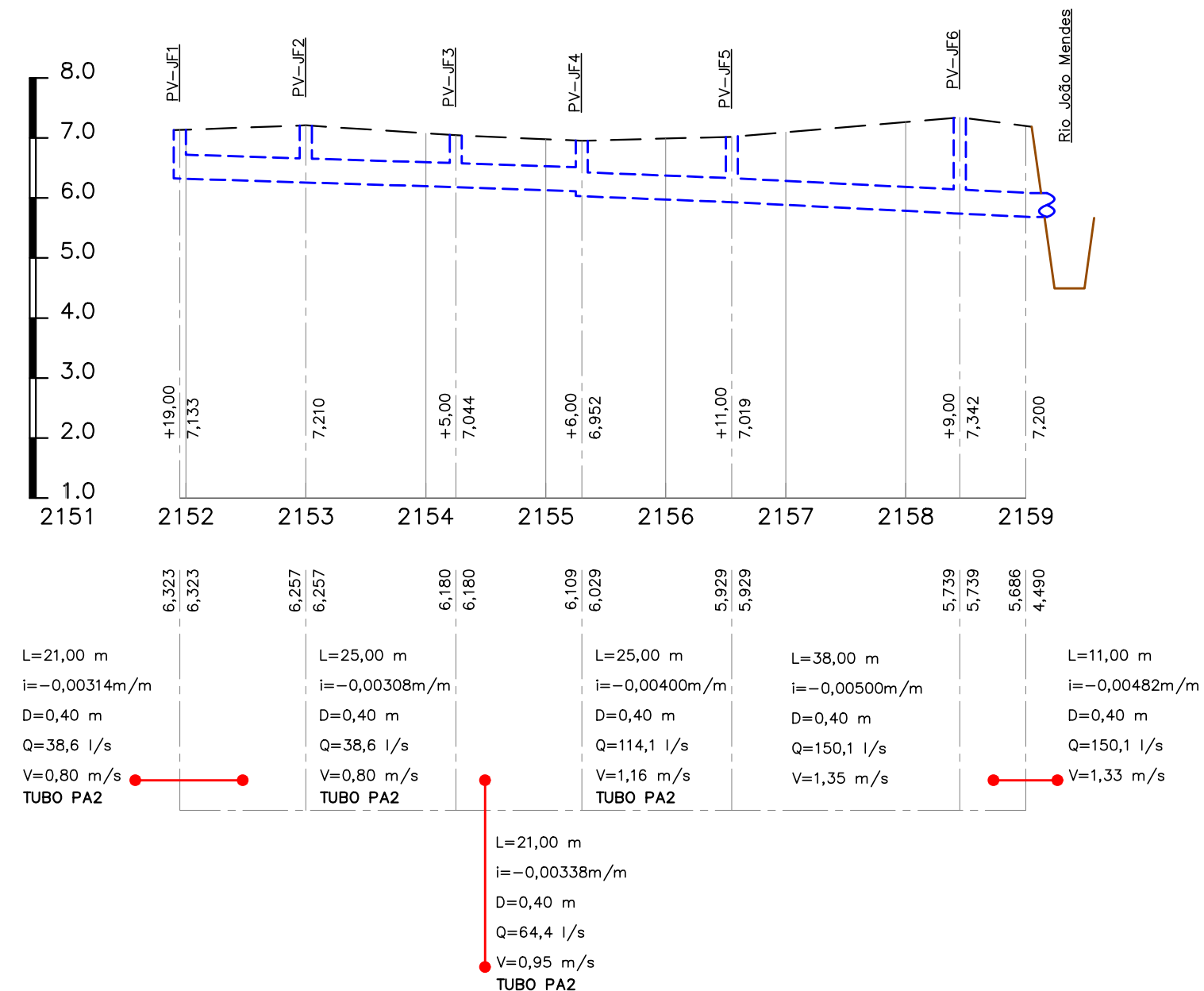
