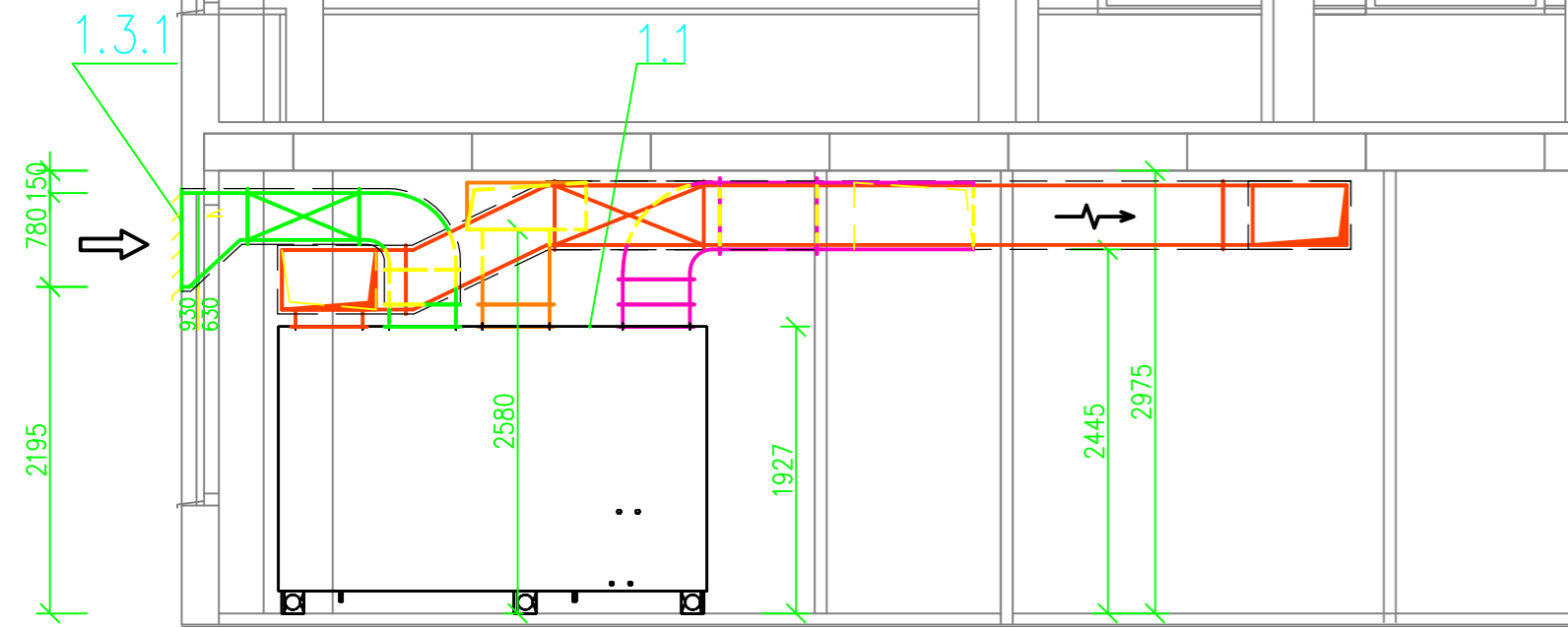
