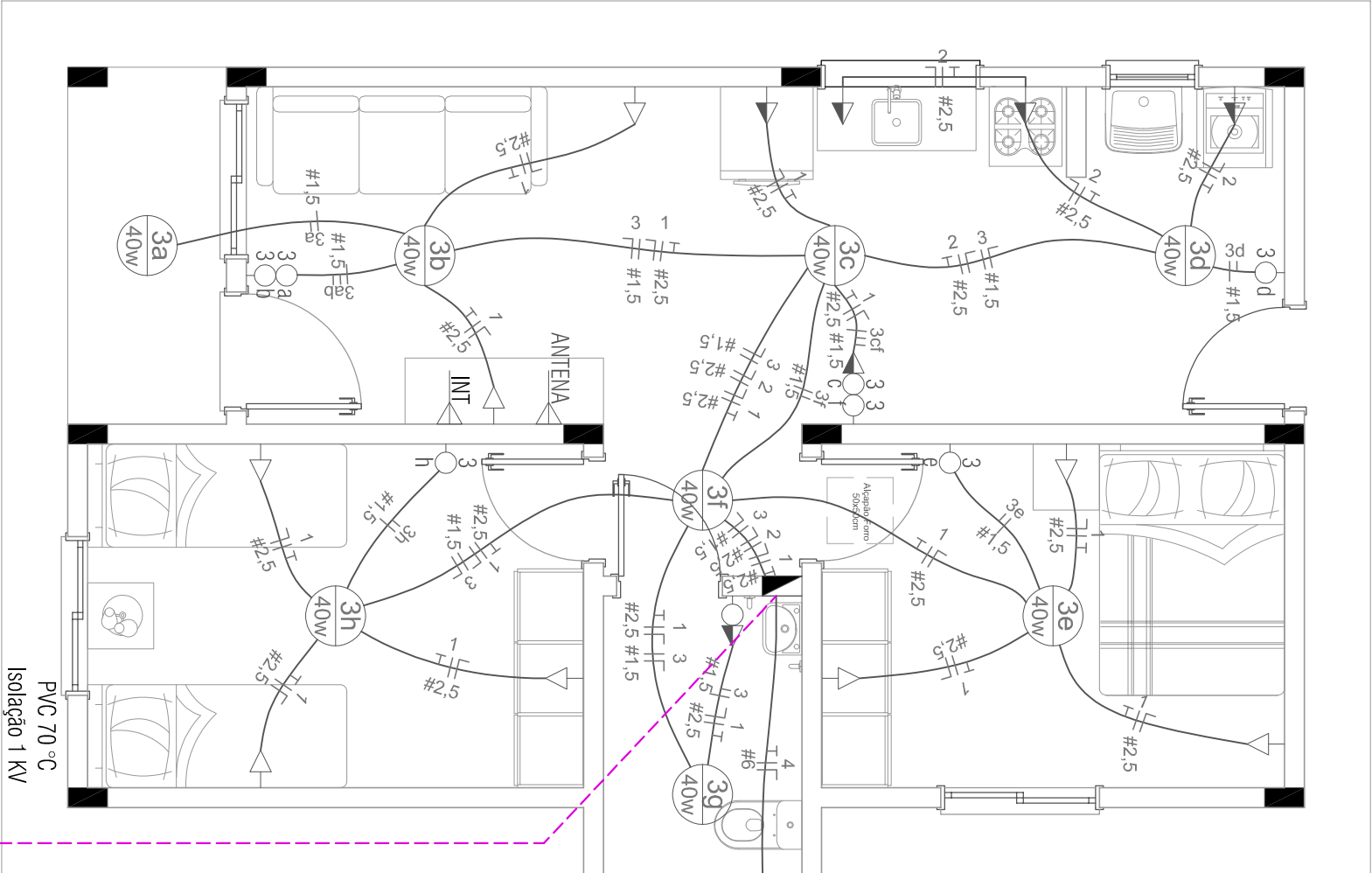
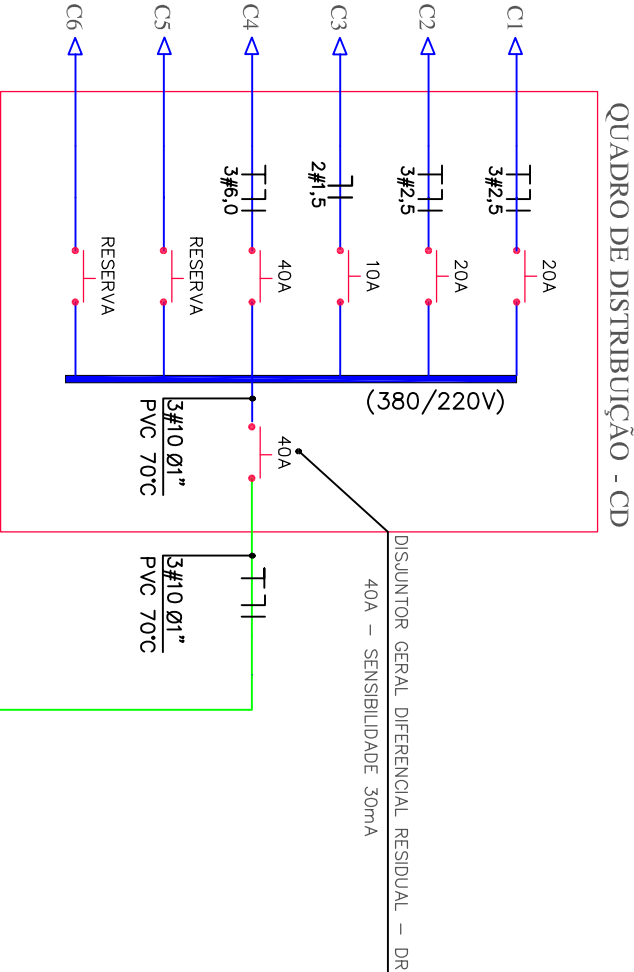


