



Legenda de condutas - Interior	Legenda - Exterior
Elétrica	2 Tomadas médias a 0,30m do piso
Tubo	2 Tomadas médias a 1,10m do piso
Alta	Calha 2x4" de amianto
Média	Calha de passagem 100x100x60 a 2,80 do piso
Baixa	Calha de passagem 300x300x300 no piso
Estância (Alimentação)	Estância de serviço
Diário	Interceptor simples 2 bacias - 1,20m do piso
Tubo	Interceptor simples 3 bacias - 1,20m do piso
Piso	Interceptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
Piso	Interceptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso
Estância (Postos)	Ponto genérico de luz 30W
	Ponto genérico de luz 400W
	Ponto de luz 180W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Rail Fotométrico
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada alta a 2,80m do piso

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA

Secretaria Municipal de Infraestrutura

Projeto de Instalações Elétricas

Trabalho em:

CENTRO DE REFERÊNCIA DA ASSISTÊNCIA SOCIAL - CRAS

Localização:

Rua Pedro Tertuliano, Bairro Planalto, Arapiraca - AL

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12198663/0001-58

Valmir Rodrigues de Albuquerque Filho
CREA/AL - 027103/0841

Dados do Projeto:

ÁREA DO TERRENO: 2.024,00m²
ÁREA CONSTRUÍDA: 381,00 m²
ÁREA DE COBERTA: 423,00m²

Assunto:

Planta Baixa - Alimentação e Postes

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Prancha Nº:

Desenho:

SEMINFRA

Data:

18/04/2024

Escala:

Indicada

2 / 4