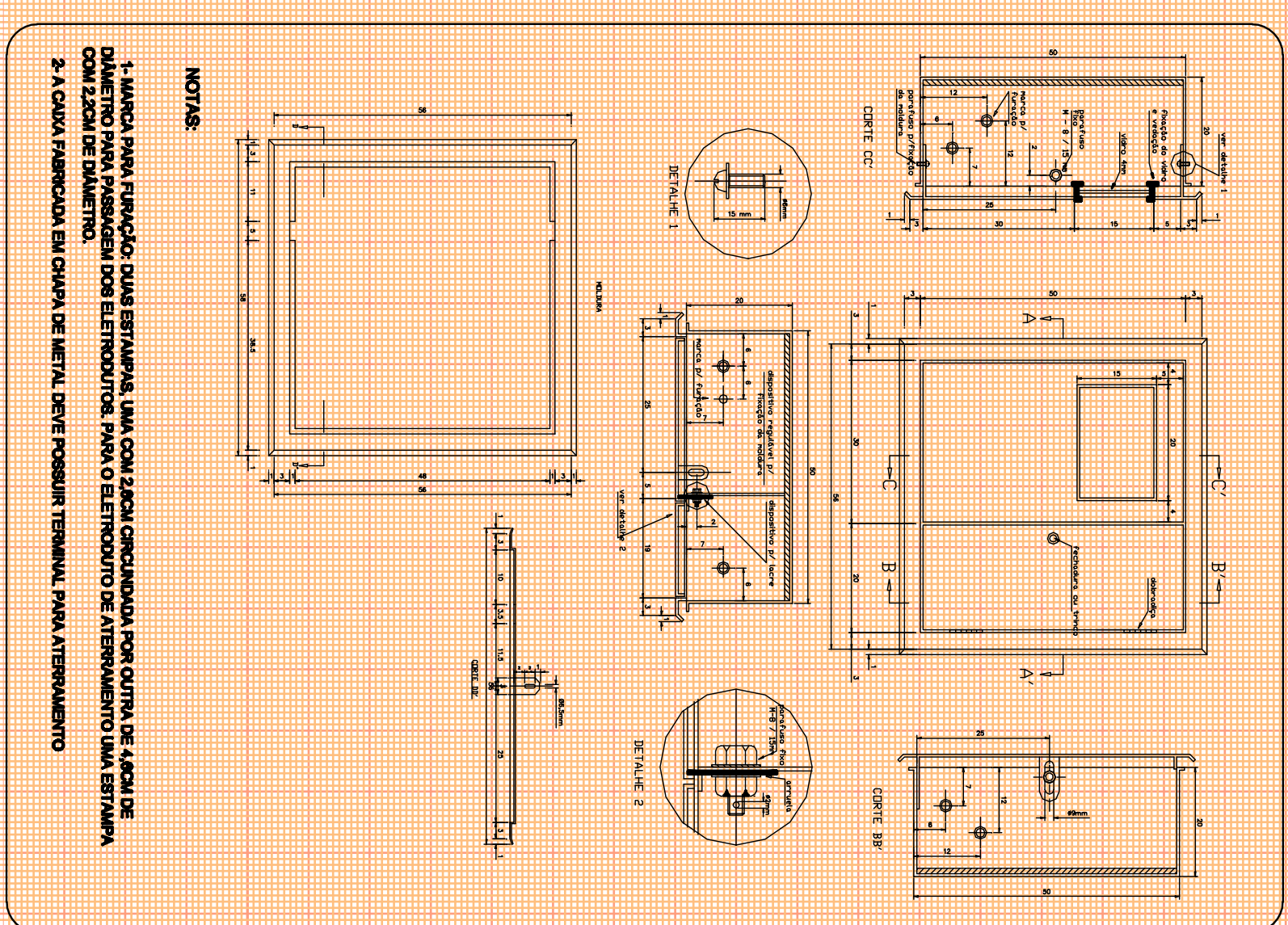
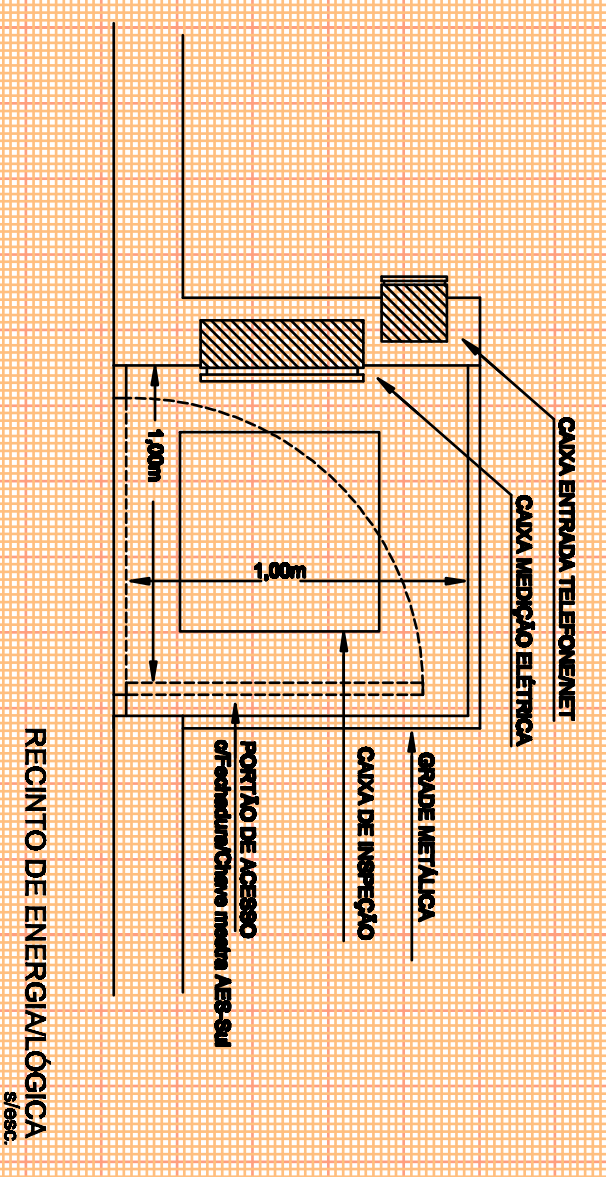
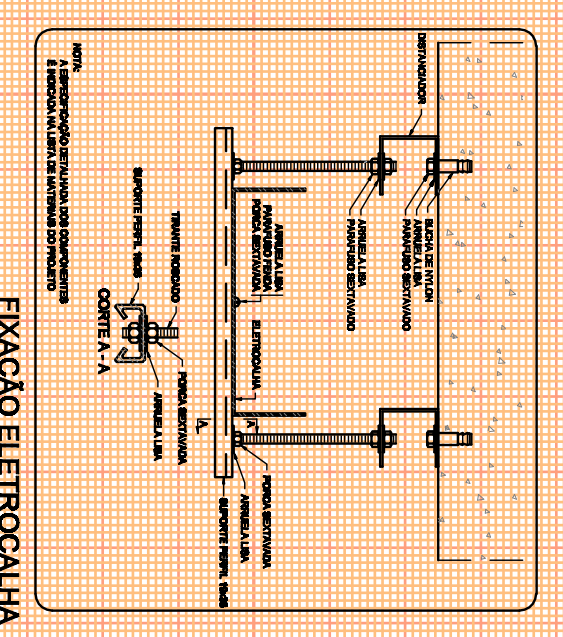
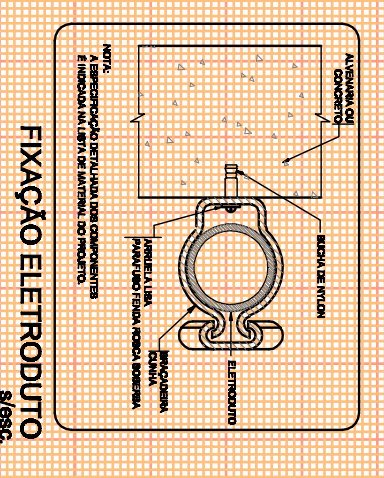
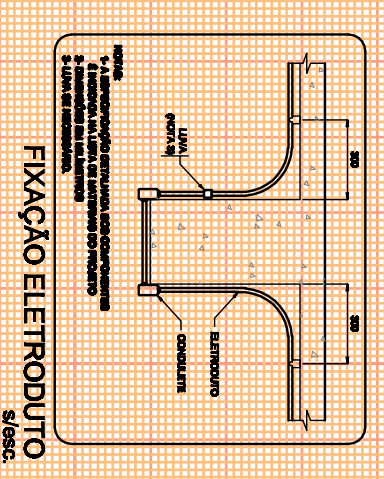
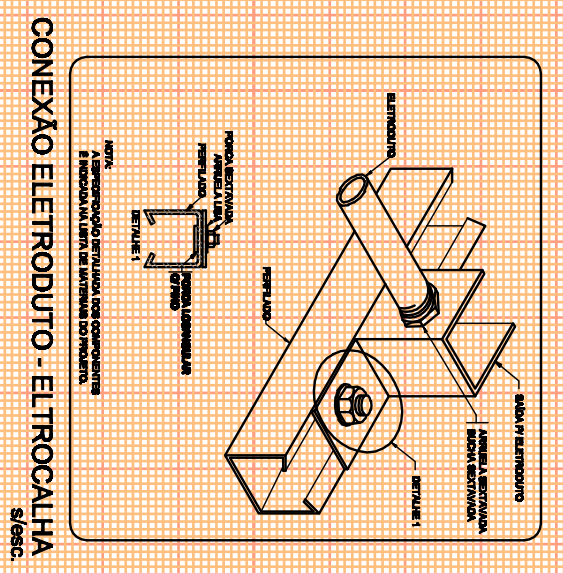


