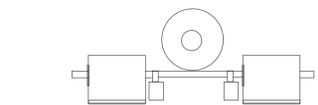


○ DETALHE DO POSTE
S/ Escala



○ DETALHE DA FIXAÇÃO
S/ Escala

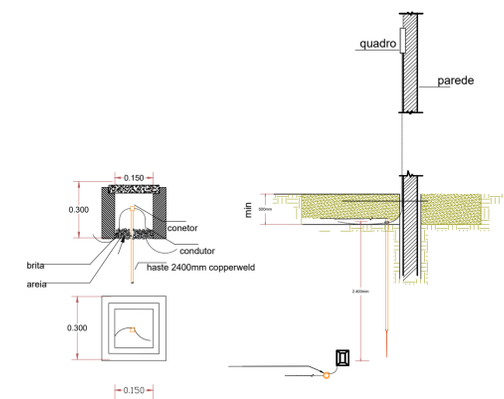
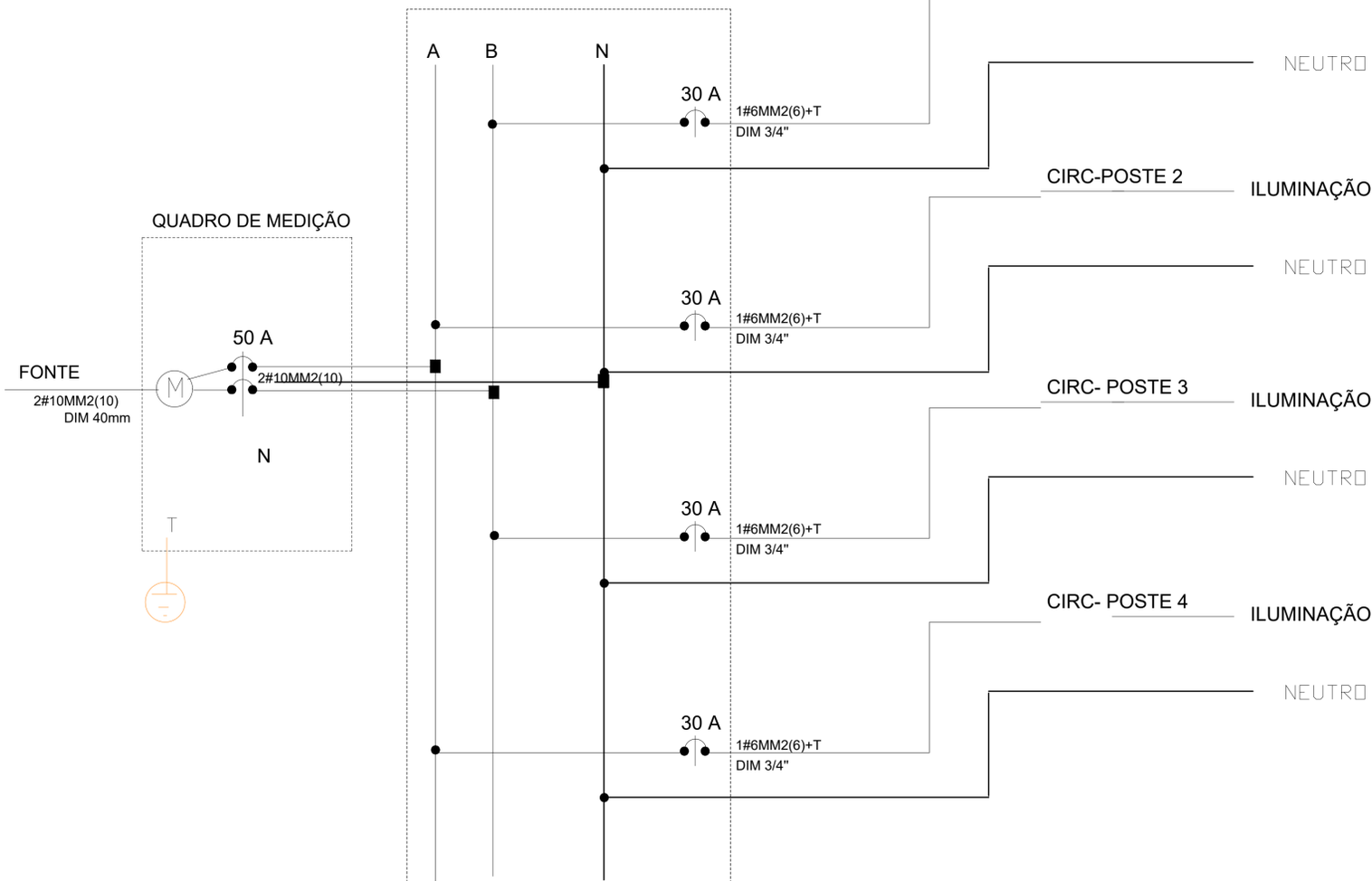


