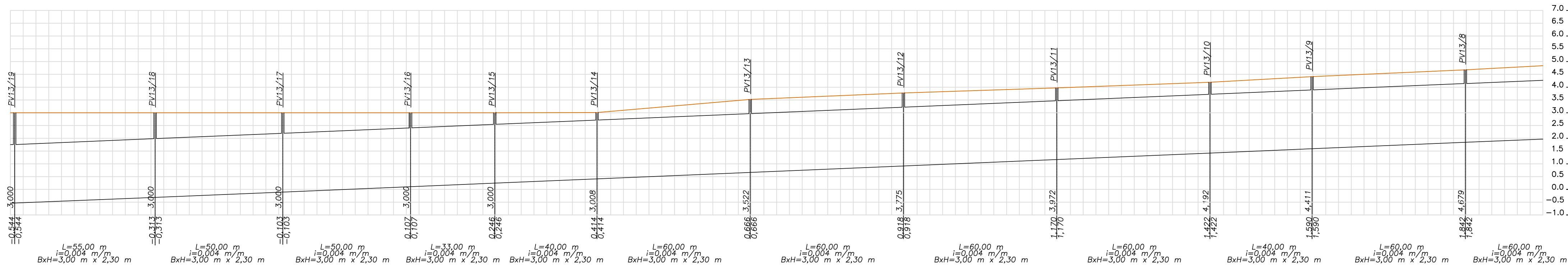
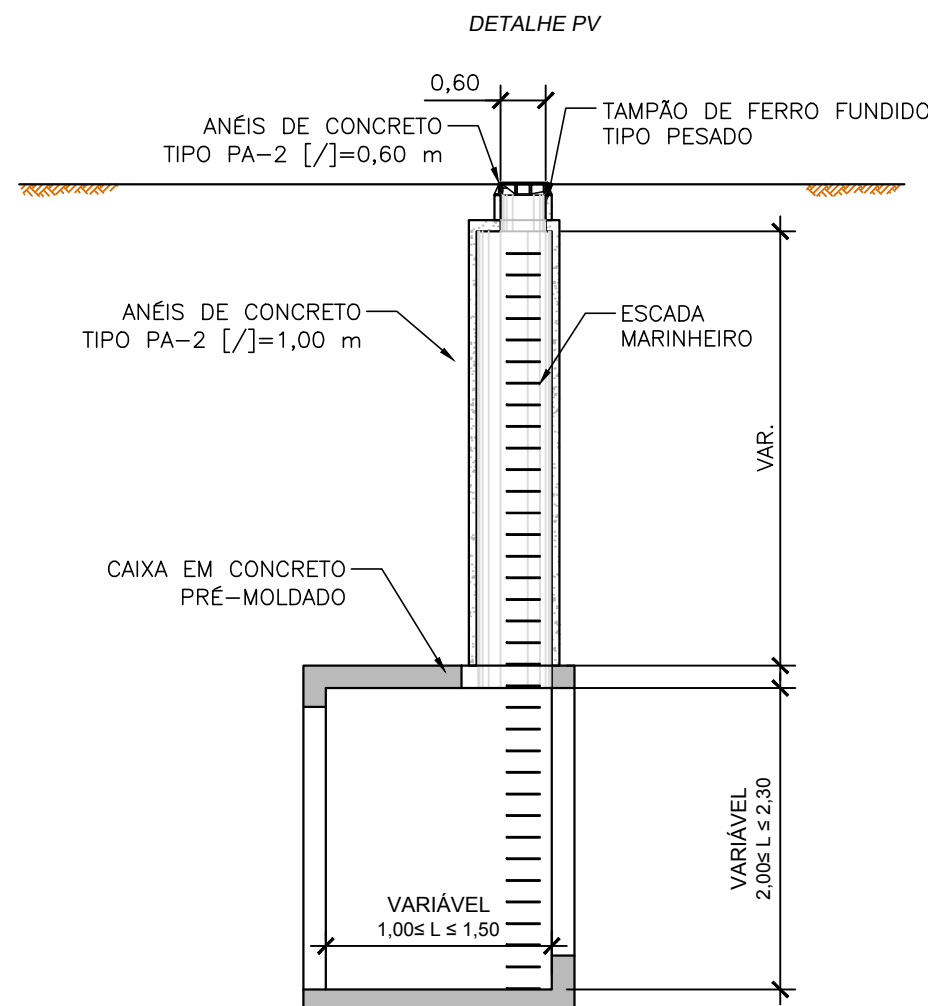
