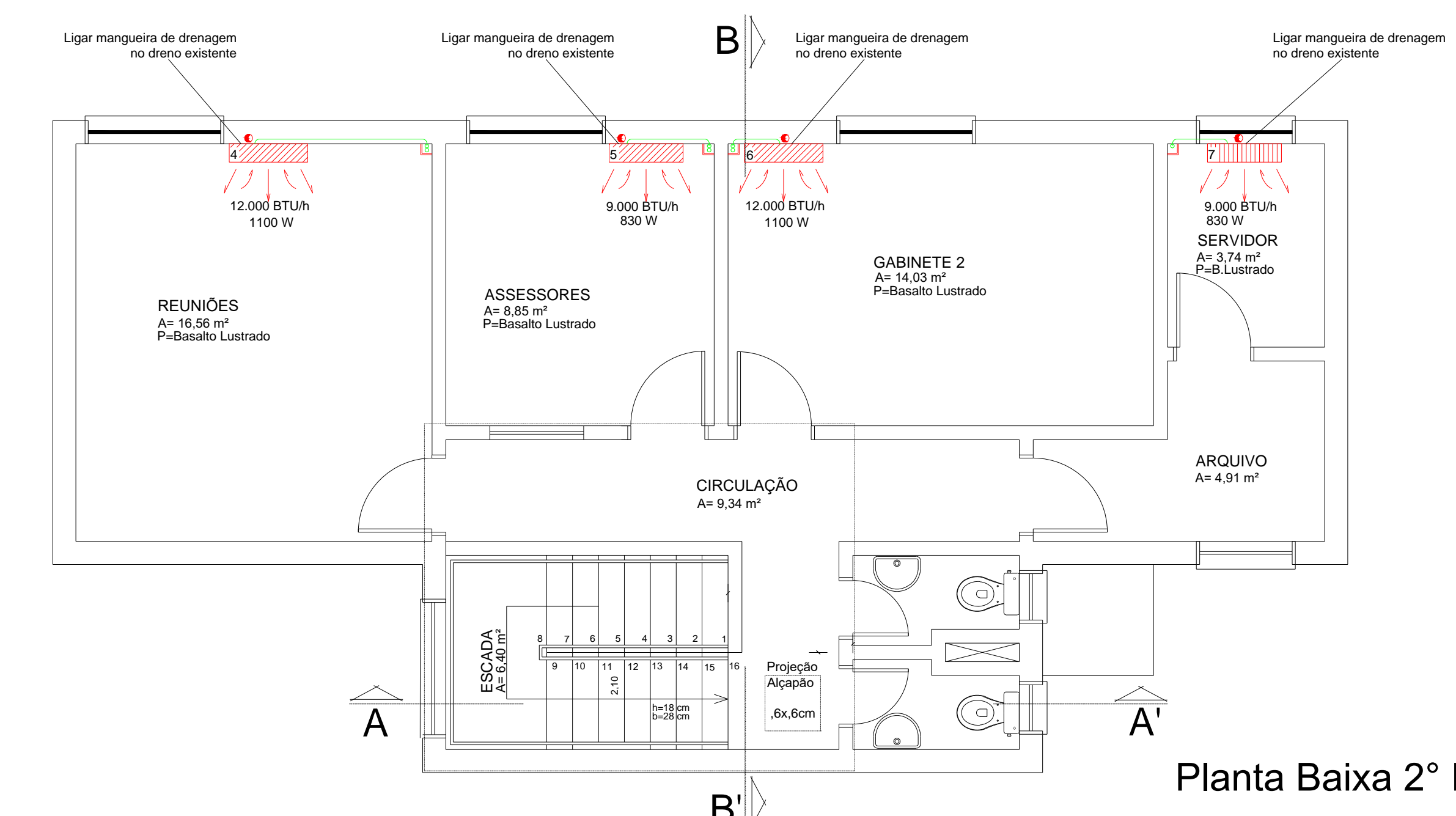
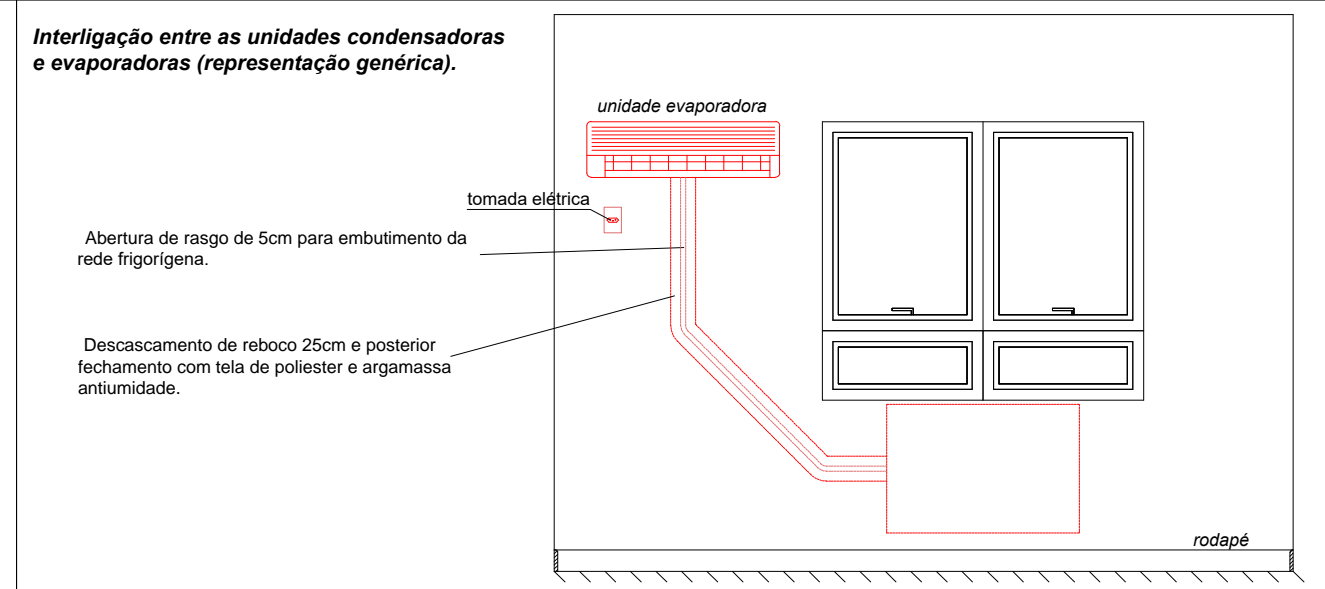