DIAGRAMA UNIFILAR

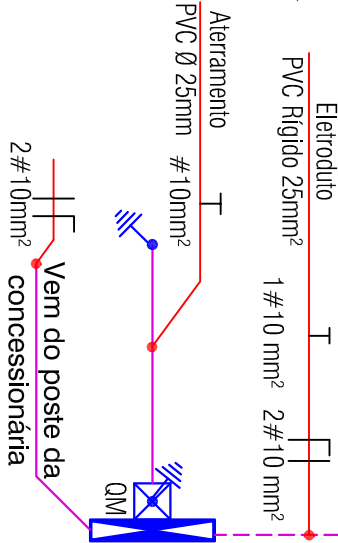
LEGENDA - ELÉTRICO		
SÍMBOLO	DENOMINAÇÃO	ALTURA (m)
→	Tomada Baixa Simples	0,40
→	Tomada Média Simples	1,00
→CH	Tomada Alta Chuveiro 7.500 W	2,10
—○	Interruptor Simples	1,00
▷ANTENA	Tomada Antena Televisão	--
▷INT	Ponto Internet	--
3a 40w	Ponto de luz no teto c/ 1 lâmpada LED	--
▀ CD	Centro de Distribuição	1,50



Planta Baixa Elétrico

Área Total: 55,98m²

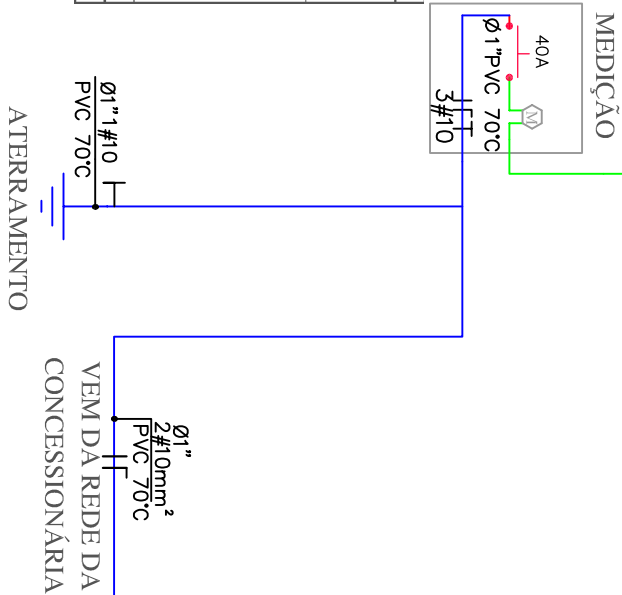
Escala: 1/50



QUADRO DE CARGAS - 380/220V - CD												
C.D. CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (W)					TOMADAS (W)					AR COND. (W)	
	40	80	100	100	200	600	0	0	0	0	1.900	7.500
1	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	8	0	0	11	0	3	0	0	0	0	0	1

NUM. PONTOS	CARGA (CV)	DISJ. (A)	CABO mm²	FASES	ELETROD. mm²
11	1100	1x20A	2,5	R	
3	1800	1x20A	2,5	R	
8	320	1x10A	1,5	R	
1	7500	1x40A	6,0	R	
0	0	Circuito reserva 01			
0	0	Circuito reserva 02			
23	10720	2x40A	10,0	R	25

Disjuntor Diferencial Residual - DR



APROVADO EM:

Prefeitura Municipal de Cacique Doble

MILENA OLIVOTTO

ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RS 284456

CriArte Eng&Arq

Fone: (054) - 9 9921-5845

Data: Outubro/2025

Escala: Indicada

Área Total: 55,98 m²

Prancha: 10

Resp. Técnico:

Cliente:

Resp. Técnico: Engenheiro Civil Vinicius Dutra Flores

CRENSC 118.742-1

Cliente: Município de Cacique Doble - RS

Obra: Projeto de Edificação Residencial Popular

Local: Zona Urbana do Município

Conteúdo: Projeto Elétrico