LEGENDA

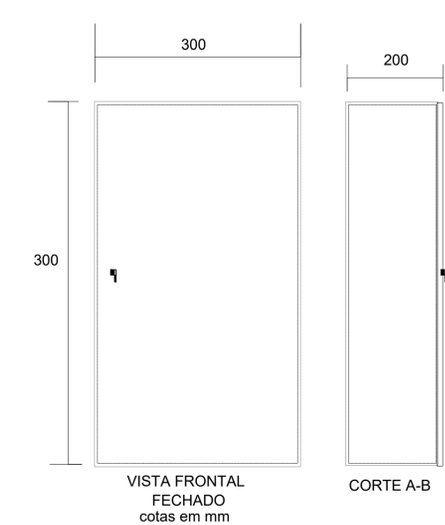
- CAIXA DE PASSAGEM 400X400X400MM
- CONJUNTO:REFLETOR/CANTONEIRA/REATOR
- POSTE METÁLICO 9M -CIRCULAR
- CONDUTOR INSTALADO EM ELETRODUTO
- QD01 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
- QUADRO DEMEDICÃO-COELBA

PREFEITURA MUNICIPAL PALMAS DE MONTE ALTO		
PROJETO ELÉTRICO		
ASSUNTO DIAGRAMA DETALHES	DATA 24/01/2024 REVISÃO R00	PRANCHA 01/02
NOME OBRA CONTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA E. M. COSTA E SILVA		ESCALA INDICADA
LOCALIZAÇÃO POVOADO DE CASA VELHA PALMAS DE MONTE ALTO-BA		
PROPRIETÁRIO MUNICÍPIO DE PALMAS DE MONTE ALTO		
ÁREAS ÁREA CONSTRUÇÃO ÁREA TERRENO		1.176,00 m²
APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES		
PROPRIETÁRIO MUNICÍPIO DE PALMAS DE MONTE ALTO <small>CPF: 13.982.890/0001-47</small>	PROFISSIONAL ROGACIANO PEREIRA DE CASTRO NETO <small>ENGENHEIRO CIVIL CREA BA 300103968A</small>	

