



## PLANTA BAIXA

ESC \_\_\_\_ 1/75

### LEGENDA ELÉTRICO

	Condutores neutro, fase, terra e retorno
	Ponto de tomada de uso geral - 30cm
	Ponto de Tomada de uso geral - 120cm
	Ponto de Tomada de uso específico - 120cm
	Ponto de Tomada de uso específico - 200cm
	Interruptor Simples
	Interruptor Duplo
	Interruptor Chave Hotel
	Central de Distribuição
	Ponto de Lâmpada
	Condutor no teto
	Condutor de parede

### QUADRO DE CARGAS

DEPENDÊNCIA	ÁREA	CD	CIRCUÍTO	TOMADAS		LÂMPADAS			CHUV.	SPLIT	TORN.	FIO	DISJ.	TOTAL	TOTAL/CD
				100W	600W	20W	60W	100W	5.500W	1400W	5.500W	mm2	A	W	W
EDIFICAÇÃO	190,00 m²	1	1					25				1,5	10	2.500	11.700
			2	12	04							2,5	16	3.600	
			3							01		4,0	16	1.400	
			4							01		4,0	16	1.400	
			5							01		4,0	16	1.400	
			6							01		4,0	16	1.400	

## PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VALENTIM

Praça Presidente Tancredo de Almeida Neves, 30, São Valentim - RS - 99640-000

Fones: 54 3373 1224/1507/1246

### PROJETO DE AMPLIAÇÃO DE ESCOLA EM ALVENARIA

ENDEREÇO: ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL PROF. AZÍDIA DOS SANTOS CAPELLARI, RUA WALDEMAR CABRAL VIEIRA, LOTEAMENTO DO PIÁ, SÃO VALENTIM, RS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MATEUS A. ARTUZI  
ENGº. CIVIL - CREA RS 219322

PROPRIETÁRIO:

CLAUDIMIR PANIZ  
PREFEITO MUNICIPAL

## ELÉTRICO

### PLANTA BAIXA E QUADRO DE CARGAS

DATA: AGOSTO/2023

DESENHO: LEONARDO

ESCALA: INDICADA

01/01