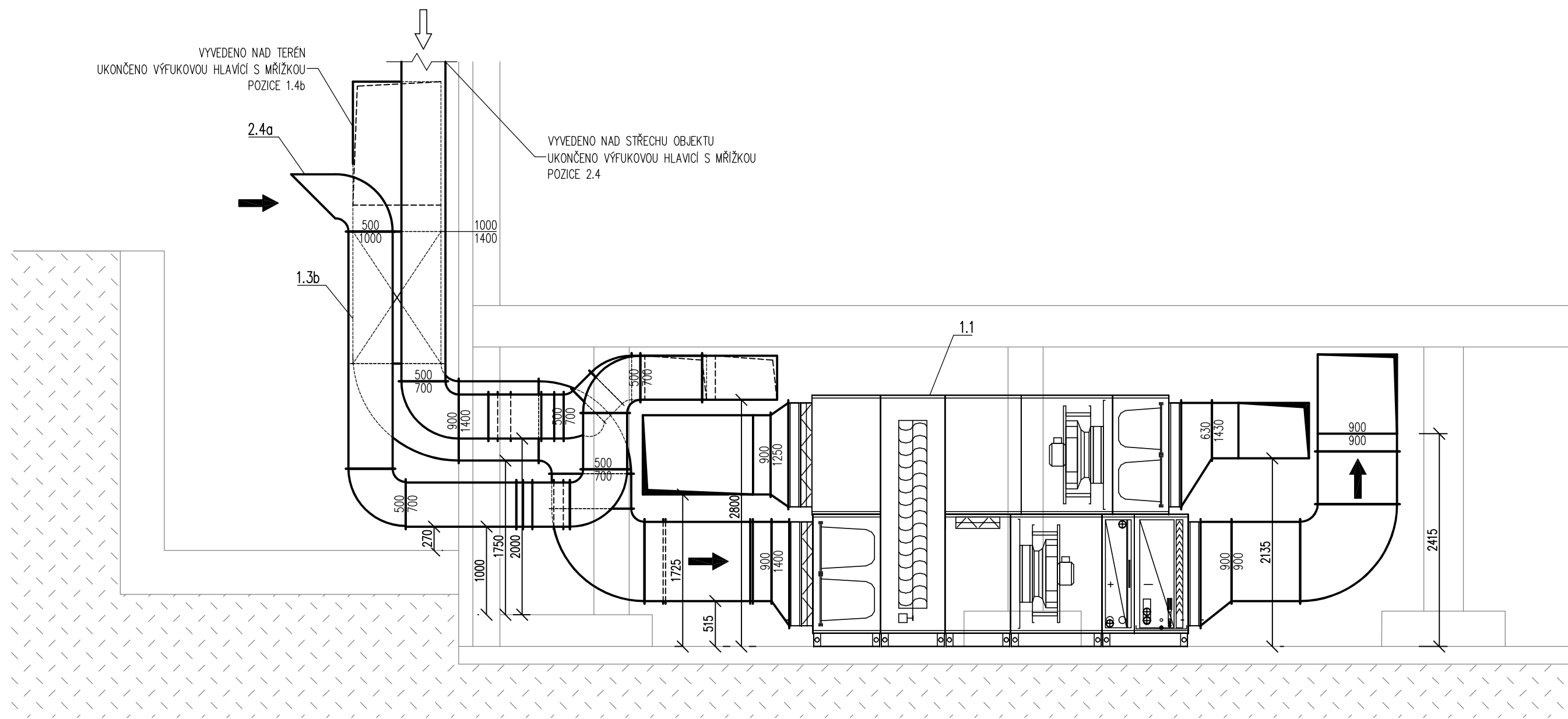
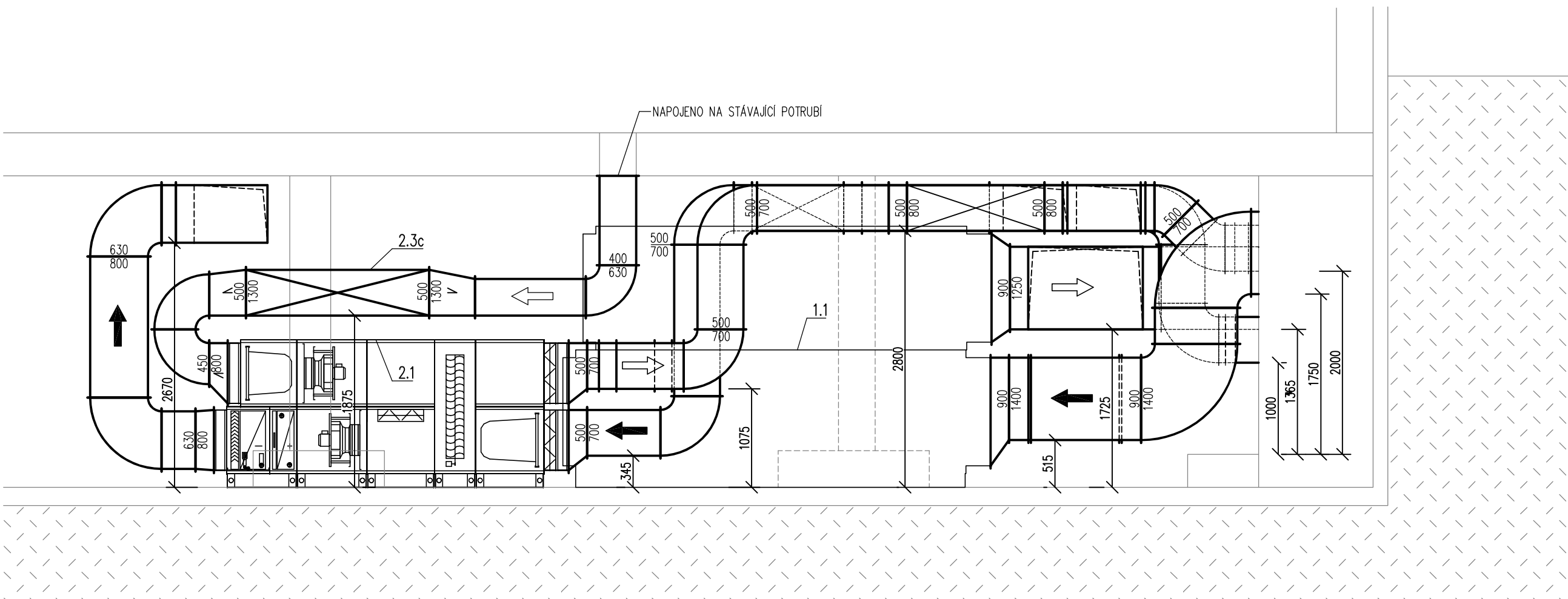


