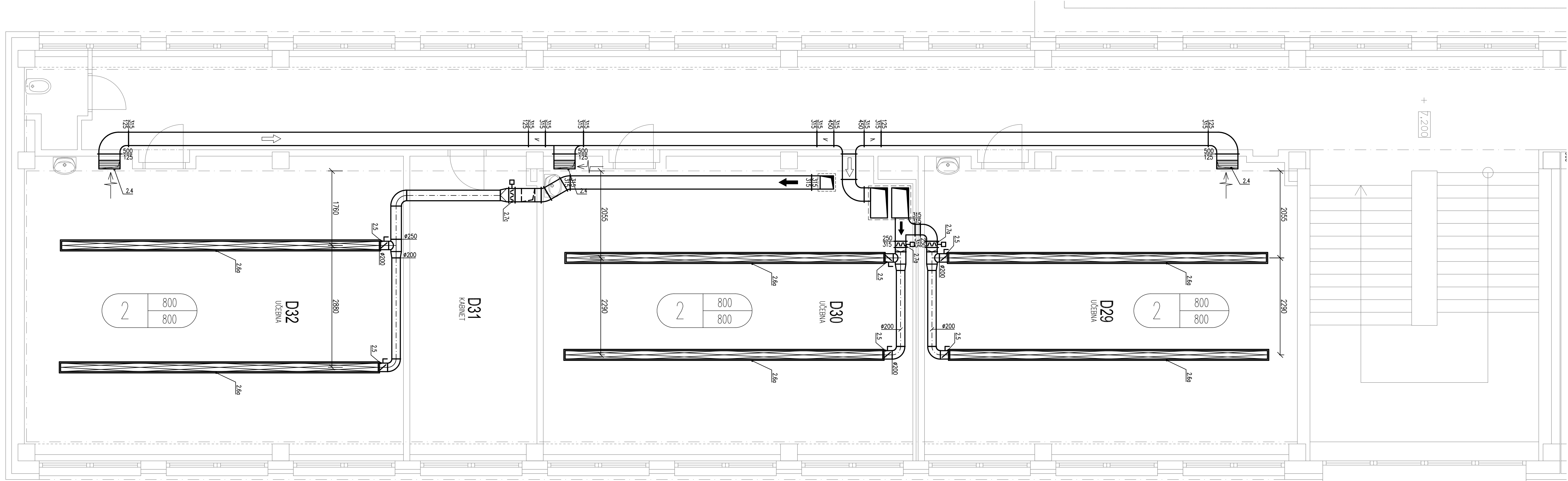
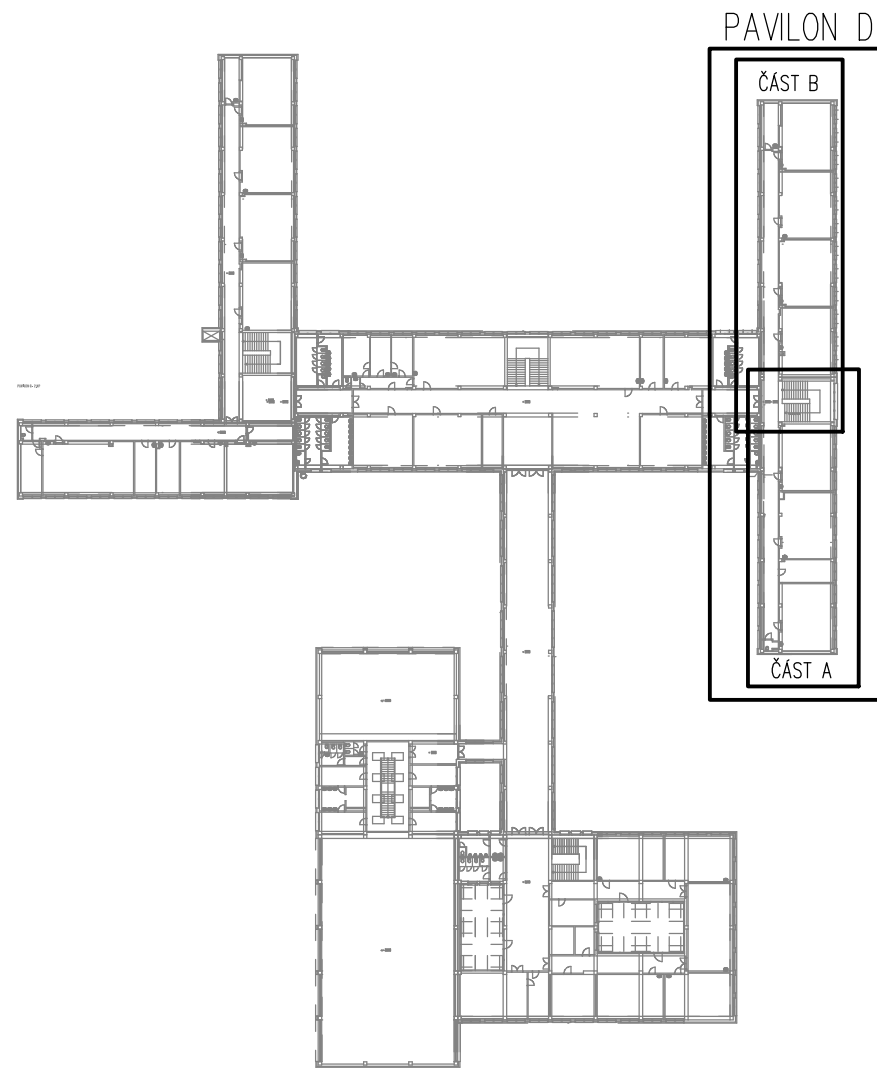
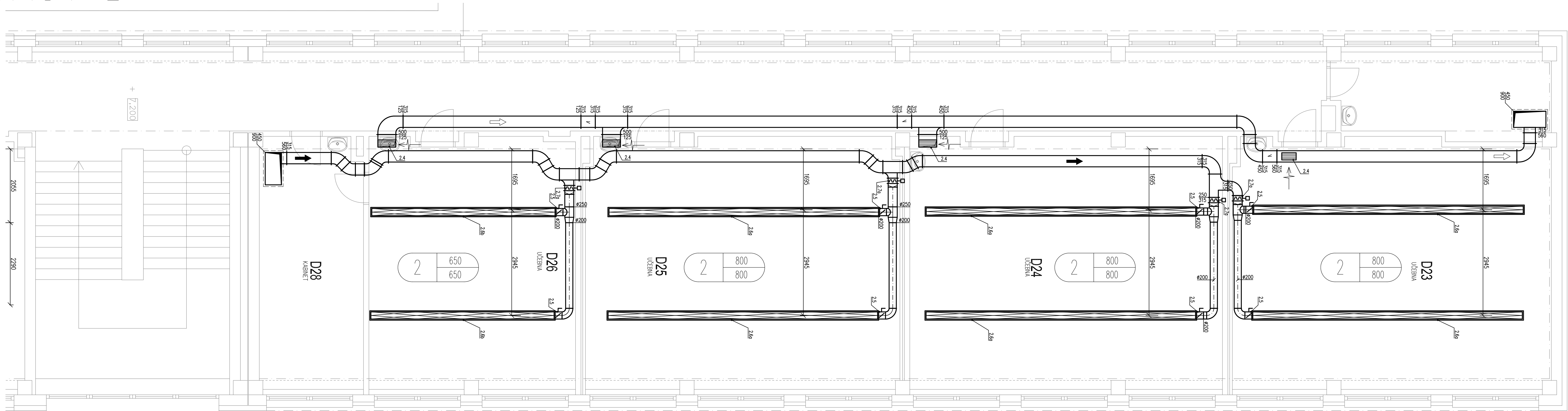


