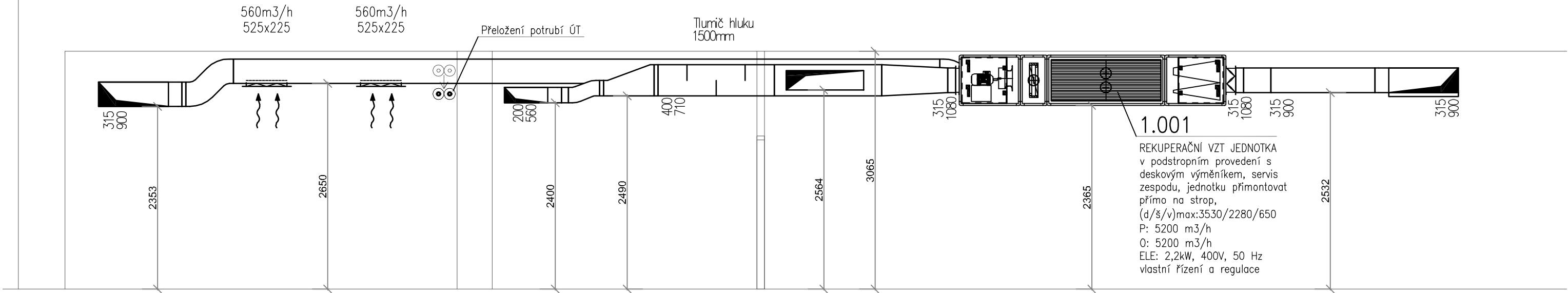
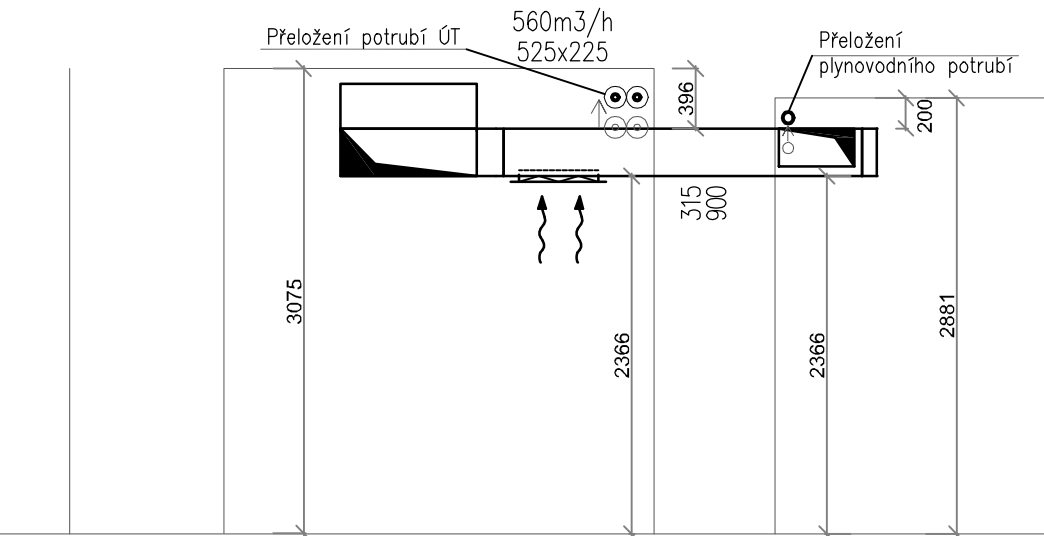


