



ARTICULAÇÃO

LEGENDA

Nº DO PV

X EIXO DE PROJETO (ESTACAS A CADA 20m)

SUD NA CALÇADA

GALERIA CIRCULAR

GALERIA CELULAR

RAMAL DE RALO (Ø400mm C=0,005m/m)

CANAL TIPO ACO MONOBLOCK RD200V h=300mm

CANAL TIPO ACO MONOBLOCK RD200V h=500mm

CANAL DE CONCRETO IN-LOCO DE 0,35x0,40m COM GRELHA DE CONCRETO

CANAL DE CONCRETO IN-LOCO DE 0,35x0,60m COM GRELHA DE CONCRETO

CANAL DE CONCRETO IN-LOCO DE 0,35x0,85m COM GRELHA DE CONCRETO

P.V. - POÇO DE VISITA

RALO SIMPLES

RALO BOCA DE LOBO

RALO DUPLO

ACESSO À GARAGEM

RALO DE CONEXÃO DO CANAL TIPO ACO

LIMITE E ÁREA DE BACIA DE CONTRIBUIÇÃO

P.B. PONTO BAIXO

P.A. PONTO ALTO

SENTIDO DO FLUXO DA REDE

NOTAS

1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- GEOM_PLANTA_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA.
- GEOM_PERFIL_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO GEOMÉTRICO - PERFIL.
- DREN_PLANTA_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - PLANTA DA REDE PROJETADA.
- DREN_PERFIL_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - PERFIL.
- DREN_DETALHES_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - DETALHES.

0	18/11/2018	B	JRMO	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

PCE

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

EMUSA

PROJ.	CARLOS DE LELIS MACHADO BARBOSA - CREA 13020511 RJ	DATA	18/11/2018
APROV.		DATA	18/11/2018

ESCALA 1:500

Nº DA PRANCHA 02 DE 06

Nº DESENHO DREN_BACIAS_02/06_MA

TÍTULO

PROJETO BÁSICO PARA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DO MARALEGRE, NITERÓI - RJ

PROJETO BÁSICO PROJETO DE DRENAGEM PLANTA DE BACIAS

PJ1066-B-V05-VD-DE-102-0A