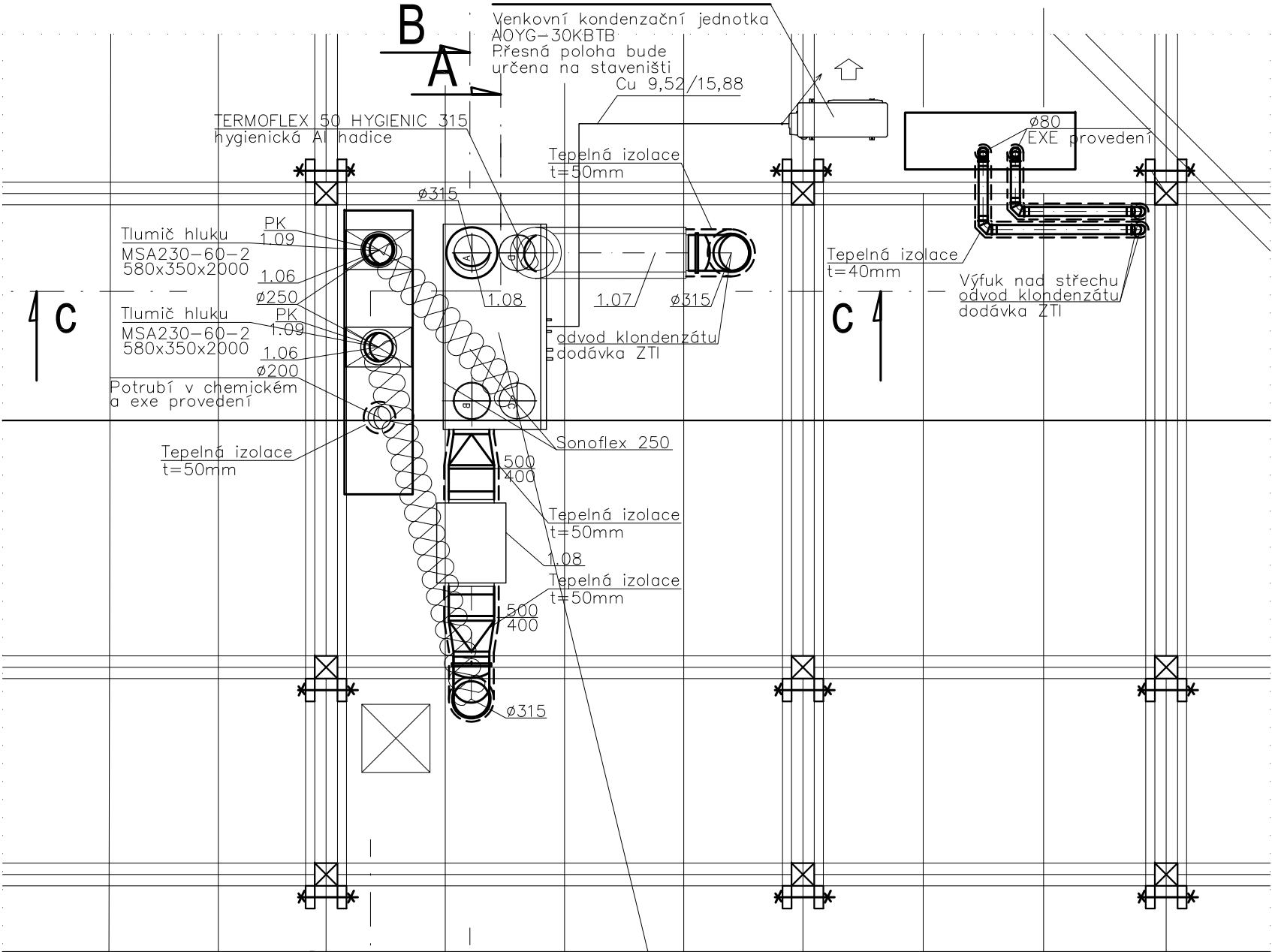