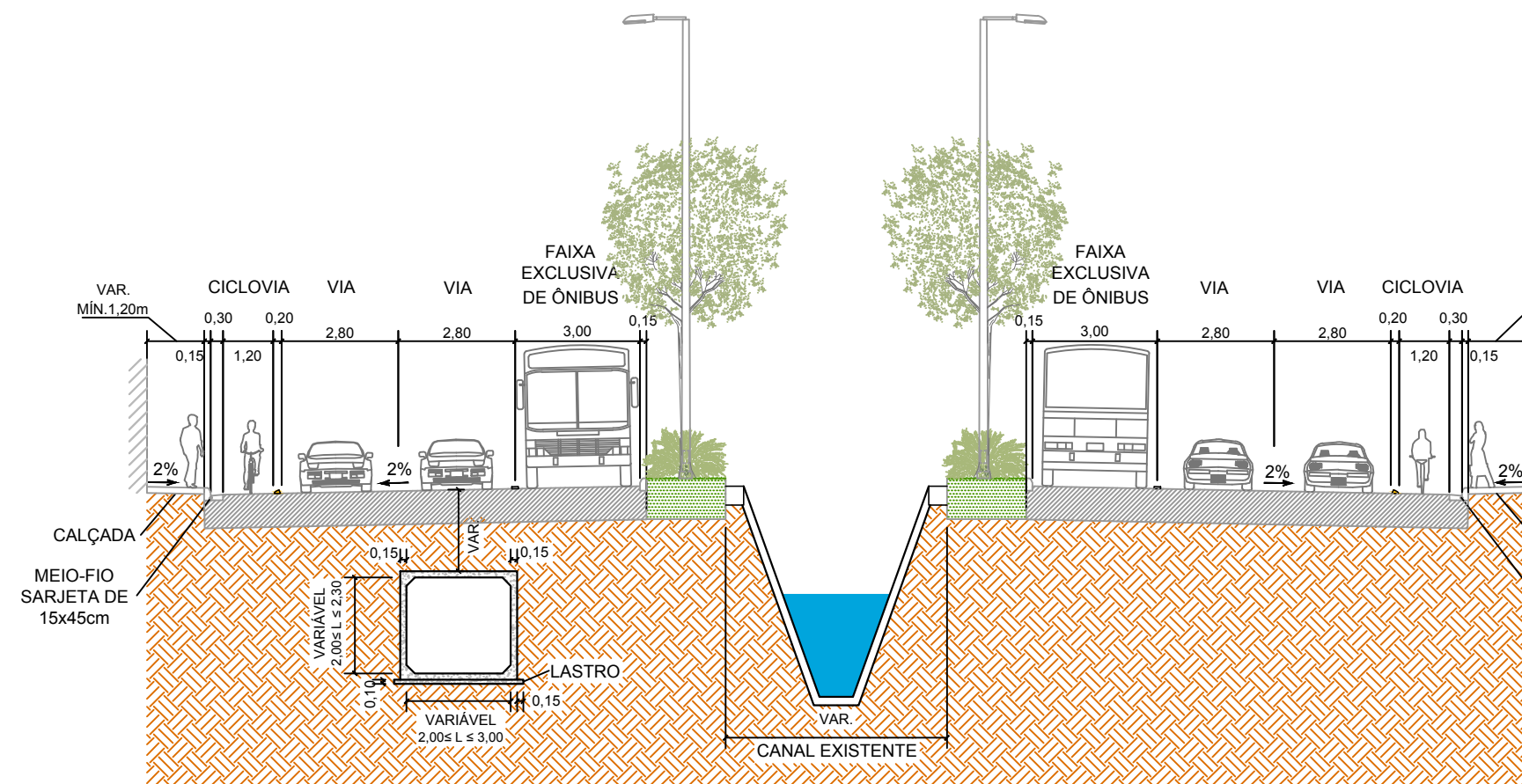


