

SIMBLOGIA	DESCRIÇÃO
	TRANSFORMADOR EM POSTE EXISTENTE
	TRANSFORMADOR EM POSTE A RETIRAR PROJETADO
	TRANSFORMADOR EM POSTE A IMPLANTAR PROJETADO
	TRANSFORMADOR EM POSTE A SUBSTITUIR PROJETADO
	CHAVE FUSÍVEL COM ABERTURA EM CARGA A IMPLANTAR PROJETADO
	CHAVE FUSÍVEL SEM ABERTURA EM CARGA A IMPLANTAR PROJETADO
	CHAVE FUSÍVEL COM ABERTURA EM CARGA EXISTENTE
	CHAVE FUSÍVEL SEM ABERTURA EM CARGA EXISTENTE
	ATERRAMENTO PROJETADO
	ATERRAMENTO EXISTENTE
	PARA-RAIOS PROJETADO
	PARA-RAIOS EXISTENTE
	ESTRUTURA DE REDE DE MÉDIA TENSÃO AÉREA EM POSTE DUPLO "T" A RETIRAR. XX – TIPO DE ESTRUTURA DE MÉDIA TENSÃO AÉREA ESF – ESFORÇO DO POSTE DUPLO T HH – ALTURA DO POSTE DUPLO T
	ESTRUTURA DE REDE DE MÉDIA TENSÃO AÉREA EM POSTE DUPLO "T" EXISTENTE OU PROJETADO. XX – TIPO DE ESTRUTURA DE MÉDIA TENSÃO AÉREA ESF – ESFORÇO DO POSTE DUPLO T HH – ALTURA DO POSTE DUPLO T
	POSTE PREMOLDADO DUPLO T, A RETIRAR
	POSTE PREMOLDADO DUPLO T, EXISTENTE
	POSTE PREMOLDADO DUPLO T, PROJETADO
	REDE DE DISTRIBUIÇÃO PRIMÁRIA AÉREA CONVENCIONAL EM CABO NU EXISTENTE 13,8 kV

ASSINATURAS:	
PROPRIETÁRIO(A) :	
AUTOR DO PROJETO :	 JOSÉ FERREIRA DE AGUIAR NETO CREA – MA 112046177-4
ENGº. RESPONSÁVEL :	 JOSÉ FERREIRA DE AGUIAR NETO CREA – MA 112046177-4
CLIENTE:	
HOSPITAL MUNICIPAL DE AÇAILÂNDIA AÇAILÂNDIA -MA	
TÍTULO:	FOLHAS:
ELÉTRICA	02/04
EMPREENHIMENTO:	REVISÃO:
CLIENTE: Prefeitura Municipal de Açailândia ENDEREÇO: Rua 10 de Outubro S/N, Getal.	0
CONTEÚDO:	TIPO DE PROJETO:
ELÉTRICA PLANTA DE SITUAÇÃO – HMA	HOSPITALAR
	ETAPA DO PROJETO:
	EXECUÇÃO
	ESCALA:
	1 : 500
	DATA:
	20/05/2022
	COLABORADOR:
	ARQUIVO: