



Av. Dr. Acúrcio Torres

AVENIDA DR. ACÚRCIO TORRES

LEGENDA

PISO EM BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO VERMELHO

PISO EM BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO CINZA

POSTE EXISTENTE

POSTE PROJETADO, PADRÃO SECONSER / PMN

ÁRVORE

BANCO

GOLA DA ÁRVORE

RALO EXISTENTE

TRAVESSIA EM TUBULAÇÃO EXISTENTE

DIREÇÃO DA INCLINAÇÃO DO PISO

TUBULAÇÃO PROJETADA

FLUXO D'ÁGUA

CANALETA RETANGULAR PROJETADA

CAIXA DE PASSAGEM DE REDE DRENAGEM PLUVIAL PROJETADA

POÇO DE VISITA DE REDE DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO EXISTENTE

NOTAS

1– Todas as medida em metros.
2– Cotas em acabado.
3– Quando houver divergência entre a cota e o desenho, prevalece a medida da cota.
4– Confirmar medidas no local.

00		mai/2022			Emissão inicial
Emissão	Tipo	Data	Revisado por	Resp. Técnico	Descrição

Projeto:
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

Coordenador Geral da UGP:
DIONÉ M. MARINHO CASTRO

Coordenador Técnico da UGP:
RENATO E. DA S. CARRASCO

Coordenador do Projeto/Responsável Técnico:

Componente:
SUSTENTABILIDADE

Disciplina:
ENGENHARIA

Assinaturas:

Coordenadora geral -DIONÉ MARIA MARINHO CASTRO

Coordenador do projeto e responsável Técnico -RENATO ESTEBAN DA SILVA CARRASCO

Equipe:
LUIZA BEATRIZ SANTOS E MÔNICA ROCHA

Data:
16/05/2022

Escala:
1/250

N° da Prancha:
1/3

Arquivo Digital: PMN-UGPCAF-PB-DRE-IAC-001-00

Titulo:
DRENAGEM PLUVIAL - COMUNIDADE ACÚRCIO TORRES