ČÁST A



ČÁST B



- LEGENDA:**
- X XX XX — PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI (m³/h)
 - XX XX — ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI (m³/h)
 - ZAR. Č. X
 - VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ SPIRO
 - VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ POZINK. ČTYŘHRANNÉ
 - TLUMIČ HLUKU
 - PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - VÝFUK ODPAVNÍHO VZDUCHU
 - ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
 - PŘÍVOD ČERSTVÉHO UPRAVENÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI
 - STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ POZINK.

Investor:	Státní úřad pro jadernou bezpečnost Velká Hradecká 2336/6 Ústí nad Labem, 401 00	Zpracovatel:	DIGITRONIC CZ s. r. o. Šenkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz
Objekt:	Mírová 2734/4, Ústí nad Labem, 400 11 k.ú.: Ústí nad Labem (774871) p.č.: 4949/482	Datum:	03/2022
Vedoucí projektanta:	Ing. Jan Dřina	Stupeň PD:	DPS
Vypracoval:	Ing. Petr Vanický, Bc. Jitka Fleglová	Číslo výkresu:	D.1.4.C7
ZŠ MÍROVÁ - ÚSPORA ENERGIÍ (METODA EPC A OPŽP)		Formát:	A2x3
PAVILON D - PŮDORYS 3.NP		Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	D.1.4.C7