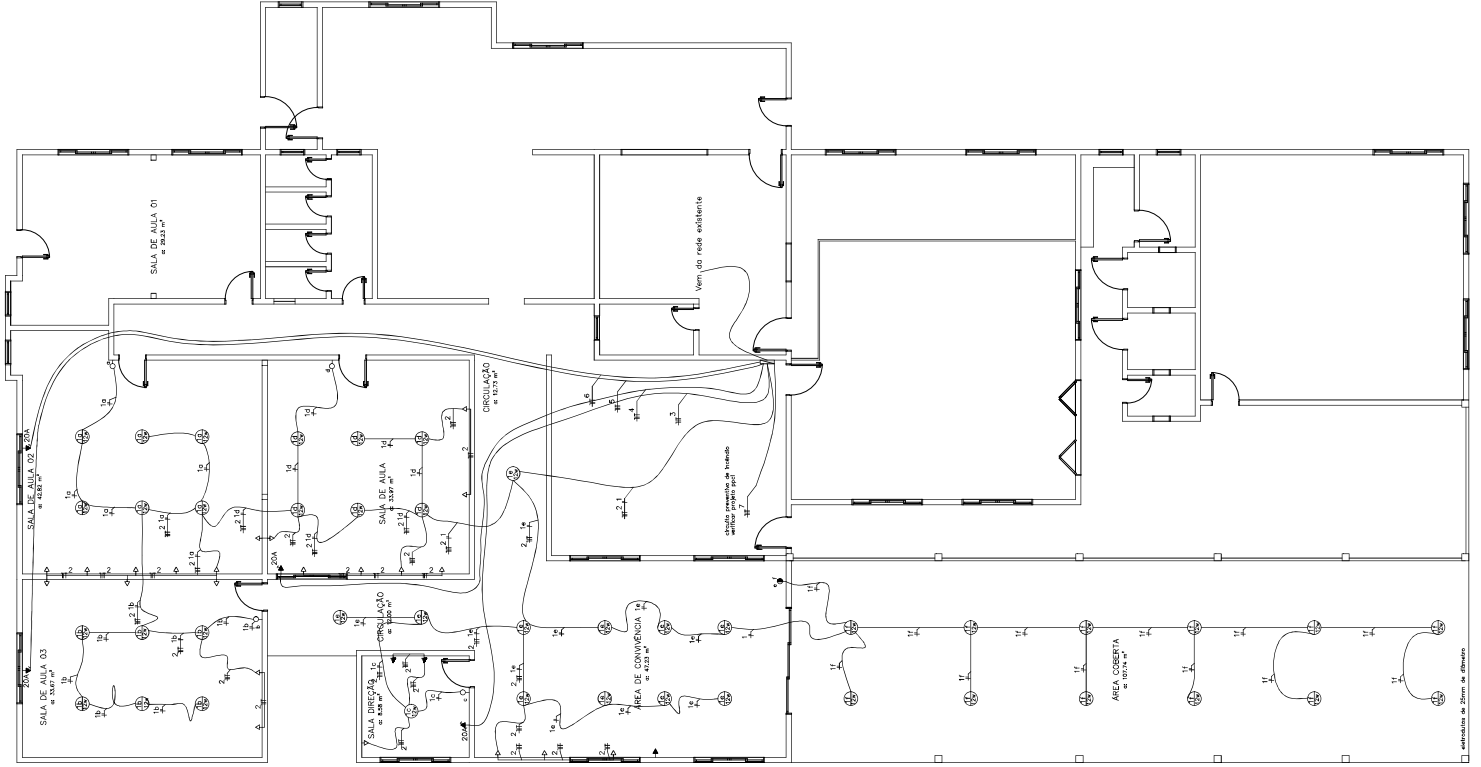


Nº	CIRCUITO	TENSÃO (V)	LOCAL	QUANTIDADE	POTÊNCIA (VA)	PROTEÇÃO	
						SEÇÃO DOS CONDUTORES	TIP. DE PROTEÇÃO
1	Iluminação	220	Sobres	42	714	3,25	DTM 1 15
2	Tomadas	220	Sobres	24	2400	10,91	DTM 1 15
3	Ar cond.	220	Sobres	1	15000	10	DTM 1 40
4	Ar cond.	220	Sobres	1	15000	10	DTM 1 40
5	Ar cond.	220	Sobres	1	15000	10	DTM 1 40
6	Ar cond.	220	Sobres	1	15000	10	DTM 1 40

LEGENDA	
⊕	Fiação: neutro, fase e retorno
⊖	Fiação: neutro, fase e retorno
⊔	Fio terra (aterramento)
⊕	Tomada média (a 130cm piso acabado)
⊕	Tomada de telefone (30 cm do piso acabado)
⊕	Tomada de internet (30 cm do piso acabado)
⊕	EM Tomada p/ lâmpada de emergência (230 cm do piso acabado)
⊕	A.C. Tomada p/ ar condicionado (270 cm do piso acabado)
⊕	Tomada baixa (a 30cm piso acabado)
⊕	Tomada 600VA (a 130cm piso acabado)
⊕	Interruptor simples
⊕	Interruptor paralelo
⊕	Rock
⊕	Tomada média (a 130cm piso acabado)



MUNICÍPIO DE ÁGUAS DE CHAPECÓ  
CHAPECÓ

E-mail: engenharia@aguasdechapeco.sc.gov.br | Fone: (49) 39148.200  
Rua Frei União, 1º andar | Aguas de Chapecó | SC

PROJETO ELÉTRICO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ÁGUAS DE CHAPECÓ | CIDADE: ÁGUAS DE CHAPECÓ | SC  
ENDEREÇO: R. ALVARO HENRIQUE SOLDADELLI, BARRIO CENTRO | ÁREA TOTAL: 749,45 m²  
PROPRIETÁRIO: OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO

CONTÉUDO: ESCHEMA ELÉTRICO

MUNICÍPIO DE ÁGUAS DE CHAPECÓ  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

ESCALA: INDICADA  
DATA: MAIO/2026

FORMATO: A1  
FRANCHA: 04/05

RESATA LORENZETTI  
CREA Nº: 207.001-3