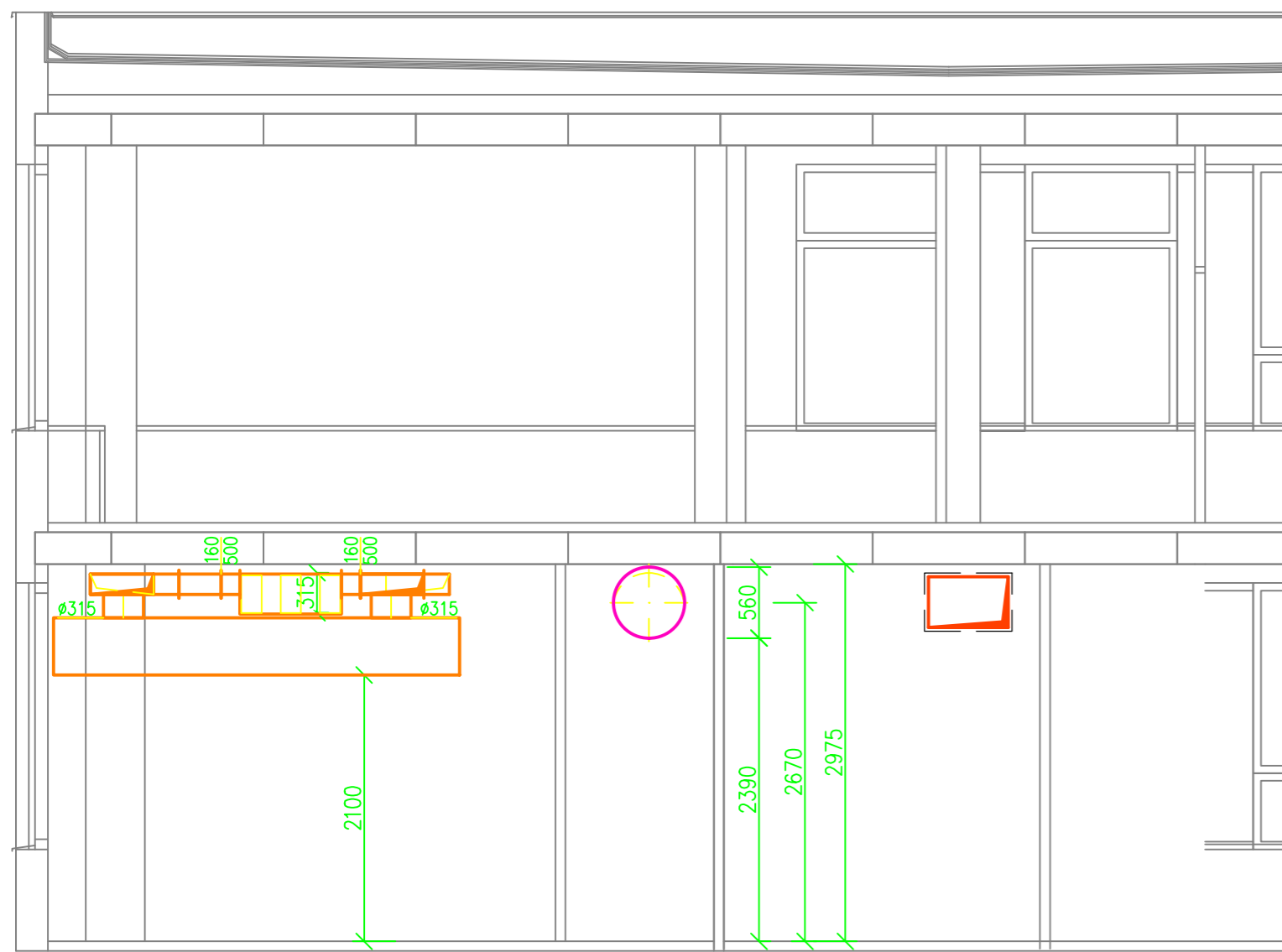