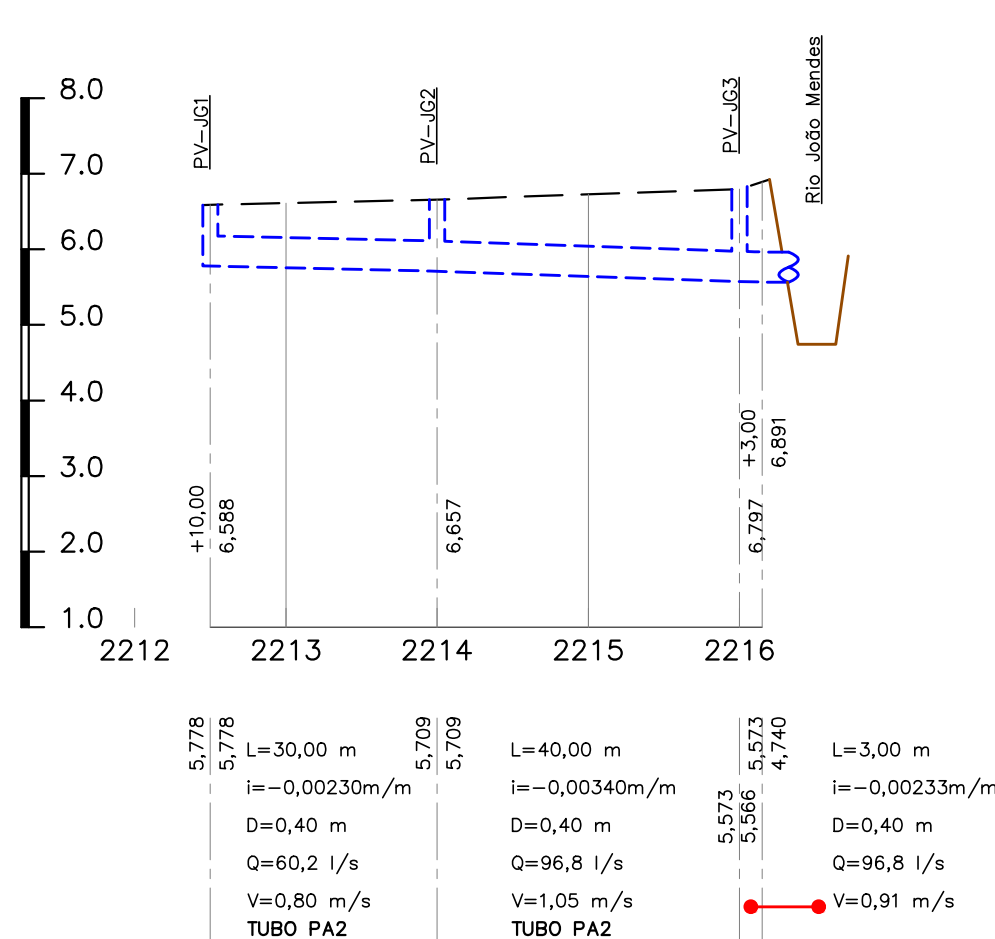


