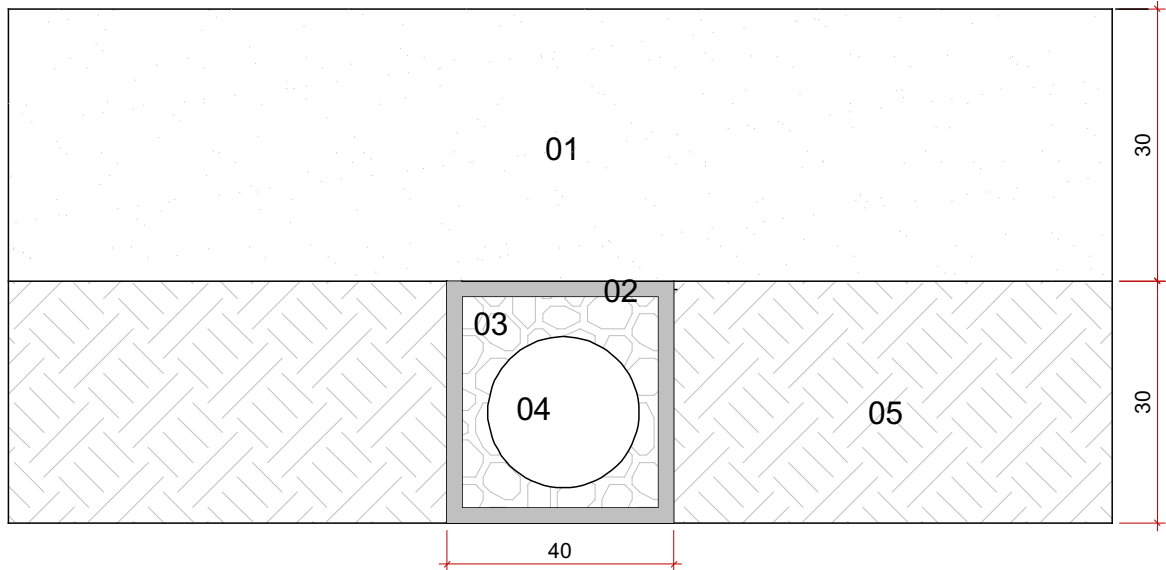


Detalhe SAN-3
Escala 1:100



- 01 - Areia
02 - Manta Geotextil
03 - Brita
04 - Tubo PVC perfurado
05 - Solo Natural

Lista de materiais - Quadra de Areia	
Pluvial	
Caixas de Passagem	
Caixa de areia pluvial sem grelha	
CA- 60x60cm	2 pc
PVC Drenagem	
Tubo PVC corrugado perfurado p/ drena	
100 mm	61.02 m
150 mm	21.69 m
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
100mm - 4"	32 pc
150mm - 6"	19 pc
Cap	
100 mm	16 pc
150 mm	2 pc
Junção simples	
150 mm - 100 mm	16 pc
Luva simples	
150 mm	4 pc
Tubo rígido c/ ponta lisa	
150 mm - 6"	17.25 m

- NOTAS:
1. UTILIZAR TUBULAÇÃO PERFORADA NO INTERIOR DAS QUADRAS;
 2. O ESQUEMA DE DRENAGEM DEMONSTRADO SÓ DEVERÁ SER EXECUTADO ABAIXO DE UMA GRAMA SINTÉTICA PERFORADA 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.
 5. COTAS EM CENTÍMETROS



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

Válmir Rodrigues de Albuquerque Filho
CREA/AL - 0215091841

Dados do Projeto: 2 Campos Society
1 Quadra de Areia

Assunto: Quadra de Areia

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Desenho: SEMINFRA

Data: 23/10/2023

Escala: Indicada

Prancha Nº:

4 / 4