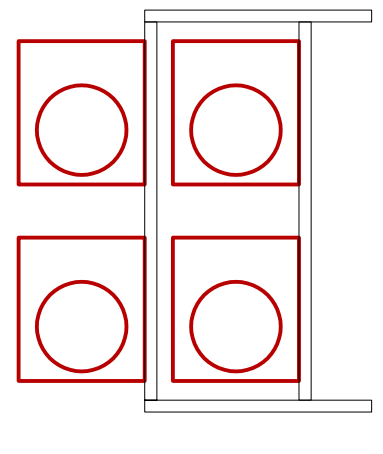


Uspořádání jednotek nad sebou



3.2

Venk. jednotka 3NP  
Pchl/top=15,5kW  
El: 5,64kW/400V/3f

Venk. jednotka 1NP  
Pchl/top=15,5kW  
El: 5,64kW/400V/3f

4.2

Venk. jednotka 4NP  
Pchl/top=15,5kW  
El: 5,64kW/400V/3f

2.2

Venk. jednotka 2NP  
Pchl/top=15,5kW  
El: 5,64kW/400V/3f

5.2

Venk. jednotka 5NP  
Pchl/top=12,1kW  
El: 4,26kW/400V/3f

Venk. jednotka  
El: 1,5kW/230V/1f  
ZTI: odvod kondenzátu do kanalizace

#### LEGENDA VZT IZOLACÍ:

- Požární izolace 30min
- Tepelná izolace tl.60mm

Neoznačené potrubí bude izolované tepelnou izolací tl.20mm

#### VZDUCHOTECHNIKA

KRESLIL:	Ing. Petr Janáček	PARE Č.:	
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Janáček		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Janáček		
NAZEV:	VĚTRÁNÍ ZÁPADNÍHO KŘÍDLA Budova B - Pavilon operačních oborů	DATUM:	06/2022
INVESTOR:	NEMOUCNICE TÁBOR a.s.	ZAKÁZKA ČÍSLO:	722 059
NAZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP	STUPĚŇ PD:	DPS
		MEŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU:	722 059 - 001