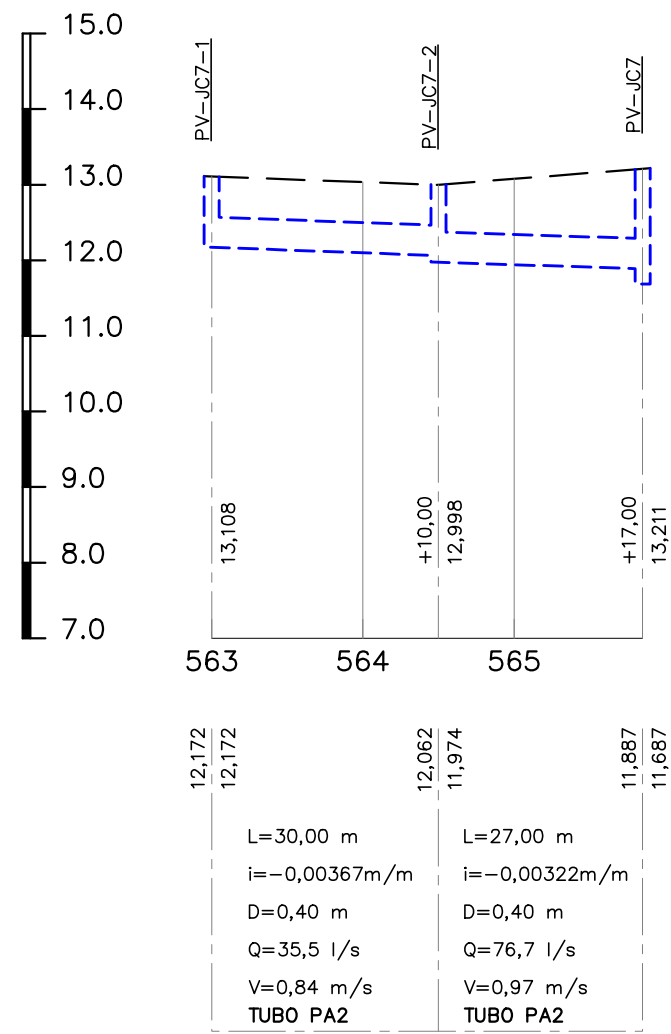
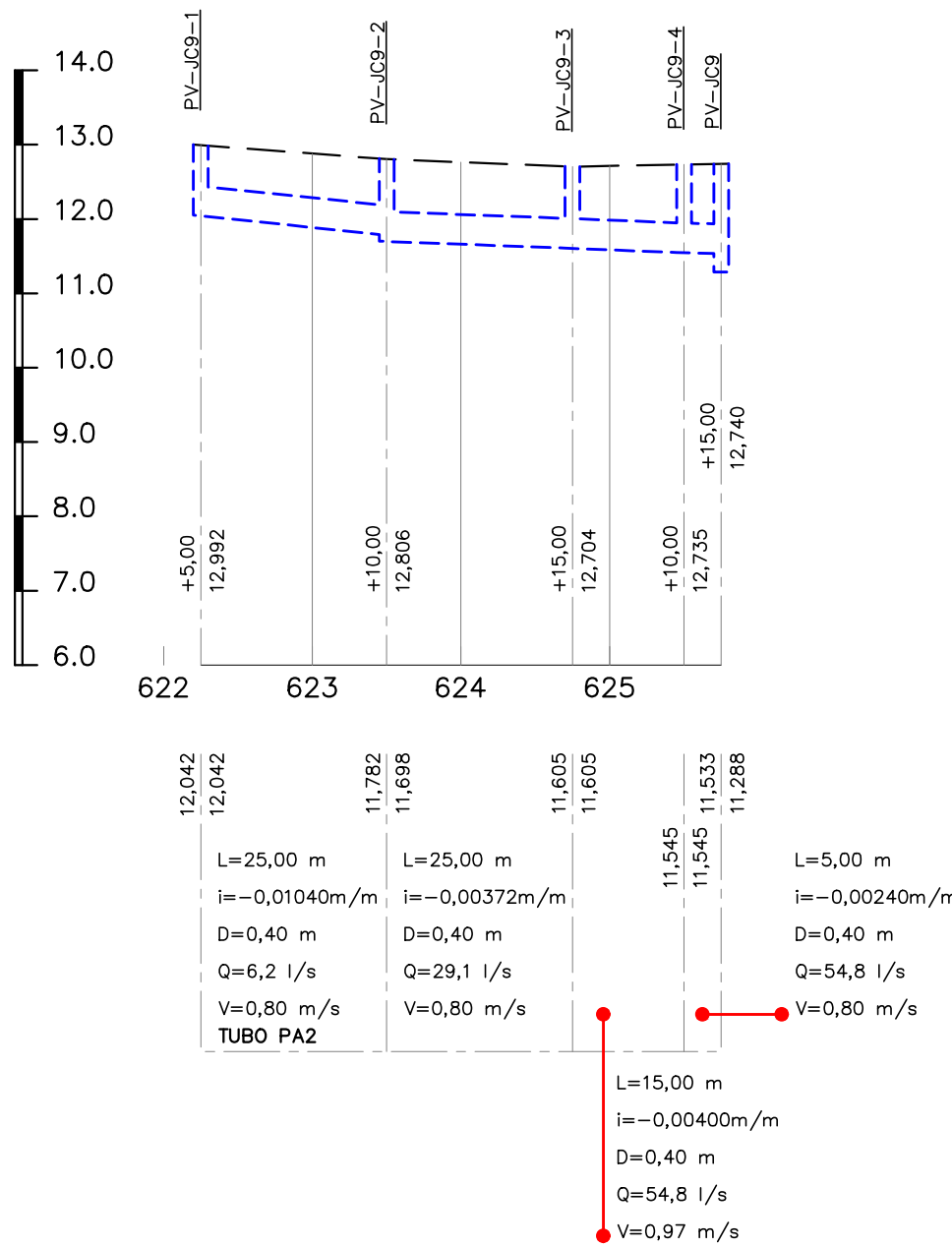