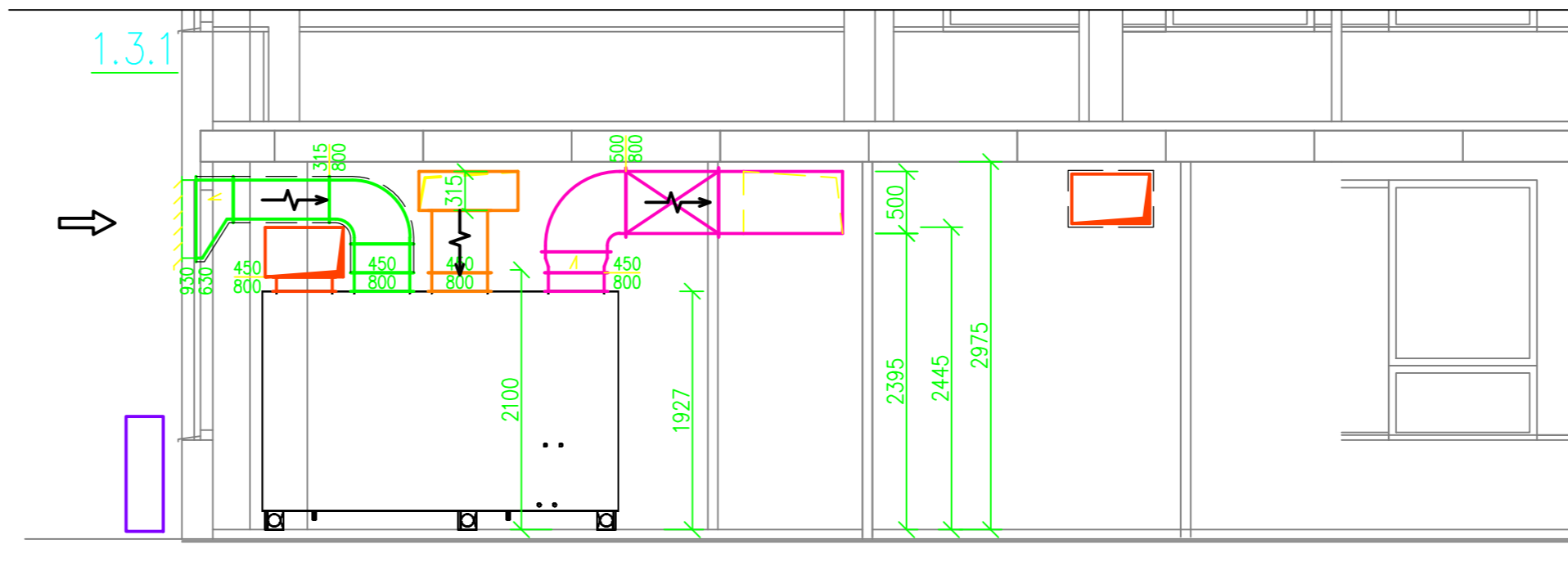
1-1



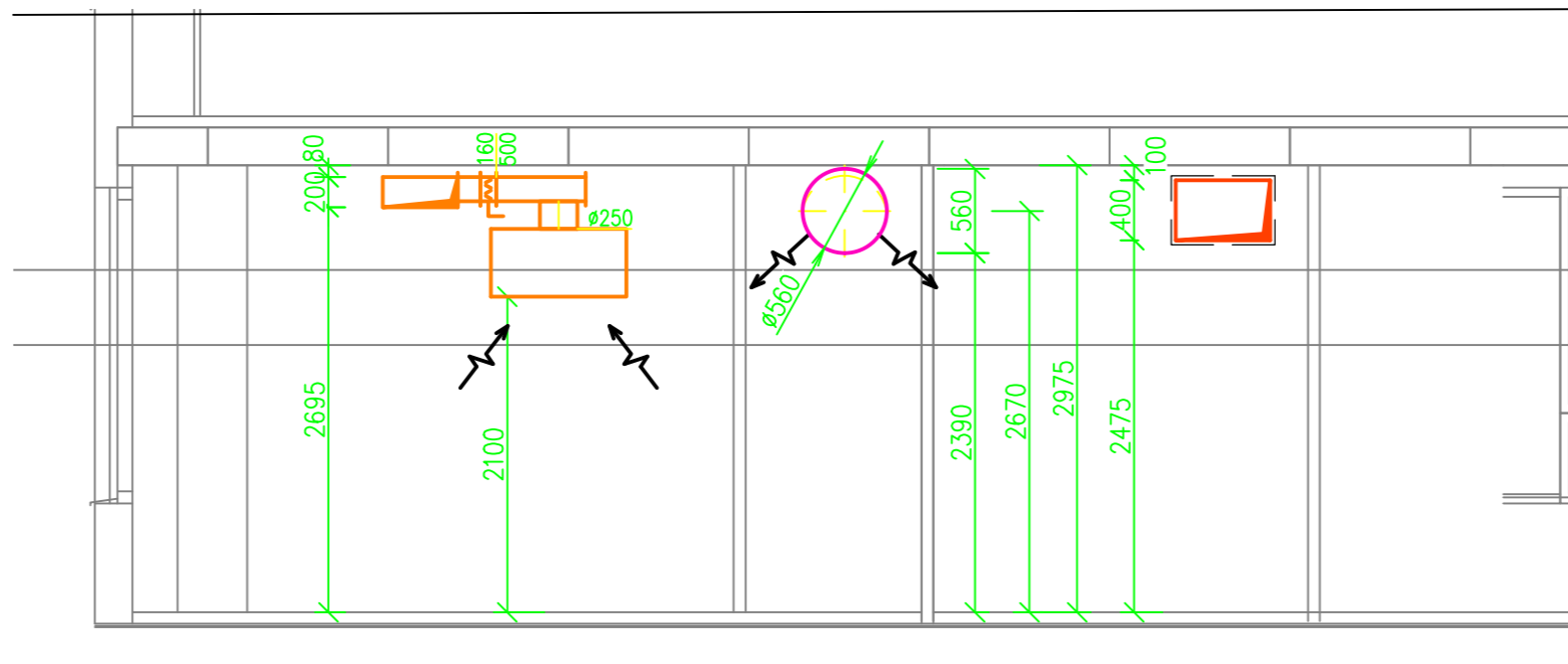
3-3



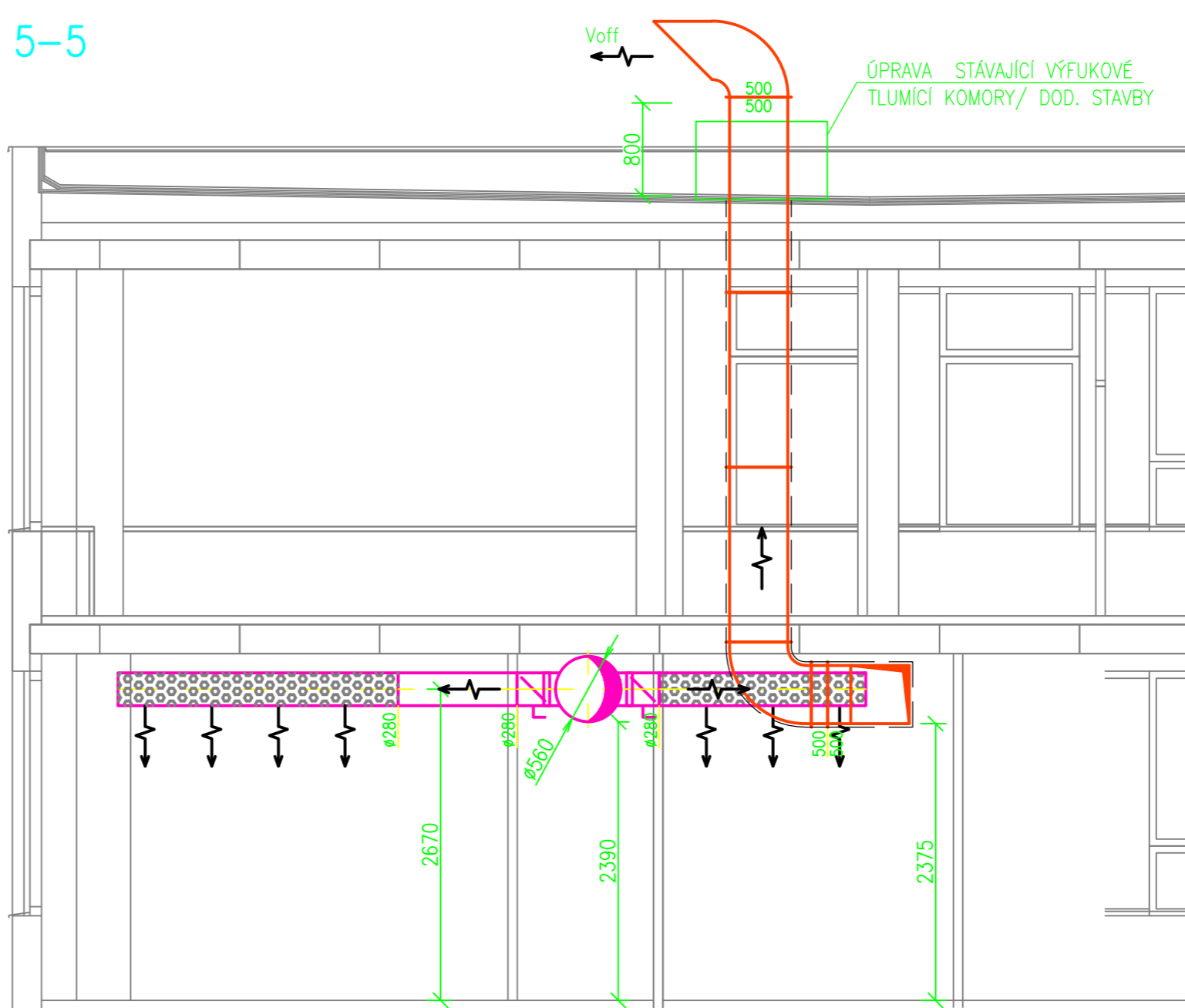
2-2



4-4



5-5



LEGENDA ZNAČENÍ VZT:

- 1 5000 2000
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU--PŘÍVOD/ODVOD
- KONDENZAČNÍ KLIMA JEDNOTKA
- POTRUBÍ PŘÍVODU VZDUCHU
- POTRUBÍ ODVODU VZDUCHU
- POTRUBÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- POTRUBÍ ODPADNÍHO VZDUCHU
- KONCOVÉ ELEMENTY PŘÍVODU TEXTILNÍ VÝSTKA

POZNÁMKA:
- VŠEKERÉ NOVÉ POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ OVĚŘIT
A DOMĚŘIT NA STAVBĚ.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Kolář	VYPRACOVAL Ing. Renáta Kubánková	TZB PROJEKT PROJEKCE - REALIZACE Ing. Jiří Kolář, Anenská 121, Bohumín-Záblatí +420 777 230 245 - kolar@tzb-projekt.eu www.tzb-projekt.eu
STAVBA MÍSTO STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ GAVLASE, OSTRAVA kat. území Dubina u Ostravy (798894) parc. č. 106/5, č.p. 18/12a	FORMÁT STUPEŇ PD DATUM MĚŘITKO ČÍSLO VÝKRESU
INVESTOR VÝKRES PROFESE	Městský obvod Ostrava-jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava ŘEZY 1-5 VZDUCHOTECHNIKA	A2 DSP + DPS červenec 2020 1:50 2043-2020-D.422