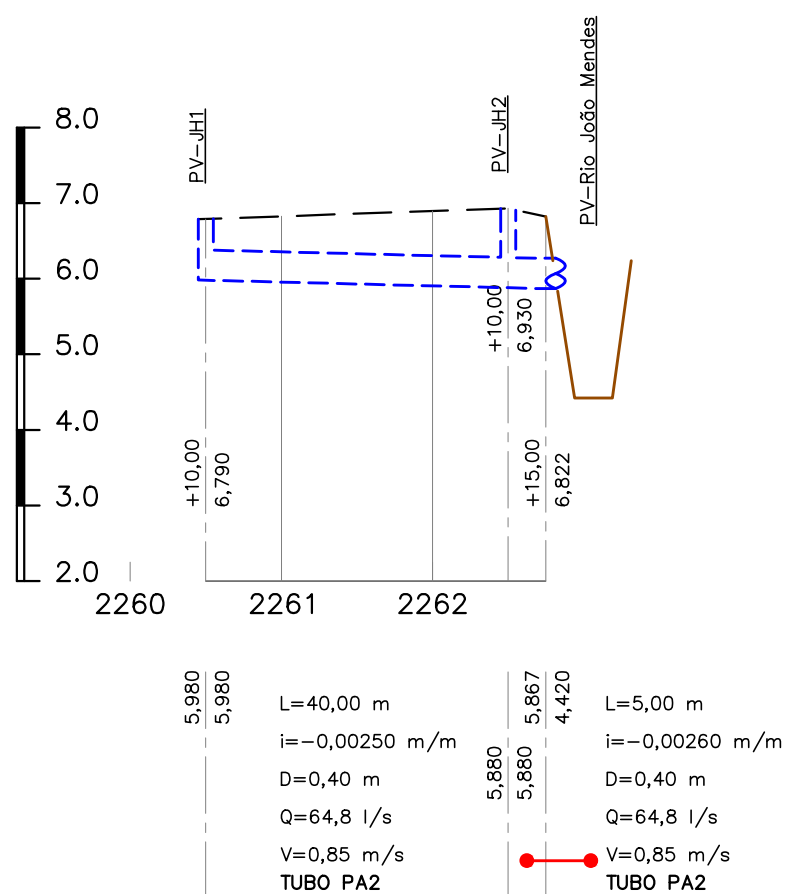
RUA PROFESSOR JURENIL ANDRADE COSTA



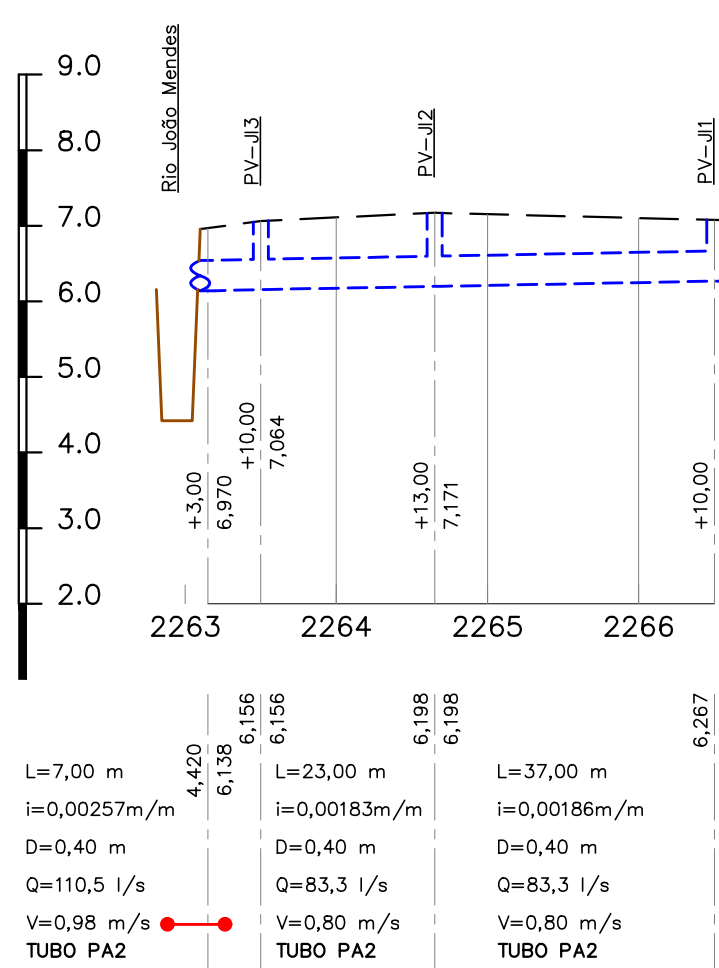
RUA JORNALISTA MÁRIO DUTRA  
(ANTIGA RUA 3)