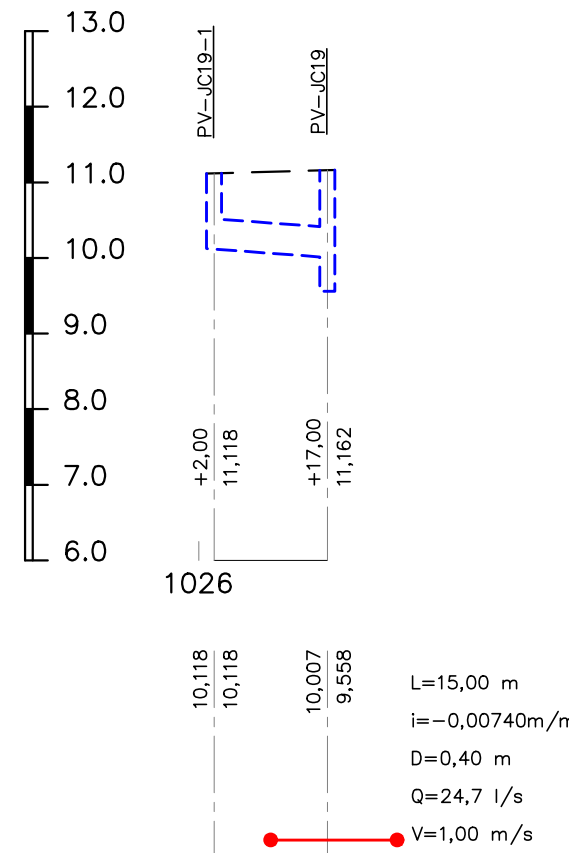
RUA DR. PEDRO CALDAS DA CUNHA
(ANTIGA RUA 20)