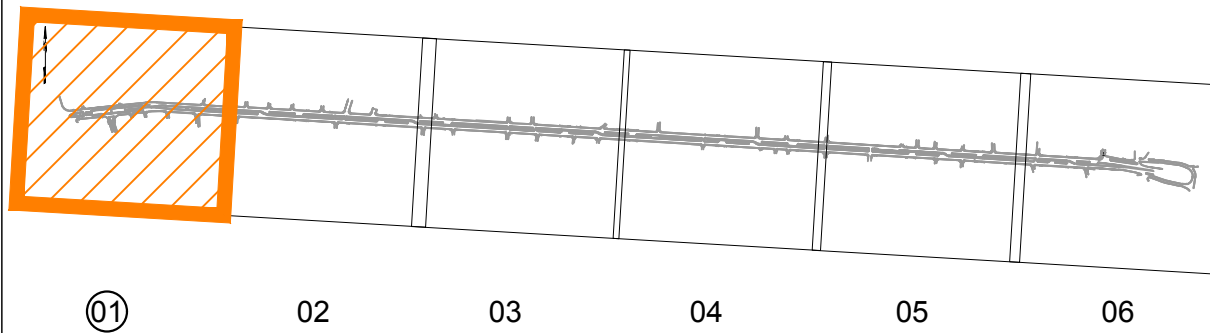
PERFIL LONGITUDINAL



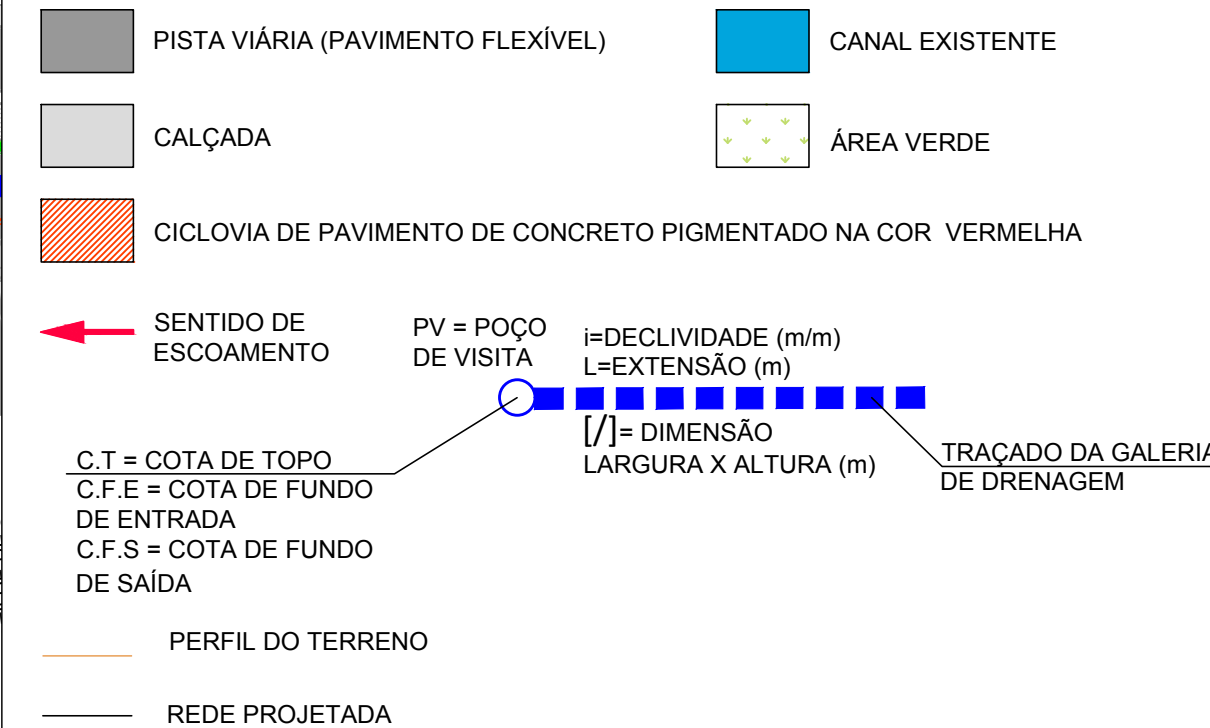
SEÇÃO TRANSVERSAL



LOCALIZAÇÃO



LEGENDA



NOTAS

- 1 - A NUMERAÇÃO DOS POÇOS DE VISITA ESTÃO DE ACORDO COM O NÚMERO DA BACIA DE CONTRIBUIÇÃO;
- 2 - A GALERIA DIMENSIONADA PARA CONDUZIR A VAZÃO EXCEDENTE DO CANAL, FOI PROJETADA NA PISTA DA ALAMEDA SÃO BOAVENTURA SENTIDO MARICÁ, COM O OBJETIVO DE CAPTAR A VAZÃO DE SÃO JOSÉ E FACILITAR O DESÁGUE NA GALERIA EXISTENTE;
- 3 - DEVIDO À FALTA DE CADASTRO DA REDE EXISTENTE, O PV 13/19 DESÁGUA EM UM PV EXISTENTE EMBAIXO DO VIADUTO LOCALIZADO NA AVENIDA FELICIANO SODRE, ENCONTRADO EM VISITA TÉCNICA. FOI CONSIDERADO COMO PREMISSA QUE A PARTIR DESSE PONTO, A REDE EXISTENTE É CAPAZ DE CONDUZIR AS VAZÕES COM SEGURANÇA ATÉ O DESÁGUE NA BAIA DE GUANABARA. NÃO FOI VERIFICADA NENHUMA INTERFERÊNCIA DA REDE PROJETADA, VISTO QUE NÃO FOI FORNECIDO NENHUM CADASTRO;
- 4 - NÃO FOI VERIFICADA NENHUMA INTERFERÊNCIA DA REDE PROJETADA, SEJA COM REDE ELÉTRICA, ESGOTO, ÁGUA POTÁVEL, ETC., VISTO QUE NÃO FOI POSSÍVEL OBTEN NENHUM CADASTRO EM TEMPO HÁBIL PARA CONFEÇÃO DO PROJETO. TAL VERIFICAÇÃO TAMBÉM É DE EXTREMA RELEVÂNCIA PARA A IMPLANTAÇÃO DA NOVA GALERIA E DEVERÁ SER FEITA EM OCASIÃO DO PROJETO EXECUTIVO.

0	26/11/2018	DESENHO	REDENTOR	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



REDENTOR



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

TÍTULO

ESTUDO HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO DO CANAL DA ALAMEDA SÃO BOAVENTURA - PROJETO DO CANAL COMPLEMENTAR - PLANTA E PERFIL

RESPONSÁVEL

PROJ. ENP MARIA FERNANDA BASTOS

APROV.

DATA

26/11/2018

ESCALA

1:1000

Nº DA PRANCHA

01 DE 06

Nº DESENHO

DREN_PLANTA_01/01_AL