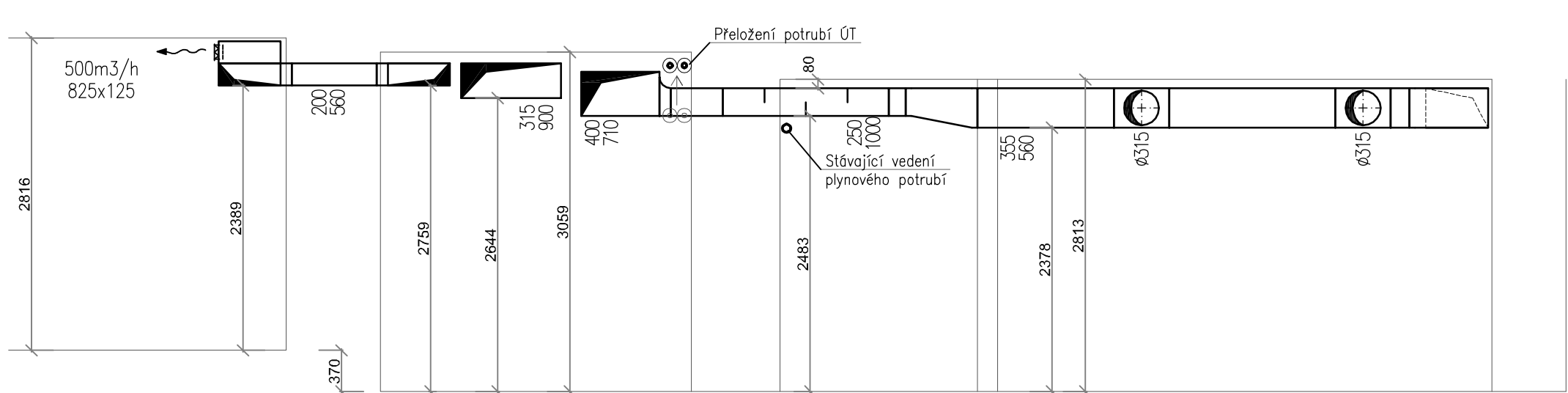
ŘEZ 1-1' M1:50



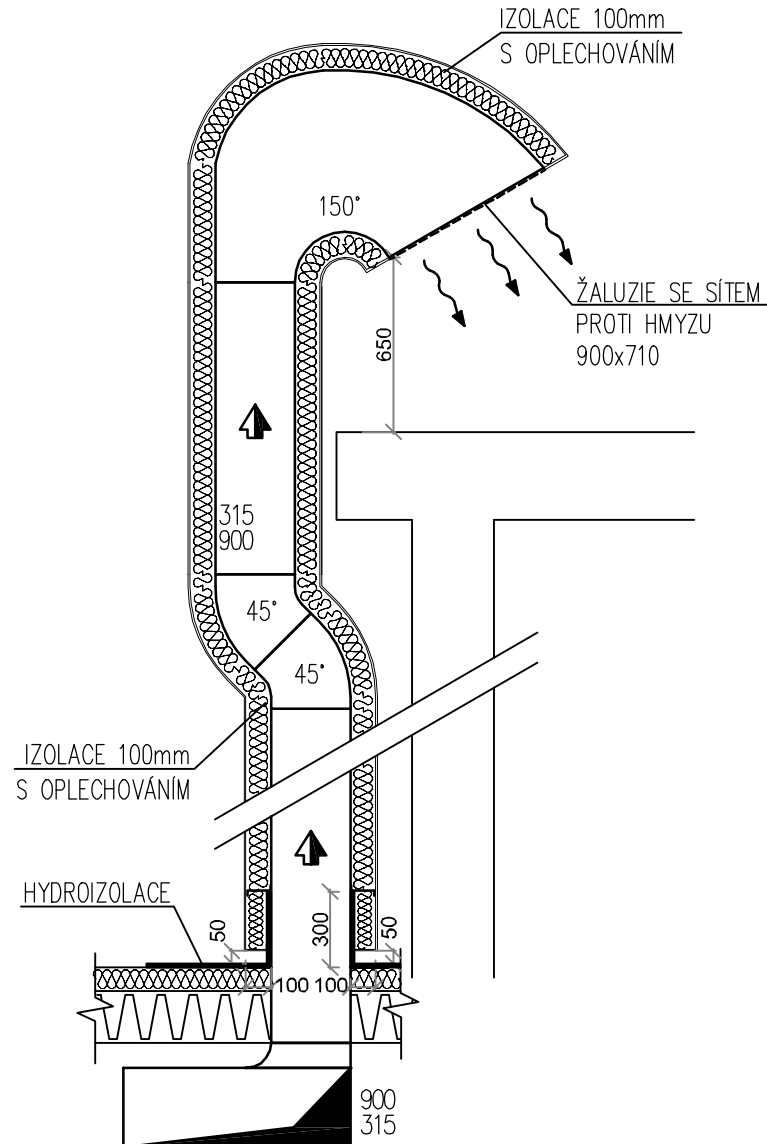
ŘEZ 2-2' M1:50



ŘEZ 3-3' 1:50



