



NOTAS:

1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

CONVENÇÕES

AP

Agua Pluvial

BL

Boca de Lobo

MC

Manilha de Concreto

MBV

Manilha de Barro Vitrificada

PVC

Policloreto de Vinila

PVP

POÇO de VISITA ÁGUA PLUVIAL

PVE

POÇO de VISITA ESGOTO

SENTIDO FLUXO

CAIXA EXISTENTE

GRELHA

REDE EXISTENTE

BOCA DE LOBO

SAIDA D' ÁGUA

CAIXA PROJETADA

DRENAGEM PROJETADA

CÓRREGO

REDE EGOTO PROJETADA

SUB-BACIAS

REDE DESATIVADA

LOCALIZAÇÃO

NOTAS GERAIS

1 COTAS EM METROS

2 CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

3 ESCALA 1/500

OBSERVAÇÕES:

-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;

-NÃO UTILIZE ESCALA SOBRE PAPEL;

-EM CASO DE CONFLITO DE COTAS, PREVALECE A DO DESENHO DE MAIOR ESCALA;

-EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE SEMPRE O RESPONSÁVEL TÉCNICO;

-REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA DESENHO ESTÁ PROIBIDA; DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS DE ACORDO COM A LEI FEDERAL 9.610 DE 19 FEVEREIRO DE 1998.

REPRESENTANTES:

ANTONIO DUARTE DE ALVARENGA

SOCIOPROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

TOPOSAN

TOPOGRAFIA E SANEAMENTO

DIRETORIA RESPONSÁVEL :

UNIDADE VENDA NOVA

PROJETO

MICRODRENAGEM

ETAPA

006001-00244-VEN-PE-DRG-000-PJ-0001 (1).dwg

ARQUIVO

Harley Cavalcante Rodrigues Moreira

Engº Civil - CREA MG180.914/D

FOLHA:

01/08

DATA:

04/2023

