



LEGENDA

GREIDE PROJETADO
REDE PROJETADA

estaca
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 - PLANO MUNICIPAL 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

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

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

PROJETO EXECUTIVO
PROJETO DE DRENAGEM M - BACIA 1
PERFIS

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. CARLOS DE LUIS RABELO MORAES - CREA 1981081/14	17/12/2019
APROV.	17/12/2019

ESCALA
1:1000

Nº DA PRANCHA
01

Nº DESENHO
DREN_PERFIL_1001_EM

PJ1090-E-V05-VD-DE-1007-08