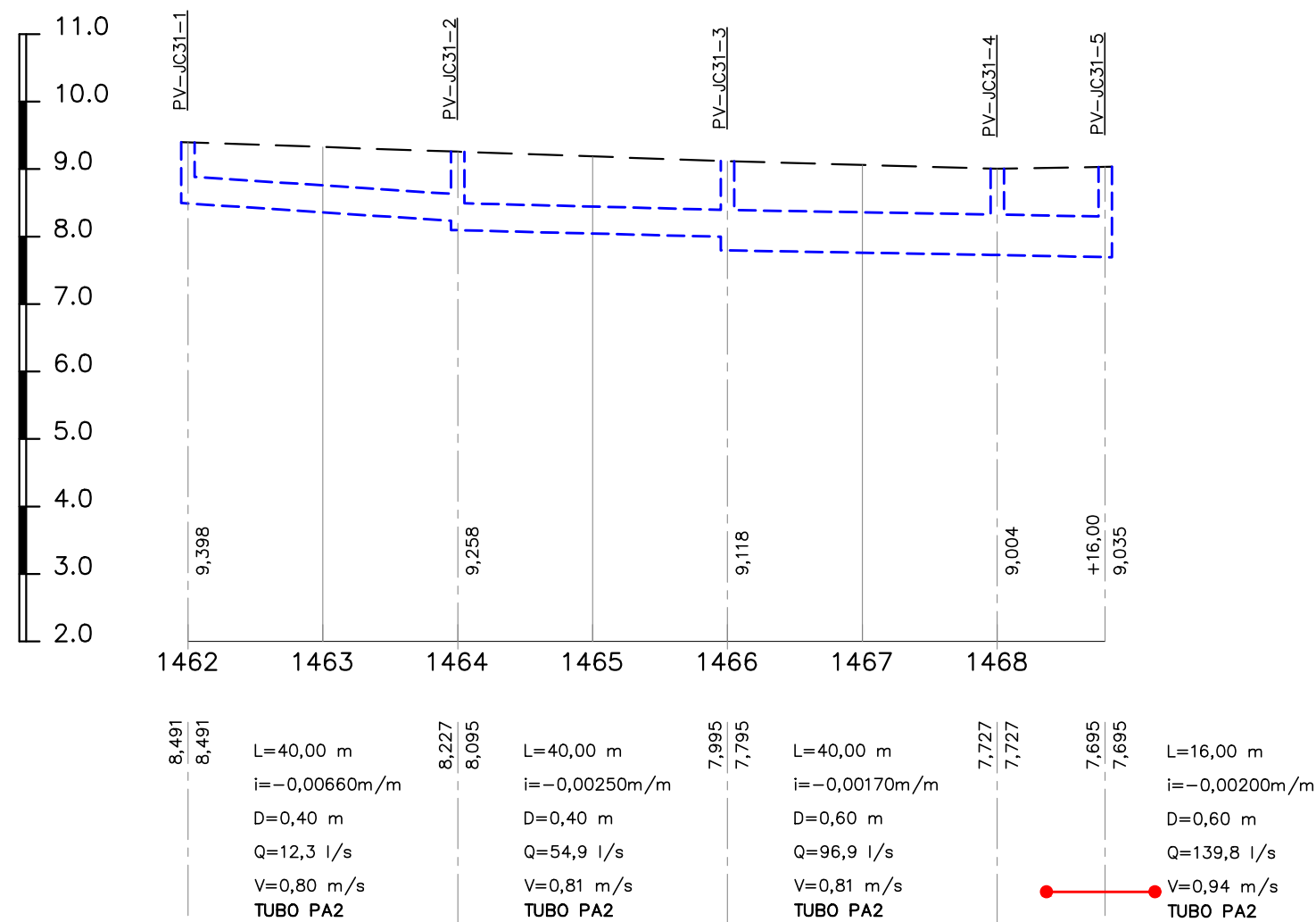
RUA RAIMUNDO TEXEIRA MENDES
(ANTIGA RUA 21)



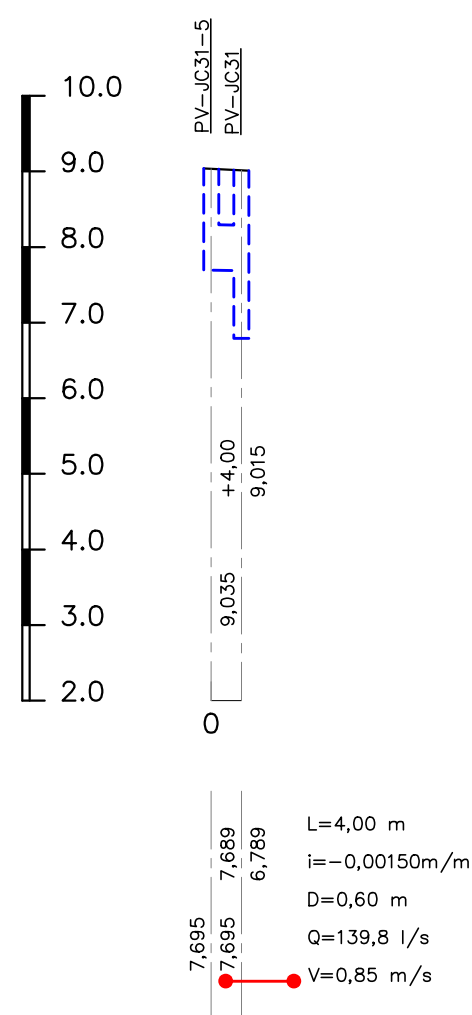
RUA PORTO RICO
(ANTIGA RUA 25)



