



LEGENDA

GREIDE PROJETADO

REDE PROJETADA

estoca

DISTÂNCIA (m)

DECLIV. DO GREIDE (m/m)

L=COMPRIMENTO (m)

i=DECLIVIDADE (m/m)

D=DIÂMETRO (m)

Q=VAZÃO (l/s)

V=VELOCIDADE (m/s)

NOTAS

1 - AS COTAS DOS TAMPÕES INDICADOS NO PERFIL DA REDE, DEVEM SER ADEQUADAS DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA COM GREIDE FINAL EFETIVAMENTE IMPLANTADO.

2 - QUANDO NÃO ESPECIFICADO, A CLASSE DO TUBO SERÁ PA-1.

NORMAS

-MANUAL DE DRENAGEM DE RODOVIAS. PUBLICAÇÃO IPR-724. DNIT 2006.

- PMSB - PLANOMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO.NITERÓI.2015.

REV.	DATA	TIPO	POR	
1	21/02/2020	E	DB	REVISÃO GERAL
0	17/12/2019	E	DB	EMIÇÃO INICIAL

PREFEITURA

NITERÓI

EMUSA

PCE

Projetos & Consultorias de Engenharia

TÍTULO

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO DO ENGENHO DO MATO

PROJETO EXECUTIVO DREN_PERFIL_1003_PERFIS

RESPONSÁVEL

DATA

PROJ. CARLOS DE LUIZ VASCONCELOS BARBOSA - CREA 19030011-AU

17/12/2019

APROV.

17/12/2019

ESCALA

Nº DA PRANCHA

1:1000

03

Nº DESENHO

DREN_PERFIL_1003_EM

Projeto Executivo de Drenagem e Pavimentação do Bairro do Engenho do Mato

Projeto Executivo DREN_PERFIL_1003_PERFIS

17/12/2019

17/12/2019

1:1000

03

Nº DESENHO

DREN_PERFIL_1003_EM