



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)

C. F. (entrada)
C. F. (saída)

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	24/01/2020	E	DB	EMIÇÃO INICIAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO DO ENGENHO DO MATO
PROJETO EXECUTIVO
PROJETO DE DRENAGEM - BACIA 3
PERFIS

PROJ. _____
APROV. _____

24/01/2020
24/01/2020

ESCALA 1:1000
Nº DA PRANCHA 01
Nº DESENHO DREN_PERFIL_3001_EM

FJ1090-E-V05-VD-DE-3006-08