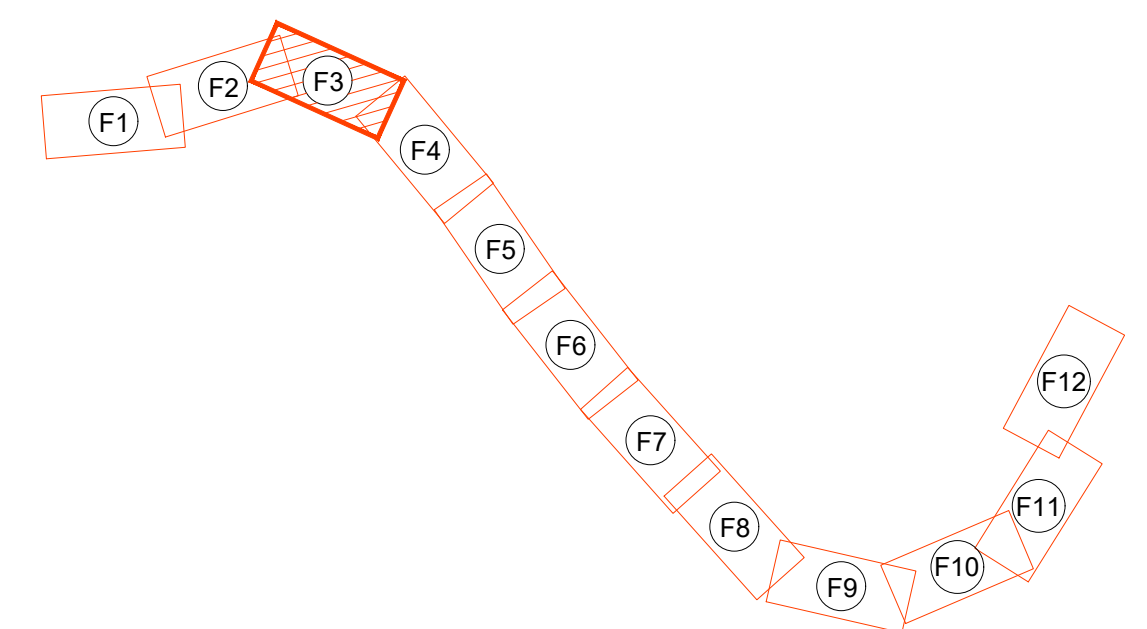
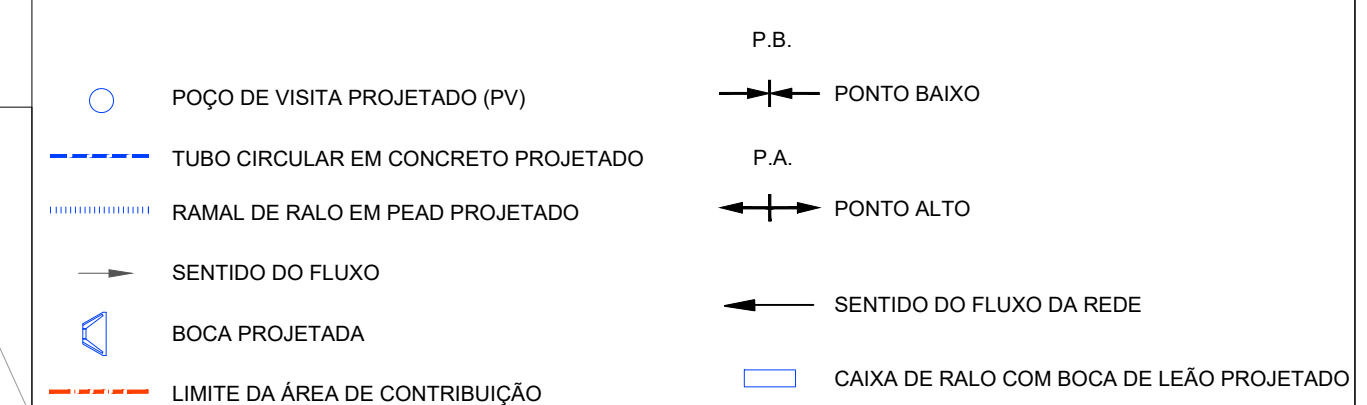


