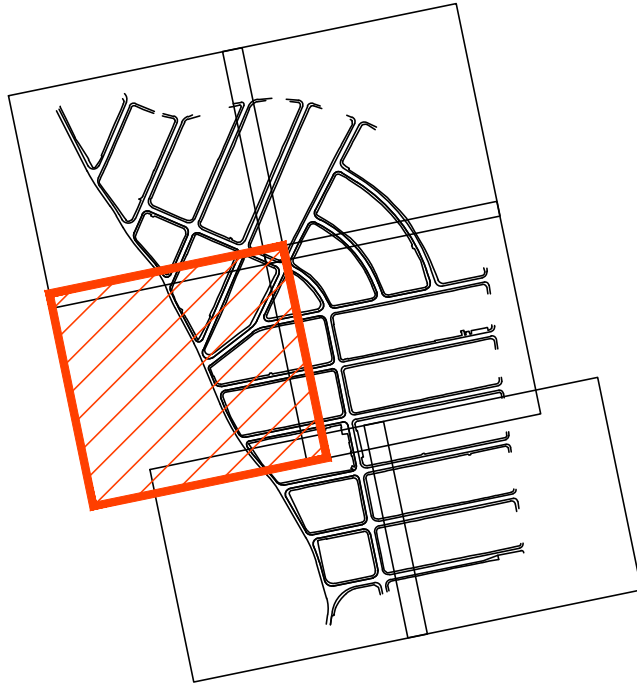


O PROJETO DE DRENAGEM NÃO CONTEMPLA O ESTUDO DOS PONTOS DE DESÁGUE DA REDE PROJETADA (CANAL DE CINTURA E CANAL DE CAMBOATÁ). CONSIDERA-SE QUE O DESEMPENHO DA MESMA DEPENDE DA ADEQUAÇÃO DAS CALHAS DOS CANAIS EXISTENTES, ATENDENDO ÀS CONDIÇÕES DE ESCOAMENTO PARA CHUVAS INTENSAS.



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.

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



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



PCE  
Engenharia & 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 BACHADO MARRAS - CREA-18027001/RJ	18/11/2018
APROV.	18/11/2018

ESCALA

1:500

Nº DA PRANCHA 03 DE 06

Nº DESENHO DREN\_BACIAS\_03/06\_MA