



TABELA AR CONDICIONADO				
CAPACIDADE	SUCÇÃO	LÍQUIDO	CABO ALIMENTAÇÃO	
24.000 BTU/h	5/8	3/8	2,5mm²	
32.000 BTU/h	3/4	3/8	2,5mm²	

SIMBOLOGIA GERAL

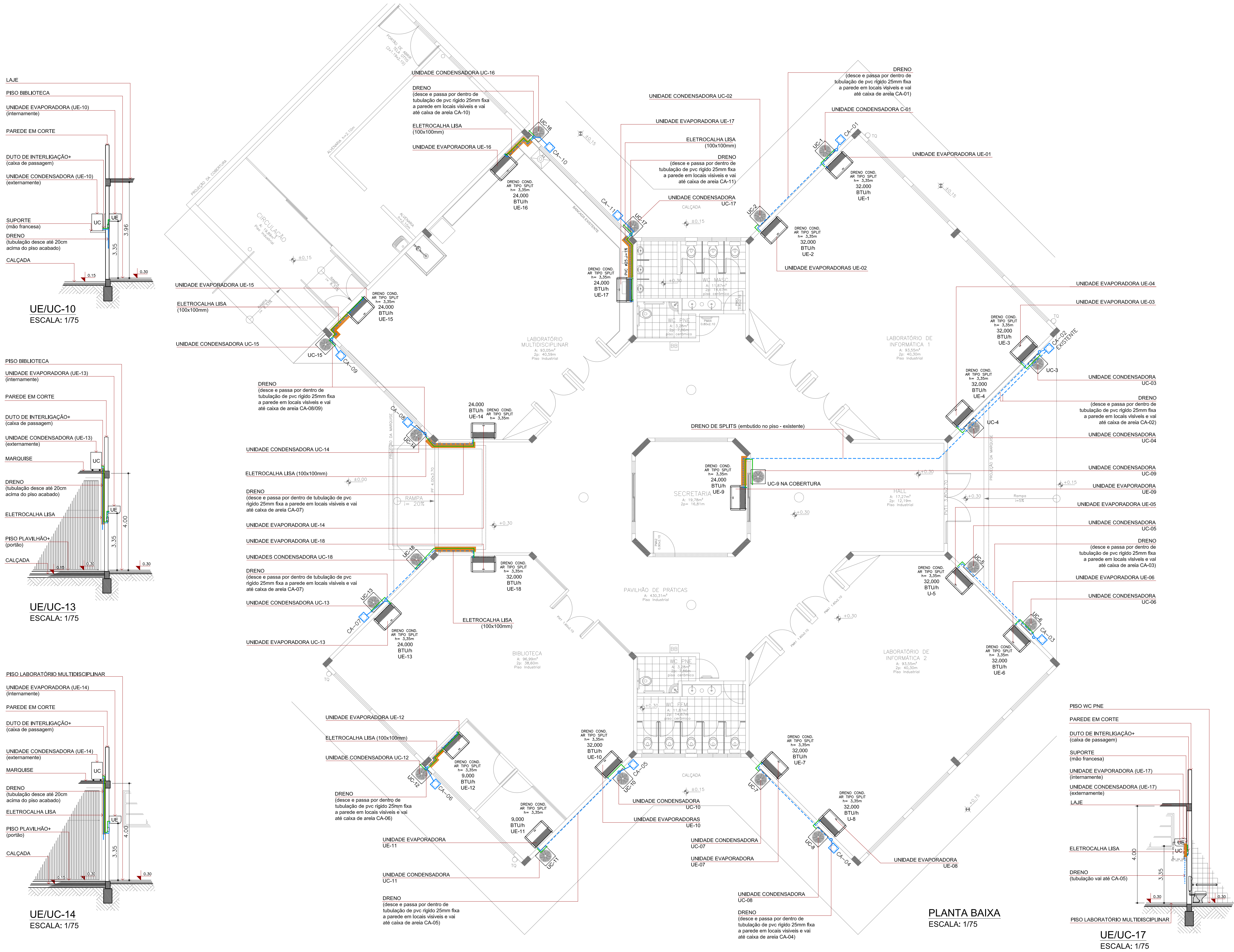
	Unidade Evaporadora	COMPRIMENTO TUBULAÇÃO
	Unidade Condensadora	4,00m
		43,4m

OBS: Nos pontos onde serão instaladas unidades evaporadoras, deverá ficar embutido na alvenaria as caixa de passagem para dreno e tubos de cobre, conforme imagem abaixo;


- Eletrocalha Lisa (100x100mm) h= 3,35m
- Tubulação de dreno
- Tubulação de interligação UE com EC




MODELO CAIXA DE ESPERA S/ESCALA



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/75



**INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE**



DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS
Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS
Fones: (51) 3026-9209 / 3026-9210 / 3026-9211
dpo@ifrsul.edu.br / dpo_cpro@ifrsul.edu.br / dpo_cfic@ifrsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO
CAMPUS GRAVATAÍ - REFORMA E ADAPTAÇÕES DO BLOCO OFICINAS		
Rua. Mem De Sá, 800, Loteamento Bom Sucesso, Gravataí		
PROJETO CLIMATIZAÇÃO		ÁREA DA OBRA 459,68m²
LOCAÇÃO DOS CLIMATIZADORES		VISTO
		OBRA CGR 002/2019
DESENHO RICARDO GERSONCLASSEN	DATA SETEMBRO/ 2019	ESCALA 1/75
		PRANCHA PCL 01/01