1 PLANTA
ESC:1/500

ARTICULAÇÃO



LEGENDA



CONVENÇÕES

CT - COTA DE TAMPA DO DISPOSITIVO
i - DECLIVIDADE DO TUBO
L - EXTENSÃO DO TUBO

NOTAS

- 1- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO POR OUTRA FORMA.
- 2- A POSIÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DAS CAIXAS DE RALO/BOCAS DE LOBO AO LONGO DAS SARJETAS DEVERÁ SER CONFIRMADA NO LOCAL EM FUNÇÃO DA CONFIGURAÇÃO FINAL DA TERRAPLENAGEM, DE MODO A GARANTIR O PERFEITO ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS, PRINCIPALMENTE QUANDO LOCALIZADAS NOS PONTOS BAIXOS.
- 3- DURANTE AS OBRAS DE IMPLANTAÇÃO DAS GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÁ SER VERIFICADA NO CAMPO A POSIÇÃO DAS REDES EXISTENTES DAS CONCESSIONÁRIAS DE ÁGUA, ESGOTO SANITÁRIO, GÁS, ENERGIA E TELECOM DE MODO A MINIMIZAR POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS.
- 4- A DECLIVIDADE MÍNIMA PARA OS RAMAIS DE RALO DEVERÁ SER 0,0050m/m.
- 5- OS DISPOSITIVOS DE CAPTAÇÃO SUPERFICIAL SEGUEM OS PADRÕES DO ÁLBUM-TIPO DO DNIT.
- 6- A REDE, A PARTIR DO PVS.6, CONTINUA NA ESTRADA DA FLORÁLIA.
- 7- O PROJETO DE DRENAGEM REFERE-SE EXCLUSIVAMENTE À COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS SUPERFICIAIS DO PROJETO DA ESTRADA DA FLORÁLIA E DAS ÁREAS DE CONTRIBUIÇÃO DO ENTORNO, ATÉ O DESÁGUE EM REDE EXISTENTE. NÃO ESTÁ INCLuíDA A VERIFICAÇÃO DA CAPACIDADE HIDRÁULICA DAS REDES EXISTENTES E DOS RIOS A JUSANTE DO DESÁGUE. PORTANTO, A PROJETISTA SE EXIME DE QUALQUER RESPONSABILIDADE A RESPEITO DAS CONDIÇÕES HIDRÁULICAS ATUAIS DESTES DISPOSITIVOS.
- 8- OS DESÁGUES DAS ÁGUAS PLUVIAIS ESTÃO CONSIDERANDO QUE O DESEMPENHO DA REDE A SER PROJETADA DEPENDE DA ADEQUAÇÃO DAS REDES EXISTENTES E DAS CALHAS DOS RIOS, ATENDENDO AS CONDIÇÕES DE ESCOAMENTO PARA CHUVAS INTENSAS.

0	24/07/2023	B	RAB	EMIÇÃO INICIAL
REV	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



TÍTULO

PROJETO BÁSICO DE
ALARGAMENTO DA ESTRADA
WASHINGTON LUIS E ESTRADA DA
FLORÁLIA, ENTRE RUA LEONOR DA
GLÓRIA E A RJ-104, BAIRRO
CARAMUJO - NITERÓI-RJ

PROJETO DE DRENAGEM PLANTA

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. _____ LEONARDO CARDOSO MASSA - CREA 2002/04645-RJ	JUL/2023
APROV. _____	JUL/2023

ESCALA	Nº DA PRANCHA 03 DE 12
1/500	Nº DESENHO DRENA_PLANTA_03-12_EF-0

