



01 PROJETO ELETRICO
ESC.: 1/100

CONFIGURAÇÃO DE PENAS		
Nº FOLHA	ESPESURA	
7	0.10	
7	0.20	
7	0.30	
7	0.40	
7	0.50	
7	0.60	
7	0.20	
7	0.80	
7	1.00	
A3	1 / 100	

LEGENDA

- REFLETOR DE 30W
- PONTO DE SIN. DE ENTRADA E SAIDA DE VEICULOS
- PONTO DE Ventilador na Parede
- PONTO DE LUZ FLUORESCENTE NO TETO 2X32W
- PONTO DE LUZ FLUORESCENTE NO TETO 2X32W
TÊNCIA,B=CIRCUITO E C=COMANDO.
- PONTO DE LUZ INCANDESCENTE NA PAREDE.
- INTERRUPTOR DE UMA, DUAS,TRÊS SEÇÕES
- INTERRUPTOR PARA CHUVEIRO ELÉTRICO
- TOMADA MÉDIA INDUSTRIAL 3P+T (1,30m DO PISO).
- TOMADA BAIXA (0,30m DO PISO).
- TOMADA MÉDIA (1,30m DO PISO).
- TOMADA ALTA (2,20m DO PISO).
- INTERRUPTOR CONJUGADO COM TOMADA
- TOMADA P/ CONDICIONADOR DE AR H =2,00m
- CAIXA DE PASSAGEM NA PAREDE 4x4, 20X20.
- ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE OU PAREDE.
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
- CONDUTORES:FASE,NEUTRO,RETORNO e TERRA
- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 40cmX40cm
- MÓDULO PARA MEDIDORES FIXADO NA PAREDE
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
- REDE LOCAL DE MICRO DESATIVADA
- ELETRODUTO QUE DESCE
- ELETRODUTO QUE SOBE

NOTAS:
-ELETRODUTO NÃO COTADO Ø 1/2"
-OS FIOS DOS RETORNOS SERÃO DE 1,5mm2

ESTADO DE SERGIPE
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREJO GRANDE
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

PROJETO DE REFORMA MERCADO MUNICIPAL MUNICÍPIO DE BREJO GRANDE - SE

ELABORAÇÃO: Argtº Pablo Augusto Bezerra de Almeida ARQUITETO E URBANISTA	PROJETO: ELETRICO	ESCALA: S/ESC	DATA: NOV/2025	ÁREA CONST.: 325,65m²
VISTO: Argtº Fabiana Santos Bruno de Barros ARQUITETA E URBANISTA	DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA DE REFORMA DO MERCADO MUNICIPAL	REVISÃO: 005 - PABLO		FOLHA: <div>01/01</div>
APROVAÇÃO: Engº Pedro Antonio Bastos ENGENHEIRO CIVIL	ARQUIVO: PDOARQ001.dwg			