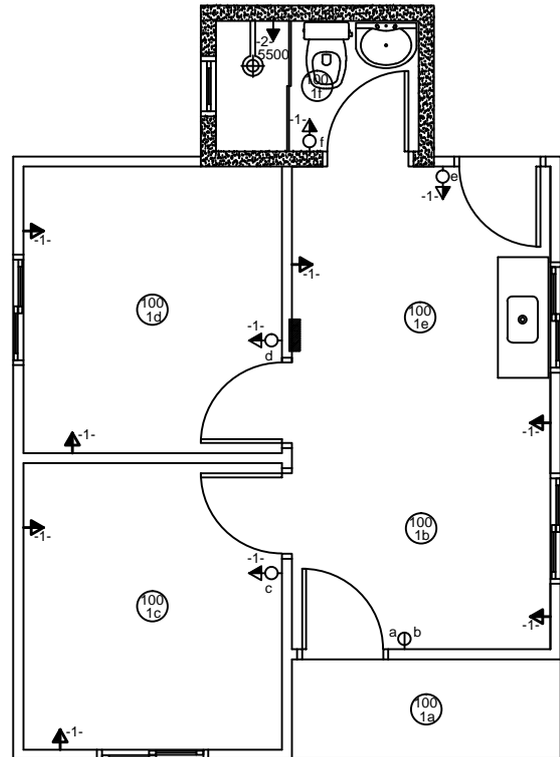


QUADRO DE CARGAS								
CD	CIRCUITO	LÂMPADAS		TOMADAS		DISJUNTOR	CONDUTOR	
		100	180	120	5500			TOTAL (w)
	1	6	-	11	-	1920	25 A	2,5mm ²
	2	-	-	-	1	5500	25 A	6,0mm ²
	3	-	-	14	-	Reserva	-	-
	Total	6	-	11	1	7420		

CONVENÇÕES	
	INTERRUPTOR SIMPLES
	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO
	INTERRUPTOR DUPLO
	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO
	PONTO ANTENA DE TV (A 0,40 m DO PISO)
	TOMADA ALTA (A 2,00 m DO PISO) P/ CHUVEIRO
	TOMADA MÉDIA (A 1,20 m DO PISO OU INDICADA)
	TOMADA BAIXA (A 0,40 m DO PISO)
	INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA
	INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA
	LUMINÁRIA NO TETO
	QUADRO DE DISJUNTORES (H-1,50) - CD



Pontos Elétricos
Escala 1/50

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL



**PREFEITURA
MUNICIPAL DE
MORMAÇO**

PROGRAMA:

HABITAÇÃO POPULAR

CIDADE:

MORMAÇO - RS

CONTEÚDO:

PROJETO ELÉTRICO

DATA:

JUN/2021

ÁREA:

35,85 m²

ESCALA:

1/75

PREFEITURA MUNICIPAL:

PREFEITO: RODRIGO JACOBY TRINDADE

RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO E CONSTRUÇÃO:

ENG. CIVIL CLÉDIO BERTANI - CREA-RS: 174.065

PRANCHA:

04