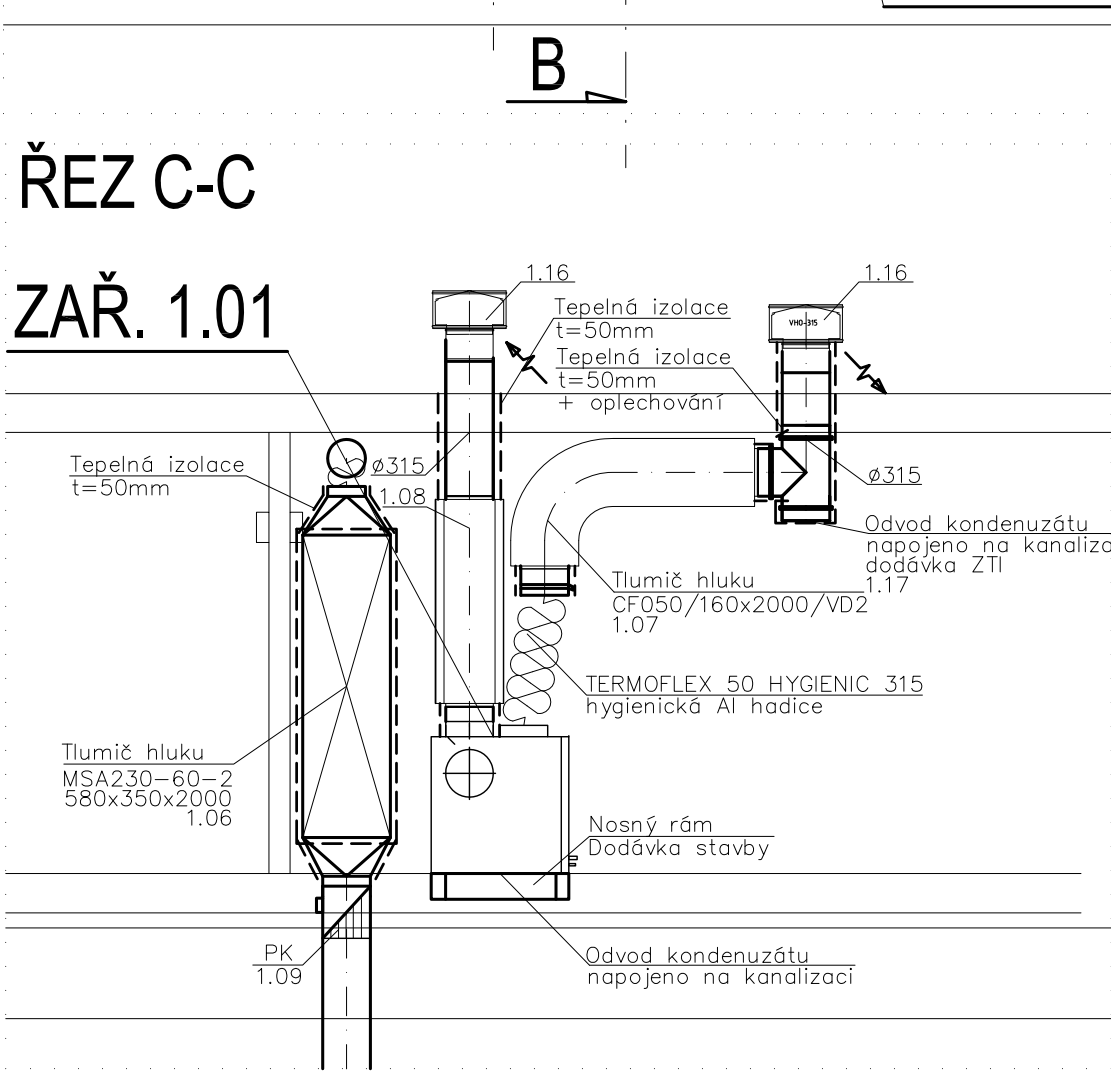