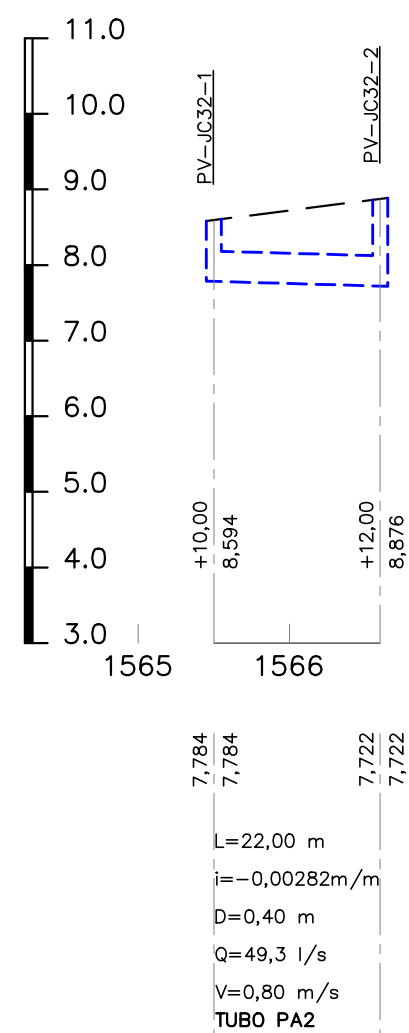
RUA RUBEM ASSIS BONFIM
(ANTIGA RUA 30)



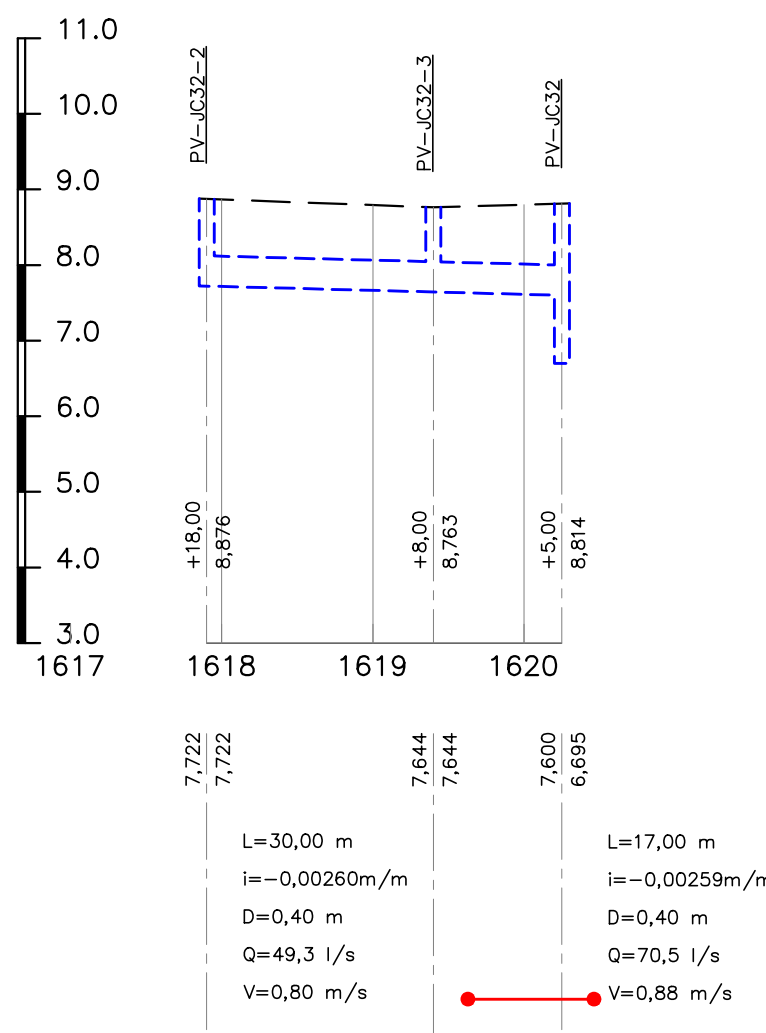
RUA RUBEM ASSIS BONFIM
(ANTIGA RUA 30)



RUA JAERTH MEDEIROS
(ANTIGA RUA 31)



RUA JOÃO CABETE

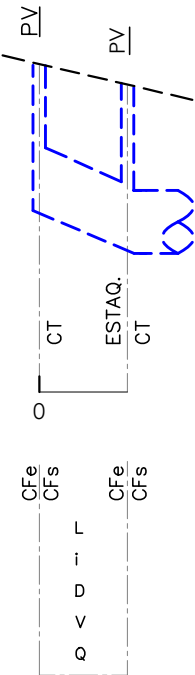


NOTAS:

- 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.020
NT180011-2-DRE-PLT.021

LEGENDA:

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



PERFIL
H=1:1000
V=1:100

0	14/11/18	EMISSION INICIAL	
REV	DATA	DESCRIÇÃO	

NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA
BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TÍTULO
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL
PERFIL DE DRENAGEM
BACIA JC (RAMAIS JC7, JC9, JC19, JC31 e JC32)

PROJETO	APPROVAÇÃO	PRANCHA Nº
TETRIS Engenharia	 MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ: 1992100003	1/1
DATA 14/11/18	Nº DO EMISSOR NT180011-2-DRE-PRE.015	ESCALAS H=1:1000 V=1:100
		REVISÃO 0