

NOTAS:
 A- CONDUTORES NÃO COTADOS SÃO 2,5mm²
 B- TOMADAS E PONTOS DE LUZ NÃO ESPECIFICADOS SÃO 100W

5 ELÉTRICO 1


esc 1:20

CONVENÇÕES

	PONTO DE LUZ NO TETO
	ESPERA PARA CHUVEIRO (h=2,20m)
	TOMADA TRIPLA (h=1.30m)
	INTERRUPTOR DUPLO (h=1.30m)
	CONDUTORES, NEUTRO, FASE E RETORNO
	PONTO DE LUZ NA PAREDE (h=2.20 m)

TENSÃO 220V

CIRCUITO	CARGA (W)	PROTEÇÃO	CONDUTORES
1	33	10A	2,5 mm ²
2	5500	50A	4,0 mm ²
3	1900	15A	2,5 mm ²

 GOVERNO DO ESTADO RIO GRANDE DO SUL SECRETARIA DE HABITAÇÃO E REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA	PROGRAMA NENHUMA CASA SEM BANHEIRO- MÓDULO SANITÁRIO PADRÃO		
	TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO: ELÉTRICO 1		PRANCHA: 5/13
	ÁREA CONSTRUÍDA: 3,60m ²	ESCALA: 1/20	DATA: JULHO/2023
	MUNICÍPIO: AAAAA		
RESPONSÁVEL TÉCNICO (A): AAAAA			