



| Legenda de condutos - Inferior | |
|--------------------------------|--|
| Pluvial | |

| Legenda - Inferior | |
|----------------------------------|--|
| Caixa de areia pluvial - simples | |
| Cap | |
| Junção simples | |

- Notas:
1. UTILIZAR TUBULAÇÃO PERFURADA NO INTERIOR DAS QUADRAS;
 2. O ESQUEMA DE DRENAGEM DEMONSTRADO SÓ DEVERÁ SER EXECUTADO ABAIXO DE UMA GRAMA SINTÉTICA PERFURADA CAPAZ DE DRENAR A ÁGUA, NÃO SENDO PERMITIDA A UTILIZAÇÃO DE GRAMAS IMPERMEÁVEIS DO TIPO ESCOAMENTO LATERAL.
 3. TODAS AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS DEVERÃO TER DECLIVIDADE, TENDO EM VISTA REDUZIR O RISCO DE FORMAÇÃO DE BOLHAS DE AR NO SEU INTERIOR.
 4. TUBOS ENTERRADOS DEVERÃO SER ASSENTADOS EM TERRENO RESISTENTE OU SOBRE BASE APROPRIADA, LIVRE DE DETRITOS OU MATERIAIS PONTIAGUDOS. O FUNDO DA VALA DEVE SER UNIFORME E PARA TANTO, DEVE SER REGULARIZADO UTILIZANDO-SE AREIA OU MATERIAL GRANULAR.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA

Secretaria Municipal de Infraestrutura

Drenagem de Águas Pluviais

Título/ Obra: PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PARQUE CECI CUNHA, R. DELMIRO GOLVEIA, ARAPIRACA-AL

Localização: Arapiraca - AL

Proprietário/ Responsável:
Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12198693/ 0001-58

Valmir Rodrigues de Albuquerque Filho
CREA/AL - 0215091841

Dados do Projeto: 2 Campos Society
1 Quadra de Areia

Assunto: Layout Geral

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Prancha Nº:

Desenho: SEMINFRA

Data: 23/10/2023

Escala: Indicada

1 / 4