Planta Baixa Térreo

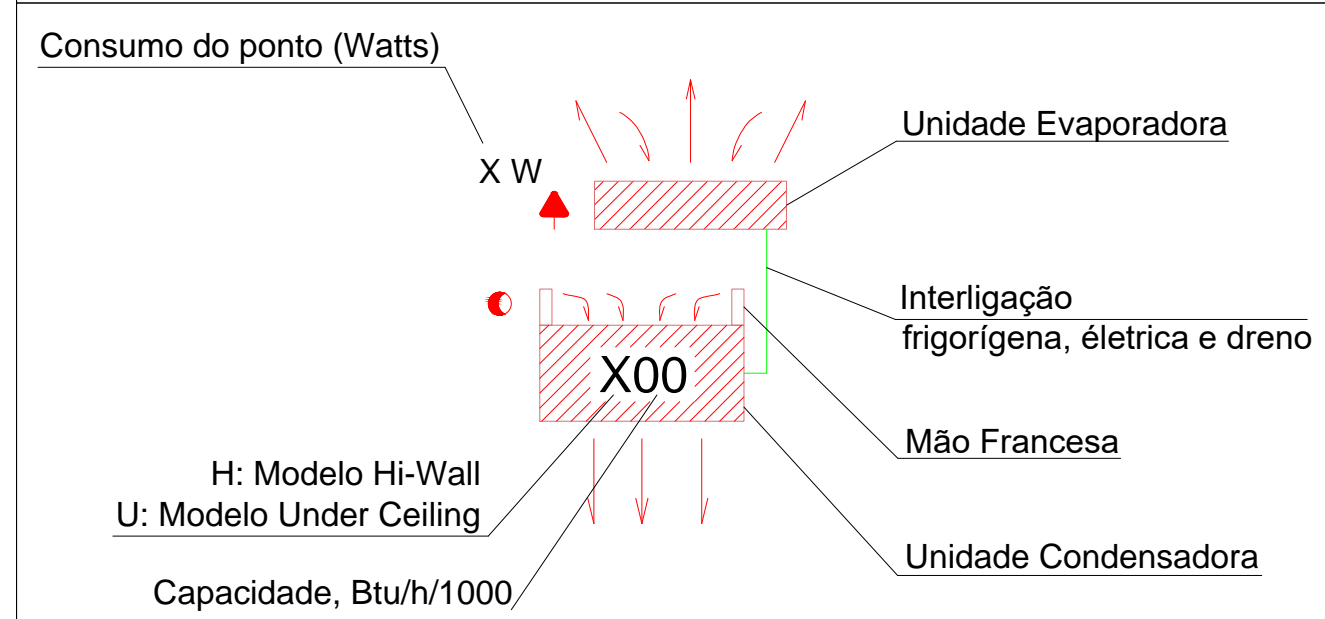
- A borda superior das unidades evaporadoras deve ficar a 15cm de distância do forro (laje ou gesso), no mínimo;
- A altura do piso à face superior das unidades evaporadoras deverá ser confirmada com a fiscalização da obra;
- Fazer o fechamento dos rasgos com tela e argamassa antiumidade;



Planta Baixa 2º Pav.



- Espera elétrica 220 V com aterramento, instalada em tomada alta, padrão vigente, alimentada por disjuntor 20 A
- Ponto de dreno em PVC Ø 25 mm
- Sistema quente e frio com rotação variável
- Sistema frio com rotação variável



Item	Andar	Local	Potência (BTU/h)	Aparelho	Modelo	Tipo	Consumo (W)
1	Térreo	Recepção	9.000	Novo	Hi-wall	q/f	830
2	Térreo	Secretaria	9.000	Novo	Hi-wall	q/f	830
3	Térreo	Gabinete 1	12.000	Novo	Hi-wall	q/f	1100
4	2º ANDAR	Reuniões	12.000	Novo	Hi-wall	q/f	1100
5	2º ANDAR	Assessores	9.000	Novo	Hi-wall	q/f	830
6	2º ANDAR	Gabinete 2	12.000	Novo	Hi-wall	q/f	1100
7	2º ANDAR	Servidor	9.000	Novo	Hi-wall	frio	830



**MINISTÉRIO PÚBLICO**  
**PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA**  
**DIVISÃO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA**

OBRA		PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE CACEQUI		ÁREA TOTAL
CONTEÚDO		AR CONDICIONADO - Planta Baixa - Térreo e 2º Pav.		ESCALA
ENDEREÇO		Rua Tiradentes, nº 178 - CENTRO		DATA
PROCURADOR-GERAL DE JUSTIÇA		DIRETOR-GERAL		ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO
COORD. DIVISÃO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA MP/RS RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO		PROJETO		DESENHO
ENG. MIGUEL SIMÕES NETO CREA/RS 124.610		ENG. IZAQUIEL DOS SANTOS VAZ CREA/RS 243260		PRANCHA
				1/4