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'




LEGENDA:

- PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI (m³/h)
- ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI (m³/h)
- ZAŘ. Č. X
- NOVÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ POZINK. ČTYŘHRANNÉ
- STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ URČENÉ K DEMONTÁŽI
- NOVÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ SPIRO
- TLUMIČ HLUKU
- PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝFUK ODPADNÍHO VZDUCHU
- ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- PŘÍVOD ČERSTVÉHO UPRAVENÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI
- DVEŘNÍ MŘÍŽKA – SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
- PODŘÍZNUTÉ DVEŘE – SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU

ZAŘ. Č.1 VĚTRÁNÍ AULY
VZT JEDNOTKA S ROTAČNÍM VÝMĚNÍKEM
15 000 m³/h, 400 Pa
400 V, 5,66 kW, 2x6,33 A
HMOTNOST CCA 2239 kg
POZICE 1.1

ZAŘ. Č.2 VĚTRÁNÍ MALÉ AULY
VZT JEDNOTKA S ROTAČNÍM VÝMĚNÍKEM
4400 m³/h, 400 Pa
400 V, 1,98 kW, 2x2,31 A
HMOTNOST CCA 857 kg
POZICE 2.1

Investor:		Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pasteurova 3544/1, Ústí nad Labem-centrum, 40001 Ústí nad Labem		 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:		Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem k.n. Klíše(775053), p.č. 1278/2, 1284/1, 1284/2, 1284/6, 1286/2			
Zodp. projektant:		Ing. Jan DINGA		Stupeň PD: DPS	
Vypracoval:		Ing. Petr VANICKÝ, Ing. Jitka FLEGLOVÁ		Datum: 05/2022	
Část:		VZDUCHOTECHNIKA		Revize: 00	
		Zakázka číslo: 4348			
Akce:		Rekonstrukce budovy kateder a UJEP - Rekonstrukce auly a výstavního koridoru		Paré:	Formát: A2
Obsah:					Měřítko: 1:50
					Číslo výkresu D.1.4.C05