



LISTAGEM DE INDICAÇÕES – SE 75kVA	
01	CRUZETA DE CONCRETO TIPO "T" 1900mm
02	CHAVE FUSIVEL 15kV/300A – 10kA BASE C
03	TRANSFORMADOR DE FORÇA A ÓLEO 75kVA 13,8kV – 380/200V
04	CAIXA DE MEDIÇÃO EM BAIXA TENSÃO PARA SUBESTAÇÃO 75kVA – PADRÃO EQUATORIAL/MA
05	CABO DE COBRE NU 50mm ² PARA ATERRAMENTO
06	PINGADEIRA DE CONCRETO ARMADO 2% DE INCLINAÇÃO
07	GANCHO OLHAL, PARAFUSO OLHAL, PARAFUSO CABEÇA QUADRADA Ø16x250mm
08	ISOLADOR DE SUSPENSÃO POLIMÉRICO
09	BASTÃO PARA CHAVE FUSIVEL COM ELO FUSIVEL 3H
10	PARA-RAIOS ØXØX DE ZINCO 12kV, 10kA
11	SUORTE TIPO CANTONEIRA PARA TRANSFORMADOR DE 75kVA
12	CABO COBRE ISOLAÇÃO TERMOFICA 0,6/1w – XLPE 3Ø35(35) mm ²
13	FITA PERFURADA AÇO GALVANIZADO 19mm
14	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T, 11/600 (m/ga)
15	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO 50 (2)7mm(ga)
16	DISJUNTOR TRIPOLAR CAIXA MOLDADA 125A, 10 kA
17	COMPARTIMENTO PARA MEDIDOR E CHAVE DE AFERIÇÃO – CONCESSIONÁRIA EQUATORIAL/MA
18	COMPARTIMENTO PARA ABRIGO DE TC'S DE MEDIÇÃO – CONCESSIONÁRIA EQUATORIAL/MA
19	CURVA 90° AÇO GALVANIZADO 50 (2)7mm(ga)
20	HASTE DE AÇO COBRADA ALTA CAMADA Ø5/8"x2400mm
21	CONECTOR CUNHA HASTE CABO
22	CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO PVC COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO
23	CURVA 180° OU CAPACETE AÇO GALVANIZADO 50 (2)7mm(ga)
24	ALÇA PRÉ-FORMADA PARA CABO ALUMÍNIO 1/0
25	CABO DE ALUMÍNIO 1/0

SE 75 kVA ESCOLA MUNICIPAL ALDEBARÃ	
PRANCHA 01/02	
PROJETO ELÉTRICO FASE PROJETO PROJETO EXE	
REVISÃO 00 ESCALA INDICADA DATA 09/12/2025 ARQUIVO CAD	
ENDEREÇO DA OBRA: Rua Pedro Maranhão, S/N, esquina com Rua Juazeiro, Vila Maranhão Apilândia - MA	
DIMENSÃO DA FOLHA A4	
CONTATOS: (081) 99170-1307 E-MAIL: (081) 99170-2810 ENDEREÇO: Rua Pedro Maranhão, S/N, esquina com Rua Juazeiro, Vila Maranhão, Apilândia - MA	
COLABORAÇÃO/REVISÃO Pessoa Técnica: Engenheiros Assessoria	