UKONČENÍ VÝFUKU NA STŘEŠE ŠKOLY M1:30



UKONČENÍ SÁNÍ NA STŘEŠE JIDELNY M1:30

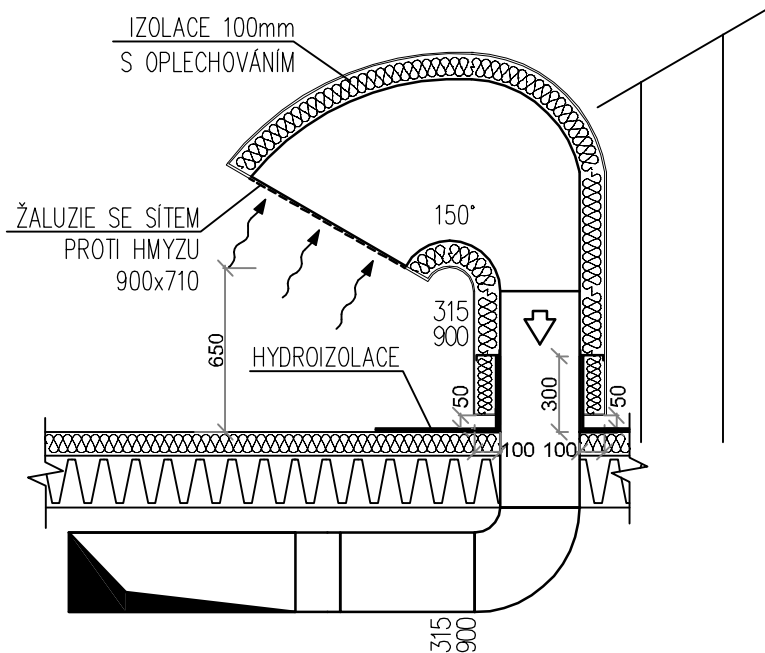
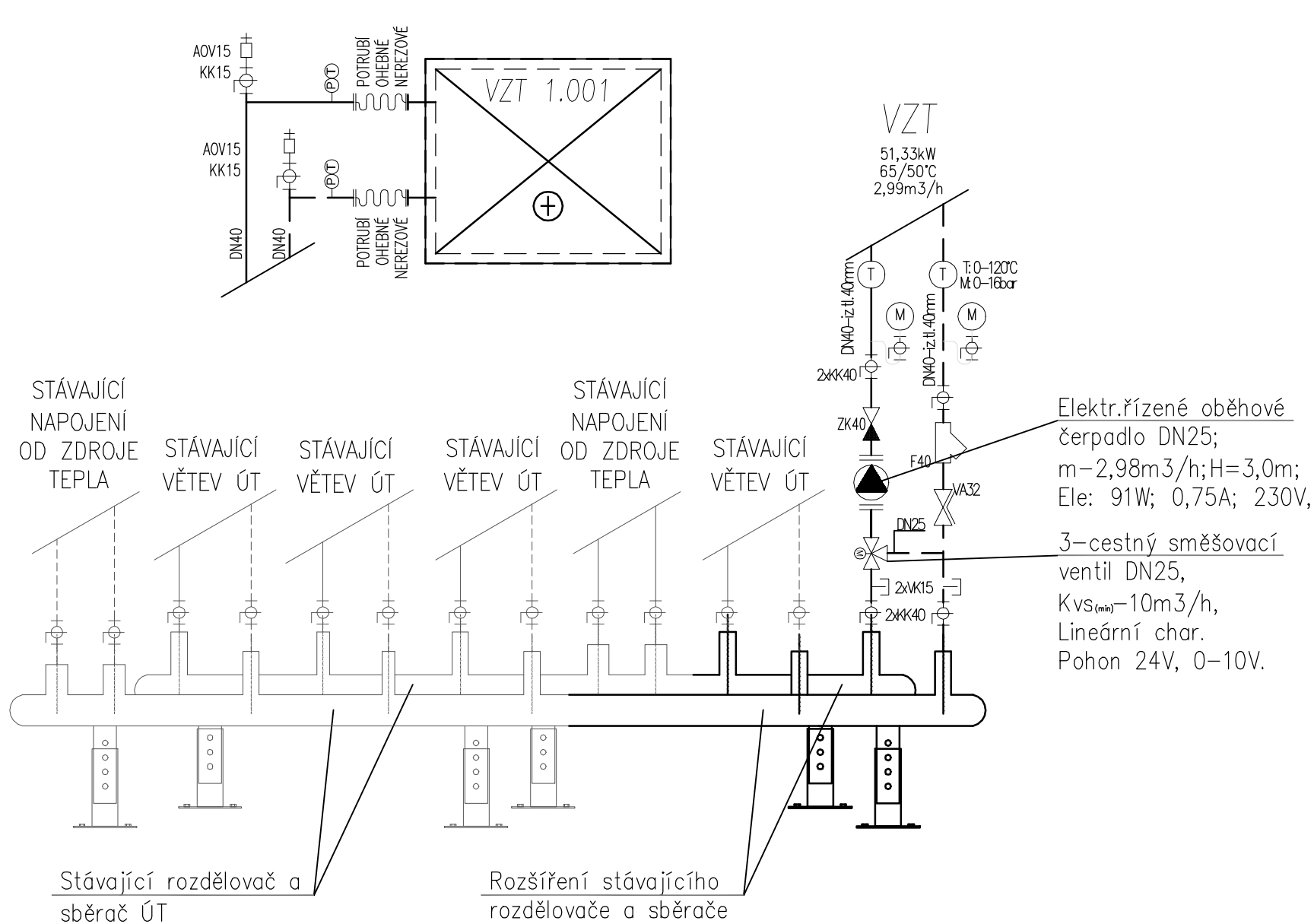


