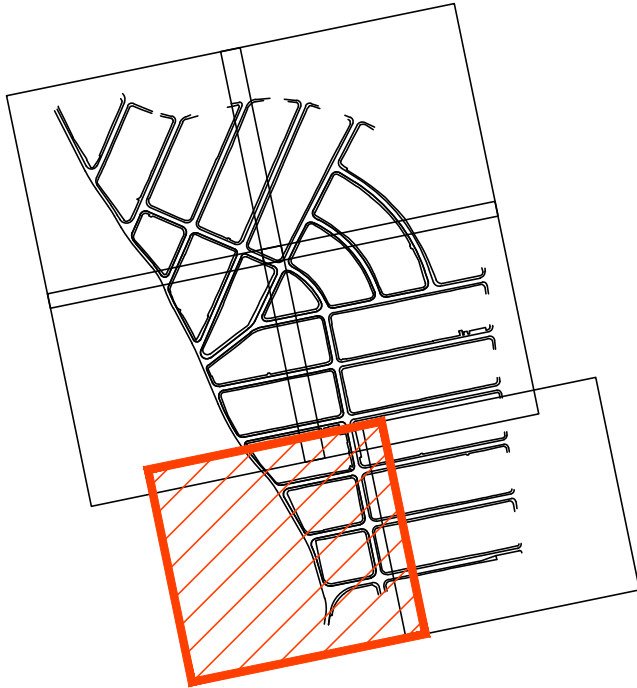


O PROJETO DE DRENAGEM NÃO CONTEMPLA O ESTUDO DOS PONTOS DE DESÁGUE DA REDE PROJETADA (CANAL DE CINTURA E CANAL DE CAMBOATÁ). CONSIDERA-SE QUE O DESEMPENHO DA MESMA DEPENDE DA ADEQUAÇÃO DAS CALHAS DOS CANAIS EXISTENTES, ATENDENDO ÀS CONDIÇÕES DE ESCOAMENTO PARA CHUVAS INTENSAS.



ARTICULAÇÃO



LEGENDA

Nº DO PV

X

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

LÍMITE E ÁREA DE BACIA DE CONTRIBUIÇÃO

P.B.

P.A.

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
Projetos & Consultoria de Engenharia



PREFEITURA
NITERÓI
EMUSA

TÍTULO

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

PROJETO BÁSICO
PROJETO DE DRENAGEM
PLANTA DE BACIAS

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. CARLOS DE LUIZ BACIMBO BASSA - CREA 190280114-1	18/11/2018
APROV.	18/11/2018

ESCALA	Nº DA PRANCHA 05 DE 06
1:500	Nº DESENHO DREN_BACIAS_05/06_MA

PJ1066-B-V05-VD-DE-105-0A

9

10