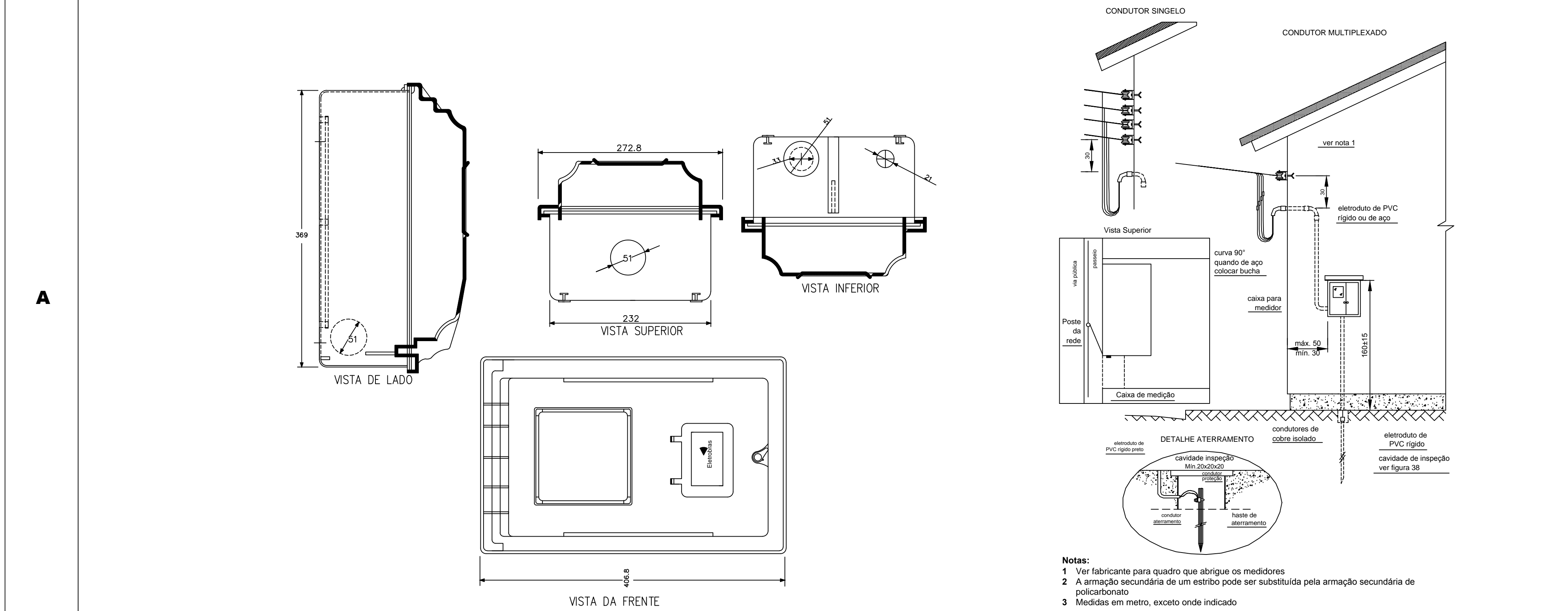


01 PLANTA BAIXA - DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA
Escala 1/50

FIGURA 1- ENTRADA DE ENERGIA COM MEDIÇÃO INSTALADA EM PAREDE LATERAL, CASA NO ALINHAMENTO



02 DETALHAMENTO - QUADRO
Escala S/ESC.

03 DETALHAMENTO - ENTRADA DE ENERGIA
Escala S/ESC.

- NOTAS:
1. É de inteira responsabilidade do cliente toda as instalações deste projeto.
 2. Toda alteração de execução deverá ser comunicado ao projetista responsável pelo o projeto.
 3. Deve-se seguir as normas NBR5444 para eletroduto e fiação.
 4. Fica o projetista isento de qualquer responsabilidade sobre qualquer mudança, sem a devida comunicação prévia.
 5. Todas tubulações não indicada considera Ø3/4"
 6. Seguir as normas para aterramento dos quadros de energia
 7. Haste de aterramento copeweld 2,40mxØ16,0mm de bronze
- Dados das caixas de medição 1. Cor cinza claro ou bege claro.
1. Material da caixa em noryl e tampa em policarbonato.
 2. Fabricação, inspeção e ensaios conforme ETD. 11 / 97 Rev. 1.

LEGENDA:

	- Fluorescente 16W
	- Fluorescente 20W
	- Fluorescente 20W na parede
	- Fluorescente 2x20W
	- Fluorescente 2x40W
	- Fluorescente 40W
	- Fluorescente 40W na parede
	- Interruptor de duas seções
	- Interruptor de uma seção
	- Tomada 130cm
	- Tomada 200cm
	- Tomada baixa 30cm
	- Tomada no piso
	- Tomada para Ar Condicionado 10000 Btu's
	- Tomada para Ar Condicionado 12000 Btu's
	- Tomada para chuveiro
	- Quadro Geral de luz e força
	- Quadro Parcial de luz e força
	- Caixa de Passagem
	- Caixa de Passagem no piso
	- Disjuntor a seco - DIN 10A 1P
	- Disjuntor a seco - DIN 125A 3P
	- Disjuntor a seco - DIN 16A 1P
	- Disjuntor a seco - DIN 20A 1P
	- Disjuntor a seco - DIN 25A 1P
	- Disjuntor a seco - DIN 32A 1P
	- Disjuntor a seco - DIN 50A 3P
	- Disjuntor a seco - DIN 63A 3P
	- Disjuntor a seco - DIN 70A 3P
	- Eletroduto no Piso
	- Eletroduto no Teto
	- Neutro, Fase, Retorno, Terra

Aprovação:



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA
Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Obras - SEDUO

PROJETO ELÉTRICO DE BAIXA TENSÃO

Título: Obras: Unidade Básica de Saúde - 3 Equipes

Localização: Bairro Planalto, Arapiraca - AL

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12.188653/0001-58

Projeto

Responsável Técnico

Dados do Projeto:

Área da Cobertura 647,25m²
Área Construída 581,43m²

Assento:

Planta Baixa - Distribuição / Detalhamento quadro / Detalhamento entrada

Desenho: SEDUO

Data: 12/2017

Escala: Indicada

Plancha Nº:

01/02