SCHÉMA ZAPOJENÍ REGULAČNÍHO UZLU VYTÁPĚNÍ PRO JEDNOTKU Č. 1.001



LEGENDA POTRUBÍ ÚT:


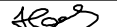

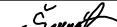
- NOVÉ POTRUBÍ – PŘÍVOD
- NOVÉ POTRUBÍ – VRAT
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ – PŘÍVOD
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ – VRAT

LEGENDA ARMATUR ÚT:

- TILOMĚR 0–0,6 MPa
- TEPLOMĚR PŘÍMÝ (–30až+50°C),(0–120°C)
- AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- ZK ZPĚTNÁ Klapka S PRUŽINOU
- KK UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT
- MK MEZIPŘÍRUBOVÁ Klapka
- VK VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
- F FILTR
- NEREZOVÉ OHEBNÉ POTRUBÍ S PŘEVLEČNOU MATICÍ
- ČERPADLO
- VA VYVAŽOVACÍ VENTIL

LEGENDA VZT

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ
- KRUHOVÁ TKANINOVÁ VÝUSTKA
- ZPĚTNÁ Klapka
- REGULAČNÍ Klapka
- PŘÍVODNÍ VÝUSTKA
- ODVODNÍ VÝUSTKA
- PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU V MÍSTNOSTI
- POZICE ZAŘÍZENÍ
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU
- KÓTY POTRUBÍ
- POŽADAVEK NA PROFESI ELE
- POŽADAVEK NA PROFESI ZTI
- POŽADAVEK NA PROFESI MAR
- TLUMIČ HLUKU
- VÝŠKOVÁ VZDÁLENOST HORNÍ HRANY

ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>FourClima[®]</div><div>nám. Republiky 366/1, 614 00 Brno Telefon +420 775 979 921 FourClima s.r.o.</div></div>	
Ing. Jiří Hájek	Ing. Lukáš Klus	Ing. Jakub Šverák		
				
PROJEKTANT: FourClima s.r.o., náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno				
INVESTOR: Gymnázium Tišnov, příspěvková organizace, Na Hrádku 20, 666 01 Tišnov				
AKCE :			DATUM	06/2018
Rekonstrukce odvětrávacího systému			STUPEŇ	DVZ
ŠJ Gymnázia Tišnov			FORMÁT	8xA4
ČÁST : D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA			Č. OBJ.	–
			Č. ZAKÁZKY	P18P129
OBSAH :			MĚŘITKO:	PŘÍLOHA:
ŘEZY, SCHÉMA ZAPOJENÍ ÚT			–	04