NOTAS:
 1- A ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES É INDICADA NA LISTA DE MATERIAIS DO PROJETO
 2- QUANTO ÀS CONDIÇÕES DE INSTALAÇÃO DE SERVIDORES A SAÍDA DE LOCAL DE CONEXÃO DE 3- DIMENSIONES EM CENTÍMETROS.



NOTAS:
 1- CAIXA PARA MEDIÇÃO DAS ESTRIBOS, LIGA COM 2ª ZONA DE PROTEÇÃO POR OUTRA DE LIGAÇÃO DE DIÂMETRO PARA PASSAGEM DOS ELETRODUTOS. PARA O ELETRODUTO DE ATERRAMENTO LIGA ESTRIBOS COM 2,2CM DE DIÂMETRO.
 2- A CAIXA FABRICADA EM CHAPA DE METAL DEVE POSSUIR TERMINAL PARA ATERRAMENTO

CAIXA DE MEDIÇÃO
 50x60



Proprietário	MUNICÍPIO DE SANTA MARIA - CNPJ: 08.468.390/0001-00		
Responsável Projeto	Eng. Civil Edson Alberto Rezzonighi CREATRS 48.490-D		
Assinatura	PROJETO ELÉTRICO	Área	Data
	LOTE 01 - 03 - EMEI ANGELA TOMAZZETTI	237,94m²	JAN 2015
Endereço	Rua Francisco Figueredo, n.º 458, Vila Tomazzetti - cidade Santa Maria/RS		
Definido	DEFINIAVIMENTO		
Indicada	INDICADA		
			02 / 02