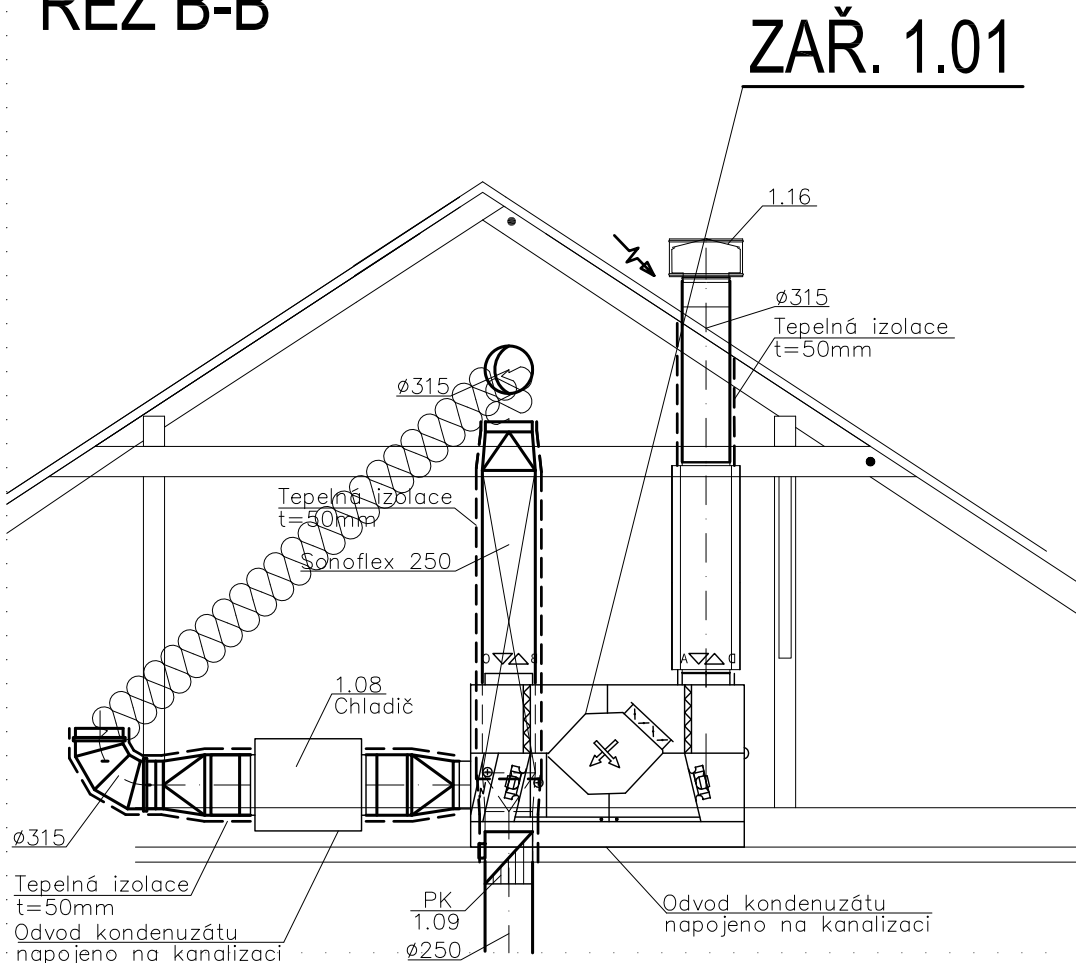
ZAŘ. 5.01



ZAŘ. 1.01

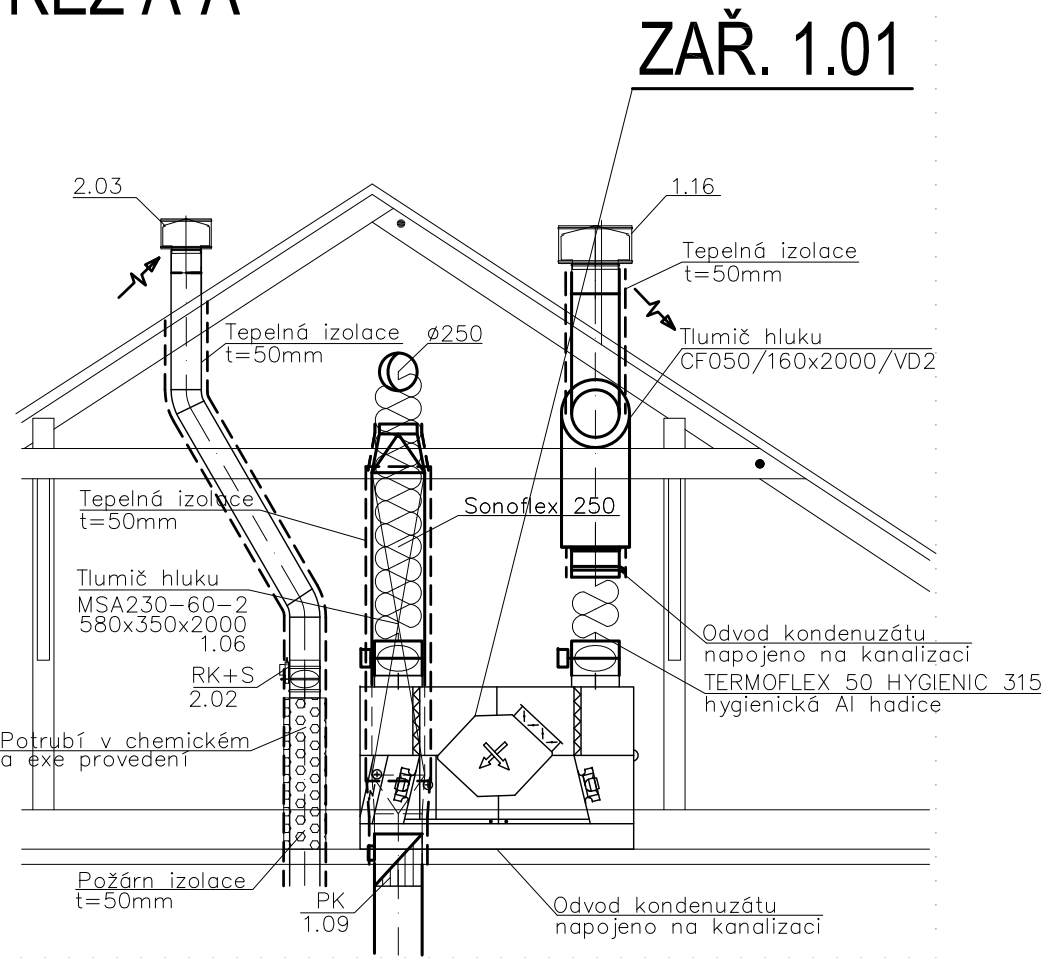


ŘEZ B-B



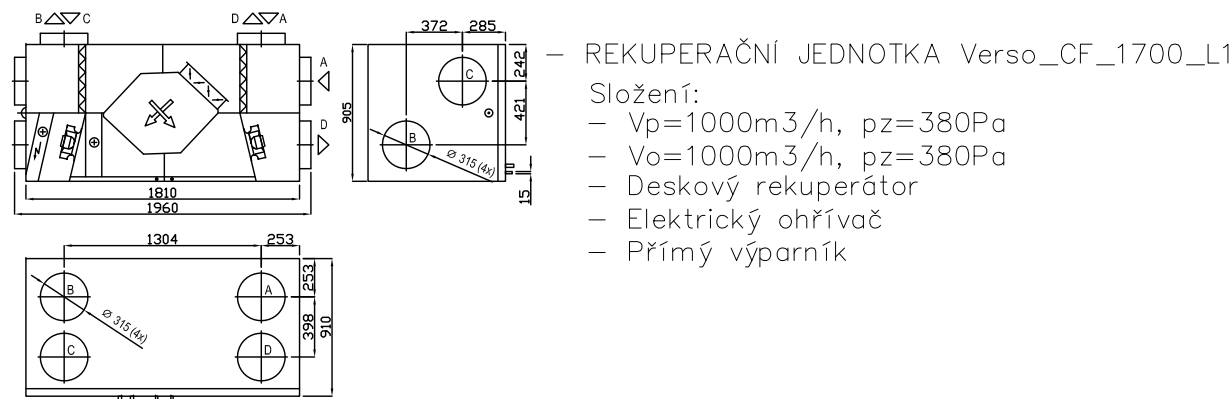
ZAŘ. 1.01

ŘEZ A-A



ZAŘ. 1.01

Legenda VZT

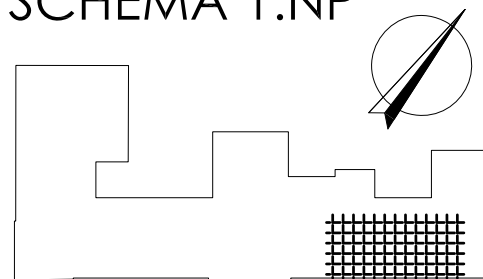


Poznámka

- VŠECHNY ODBOČKY, ROZBOČKY, TROUB A PŘECHODY S NÁSTAVCI VYBAVIT REGULAČNÍMI PLECHY
- PŘESNÁ POLOHA ROZVODŮ V RÁMCI PŮDY BUDE STANOVENA STAVBY S OHLEDEM NA SKUTEČNOU POLOHU KOMINOVÝCH PRŮDUCHŮ
- POLOHA VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKY BUDE ZNOVU SKONZULTOVÁNA V RÁMCI STAVBY!

- Speciální úprava rozvodů:
- EXE provedení: Zař.č. 3,4
  - Chemicky odolné +EXE provedení: Zař.č.2

SCHÉMA 1.NP



DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY

PROJEKTANT <b>Vzt. Art.</b> Ing. Navrátil Ondřej Rybkova 23, objekt 24 602 00 Brno vzt.art@seznam.cz tel: +420774726366				AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT <b>ING. LOVECKÝ BRONISLAV</b>			
VEDOUČÍ PROJEKTANT <b>TOMÁŠ DOHNAL</b>				VYPRACOVAL <b>ING. NAVRÁTIL ONDŘEJ</b>			
INVESTOR Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 58601 Jihlava				AKCE <b>GYMNÁZIUM JIHLAVA – REKONSTRUKCE LABORATOŘE CHEMIE</b>			
STUPĚŇ PD jednostupňový projekt				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO <b>02-21-RP</b>		DATUM <b>03/2023</b>	
STAVEBNÍ OBJEKT <b>SO01</b>	PROFES <b>VZDUCHOTECHNIKA</b>	MĚŘÍTKO <b>1:50</b>	FORMÁT <b>4xA4</b>	NÁZEV VÝKRESU <b>PŮDORYS UČEBEN - 1.NP</b>		ČÍSLO VÝKRESU <b>502</b>	