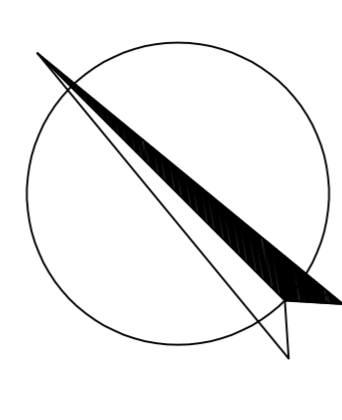
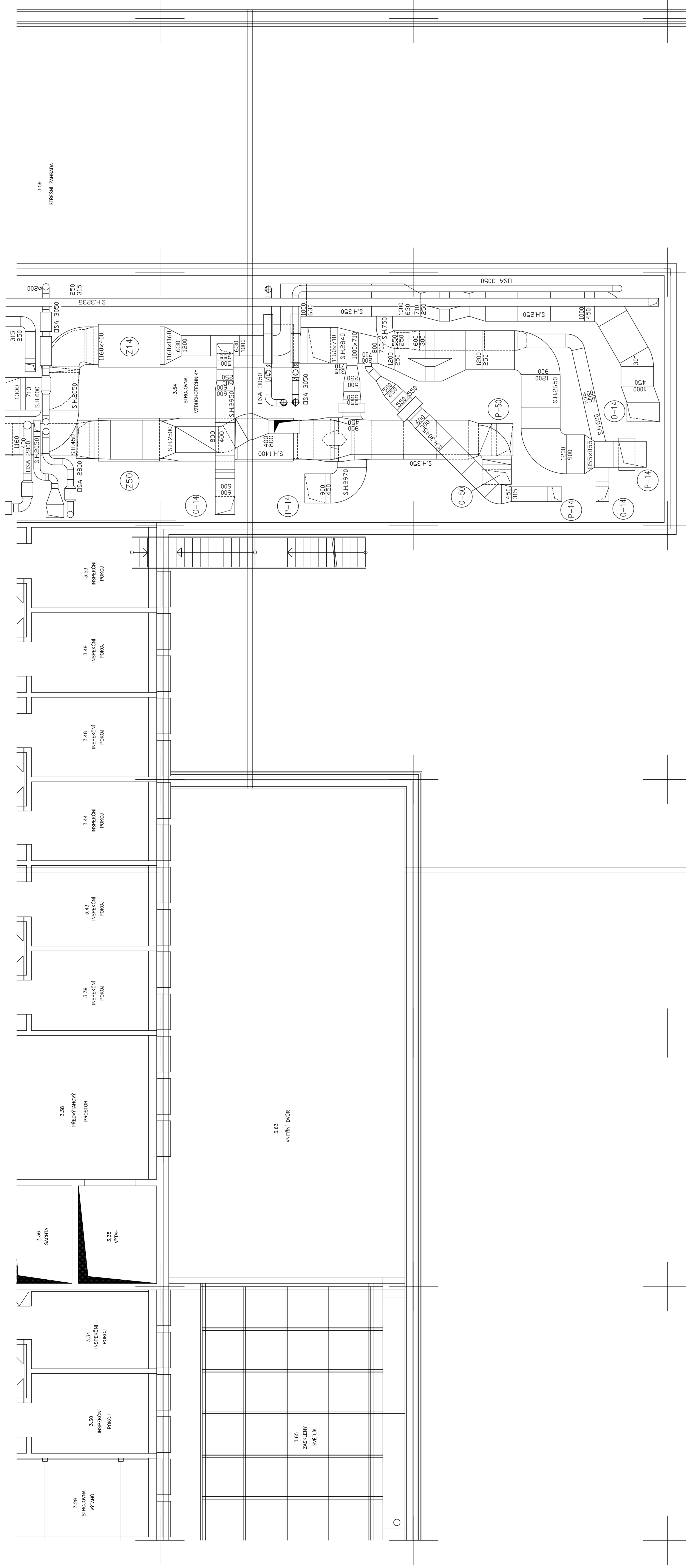
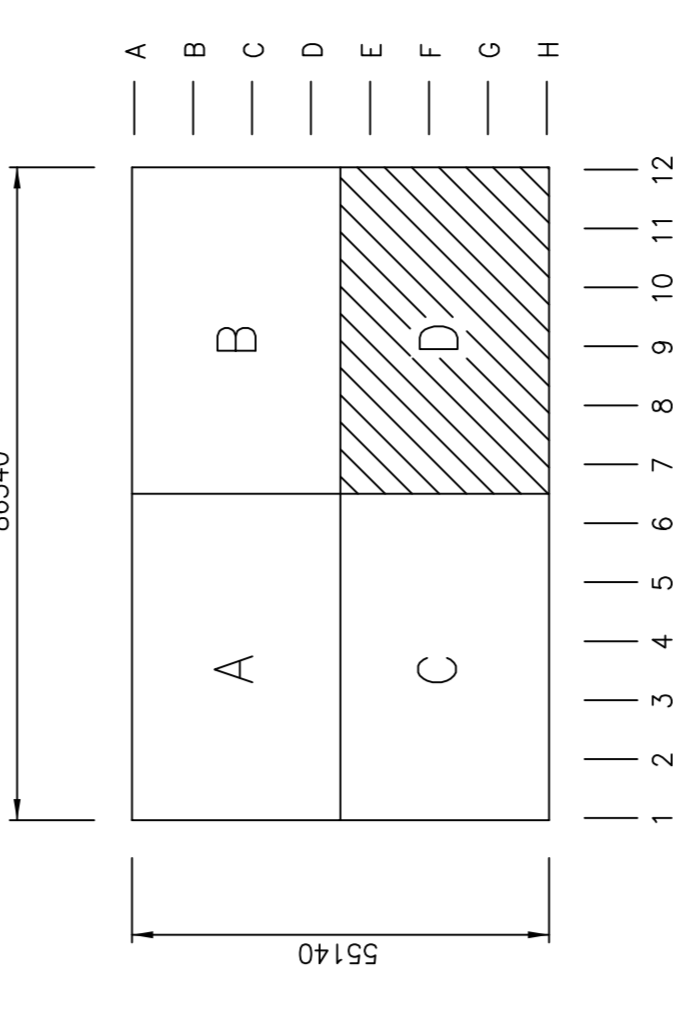