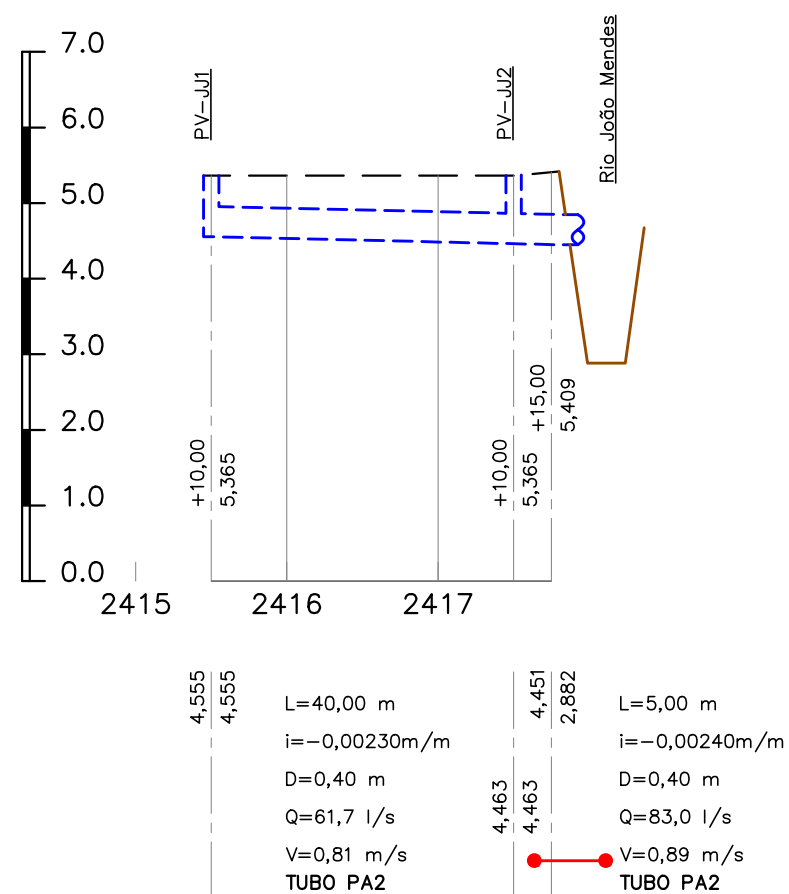
RUA MAURÍCIO LAGE  
(ANTIGA RUA 4)



RUA MAURÍCIO LAGE  
(ANTIGA RUA 4)



RUA PROFESSOR ANGEOLINA PETRÓPOLIS  
(ANTIGA RUA 4)



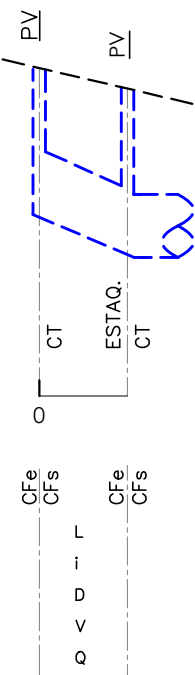
PERFIL  
H=1:1000  
V=1:100

NOTAS:

- DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000-TRANSPORTE DE COORDENADAS UTILIZANDO GPS GEODÉSICO, TENDO COMO BASE REFERENCIAL A ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO ONRJ. DATUM VERTICAL - IMBITUBA. NIVELADO GEOMETRICAMENTE A PARTIR DA REFERENCIA DE NIVEL DO IBGE - RN3000M(COTA: 3,6668)
- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTÂNCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;
- UTILIZAR TUBOS PA-2, ONDE INDICADO;
- DEMAIS TRECHOS UTILIZAR TUBOS PA-1, ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE.
- PARA DESENHO EM PLANTA VER PRANCHA: NT180011-2-DRE-PLT.026  
NT180011-2-DRE-PLT.030  
NT180011-2-DRE-PLT.031

LEGENDA:

- PERFIL
- GREDE PROJETO
  - REDE PROJETO
  - ESTAQ.=ESTAQUEAMENTO FRACIONÁRIO (m)
  - CT= COTA TOPO (m)
  - CFe= COTA FUNDO ENTRADA (m)
  - CFs= COTA FUNDO SAÍDA (m)
  - L= EXTENSÃO (m)
  - i= DECLIVIDADE (m/m)
  - D= DIÂMETRO (m)
  - V= VELOCIDADE (m/s)
  - Q= VAZÃO (l/s)



0	14/11/18	EMISSION INICIAL	DESCRIÇÃO
REV	DATA	EMISSION INICIAL	DESCRIÇÃO

PREFEITURA  
**NITERÓI**  
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA  
BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TÍTULO  
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL

PERFIL DE DRENAGEM  
BACIAS JF, JG, JH, JI e JJ

PROJETO	APPROVAÇÃO	PRANCHA Nº	
<p>TETRIS Engenharia</p>	<p>MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ 1992100003</p>	1/1	
DATA	Nº DO EMISSOR	ESCALAS	REVISÃO
14/11/18	NT180011-2-DRE-PRE.023	H=1:1000 V=1:100	0