



LEGENDA					
○	INTERRUPTOR SIMPLES				
▷	TOMADA ALTA				
▽	TOMADA MÉDIA				
◁	TOMADA BAIXA				
⊕	PONTO DE LUZ NO TETO				

FASES			
R	S	T	
800	1000	1600	
		600	
1600	800		
2400	1800	3200	

CIRCUITO	DESCRIÇÃO	VOLTAGEM (V)	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS (W)	POTÊNCIA TOTAL (W)	FIO (mm²)	PROTEÇÃO (A)
1	Iluminação 1	220	800	-	800	1,5	15
2	Abrigo/hall de entrada/ sanitários	220	-	1000	1000	2,5	15
3	Ar Condicionado	220	-	1600	1600	2,5	15
4	Iluminação 2	220	600	-	600	1,5	15
5	Auditório/palco	220	-	800	800	2,5	15
6	Ar Condicionado	220	-	1600	1600	2,5	15
TOTAL	-	-	700	5000	6400	10	3440



# PREFEITURA MUNICIPAL DE DONA FRANCISCA

Rua do Comércio, 619 - Centro - Dona Francisca/RS

OBRA:	AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE REFERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CRAS		
LOCAL:	RUA DUQUE DE CAXIAS, 686, CENTRO - DONA FRANCISCA/RS		
PROJETO:	CONSTRUÇÃO DE AUDITÓRIO PARA AMPLIAÇÃO DO CRAS	ESCALA:	1/75
TÍTULO:	PROJETO ELÉTRICO, QUADRO DE CARGAS	DATA:	MARÇO/2026
RESPONSÁVEL TÉCNICA:	SAMANTHA DUTRA DAL POZZO ENGENHEIRA CIVIL - CREA/RS 236.298		PRANCHA:  <b>04</b>
PROPRIETÁRIO:	SAUL ANTONIO DAL FORNO RECK PREFEITO MUNICIPAL		