D 7800
E 7800
F 7800
G 7800
H 7800



DĚLENÍ VÝKRESU



LEGENDA ZARÍZENÍ:

Z14 Klimatizační ARO
 Přívod 13600 m³/h, odvod 11600 m³/h, Q1=63,5kW, Qch=73,9kW, Mw=124kg/h
 Z50 Klimatizační JIP kardio
 Přívod 9000 m³/h, odvod 7600 m³/h, Q1=63,1kW, Qch=48,9kW, Mw=88kg/h

3.NP = +8,400 = 245,600 m n.m.
 ±0,000 = 237,200 m n.m.

PROJEKTANT	ING. SMOLKA	NĚP	PROJEKČNÍ ÚSTAV
OPR. PROJEKT	ING. SMOLKA	H I P	ING. HERBICKÝ
KONSTRUKTOR	ING. SMOLKA		
VEŠTĚR	FN, OLOMOUC	SKRS	OLOMOUC

INVESTOR		akciová společnost
SPRÁVA		Registrační Bč. 779 00 Olomouc
Datum	12/2024	
Strana	21	
Stupeň	PS 02 STROJOVNA A RIZOVODY VZT	
Stavba	PS 02 STROJOVNA A RIZOVODY VZT	
Měřítko	1:50	
Znak	050	69B-52860-55
WKS		
Měk. číslo		
Průběžný		
3.NP ČÁST D		

7800 7800 7800 7800 7800 7800 7800 7800 7800 7800

6 7 8 9 10 11 12