QUADRO GERAL DE DISTRIBUIÇÃO -

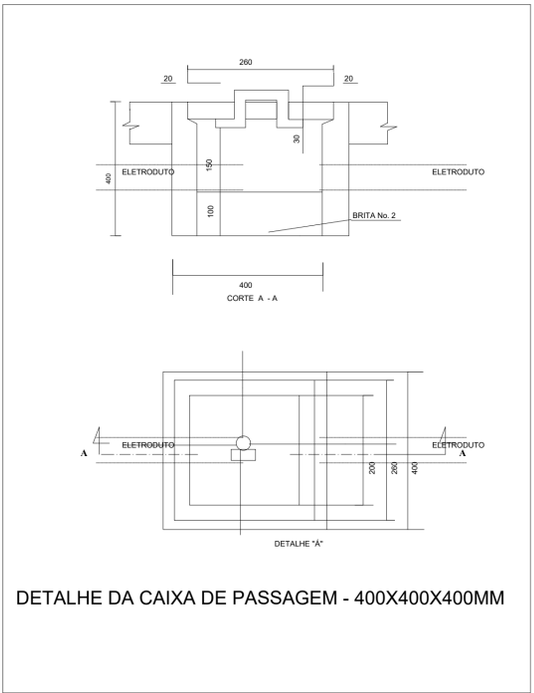
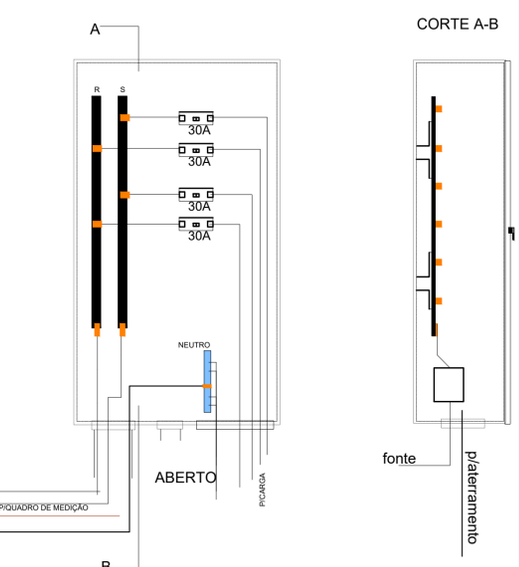
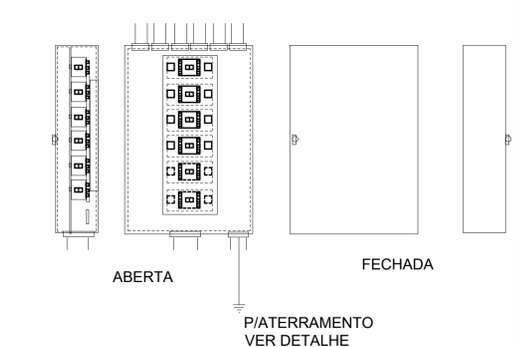


ATERRAMENTO (DETALHE)



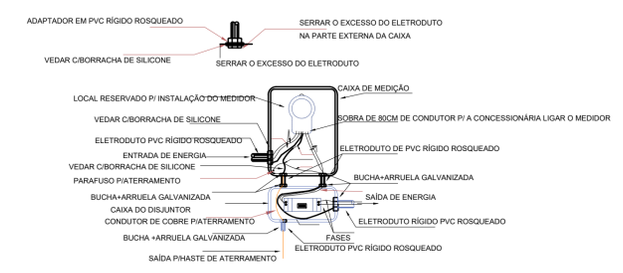
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO S/ Escala

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ATÉ 06 DISJUNTORES MONOPOLARES



DETALHE CAIXA DE PASSAGEM S/ Escala

DIAGRAMA UNIFILAR S/ Escala



INSTALAÇÃO DO DISJUNTOR NA CAIXA DE MEDIÇÃO

DETALHE CAIXA POLICARBO S/ Escala

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- 1 - TENSÃO SECUNDÁRIA DE OPERAÇÃO: 440-220V
- 2 - CONDUTORES DE COBRE ISOLADO 0,6/1kV
- 3 - ELETRODUTO PVC ANTI-CHAMA-RÍGIDO
- 4 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO -400W/220V
- 5 - POSTE METÁLICO CIRCULAR DE 9M

**PREFEITURA MUNICIPAL
PALMAS DE MONTE ALTO**

PROJETO ELÉTRICO

ASSUNTO DIAGRAMA UNIFILAR DETALHES	DATA 24/01/2024	PRANCHA 02/02
	REVISÃO R00	

NOME OBRA
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA E. M. COSTA E SILVA

LOCALIZAÇÃO
POVOADO DE CASA VELHA
PALMAS DE MONTE ALTO-BA

PROPRIETÁRIO
MUNICÍPIO DE PALMAS DE MONTE ALTO

ÁREAS
ÁREA CONSTRUÇÃO 1.176,00 m²
ÁREA TERRENO

APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES

PROPRIETÁRIO MUNICÍPIO DE PALMAS DE MONTE ALTO CPF: 13.982.890/0001-47	PROFISSIONAL ROGACIANO PEREIRA DE CASTRO NETO ENGENHEIRO CIVIL CREA BA 300103968A
--	--