



OBSERVAÇÕES

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- 1- OS ELEMENTOS PODERÃO SER DESLOCADOS EM FUNÇÃO DE EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS EXISTENTES NO LOCAL. DEVERÁ SER AVALIADO ANTES DA EXECUÇÃO.
- 2- INTERFERÊNCIAS PASSÍVEIS DE DESLOCAMENTOS DOS ELEMENTOS DE DRENAGEM SÃO INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS DIVERSAS (ÁGUA LUZ, ESGOTO OU GÁS) E INTERFERÊNCIAS EXTERNAS COMO PORTÃO DE GARAGEM.
- 3- A DECLIVIDADE MÍNIMA DO TRECHO NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 1%.
- 4- O COBRIMENTO MÍNIMO DA REDE DE DRENAGEM DEVERÁ SER 80CM, QUANTO EM VIAS PÚBLICAS.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL				25/08/2023

TIPOS DE EMISSÃO	A - PRELIMINAR B - P/ APROVAÇÃO C - P/ CONHECIMENTO	D - APROVADO E - P/ CONSTRUÇÃO F - "AS BUILT"	G - CANCELADO
DRENAGEM PLUVIAL BAIRRO SÃO GERALDO			
BAIRRO SÃO GERALDO - LAGOA SANTA / MG			

REALIZAÇÃO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA

RUA SÃO JOÃO, Nº 290 - BAIRRO CENTRO
LAGOA SANTA - MG - CEP: 33400-000
TEL.: (73) 3868-1360

PROJETO DE DRENAGEM

AUTORIA DO PROJETO:

CONTRATANTE DO PROJETO:

JUSCELINO RODRIGUES MARIANO
CREA - 103.235/0

RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE

DATA:
AGOSTO/2023

ESCALA:
INDICADA

CÓDIGO:
PRJ-DRE

TÍTULO DOS DESENHOS:
PLANTA BAIXA - REDES
PERFIL

PRANCHAS:
01/**02**

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM ORDEM EXPRESSA DO AUTOR.

TÍTULO DOS DESENHOS: