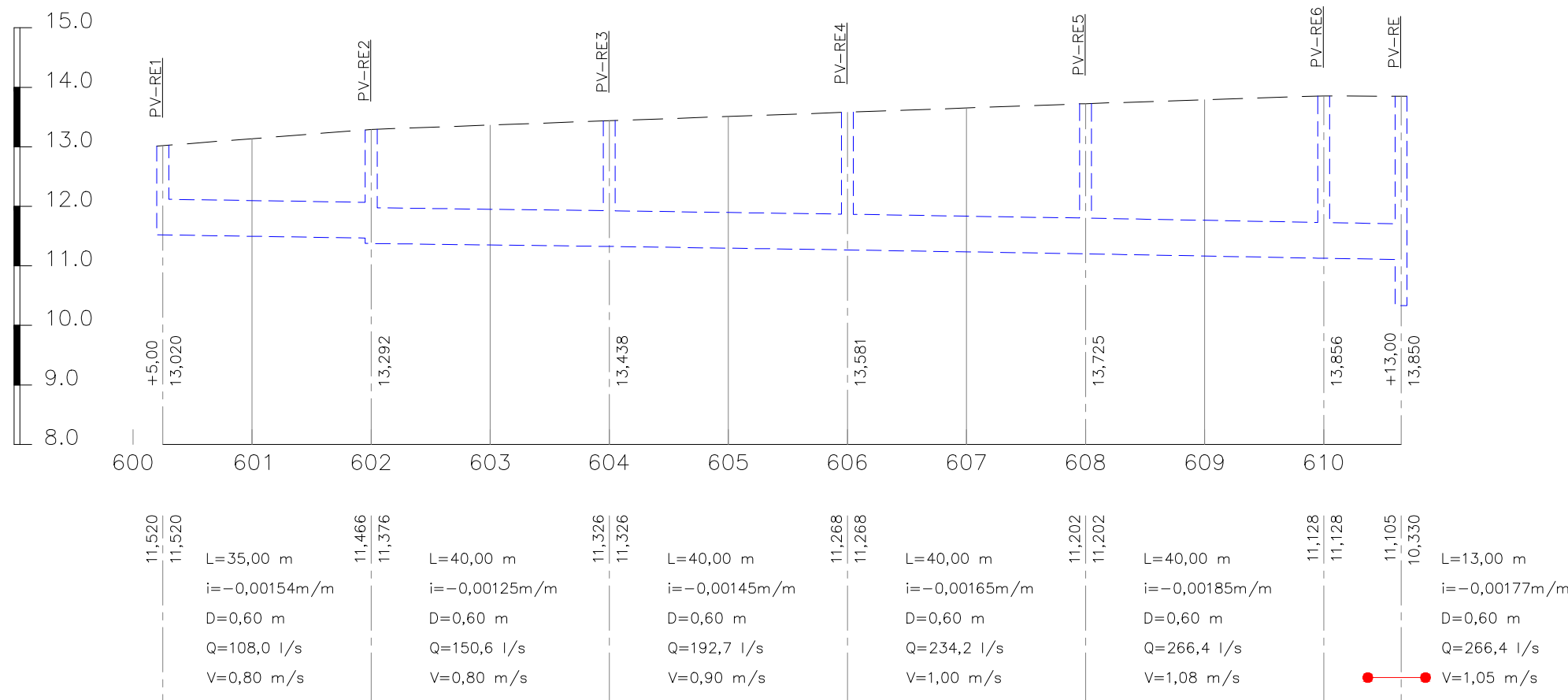
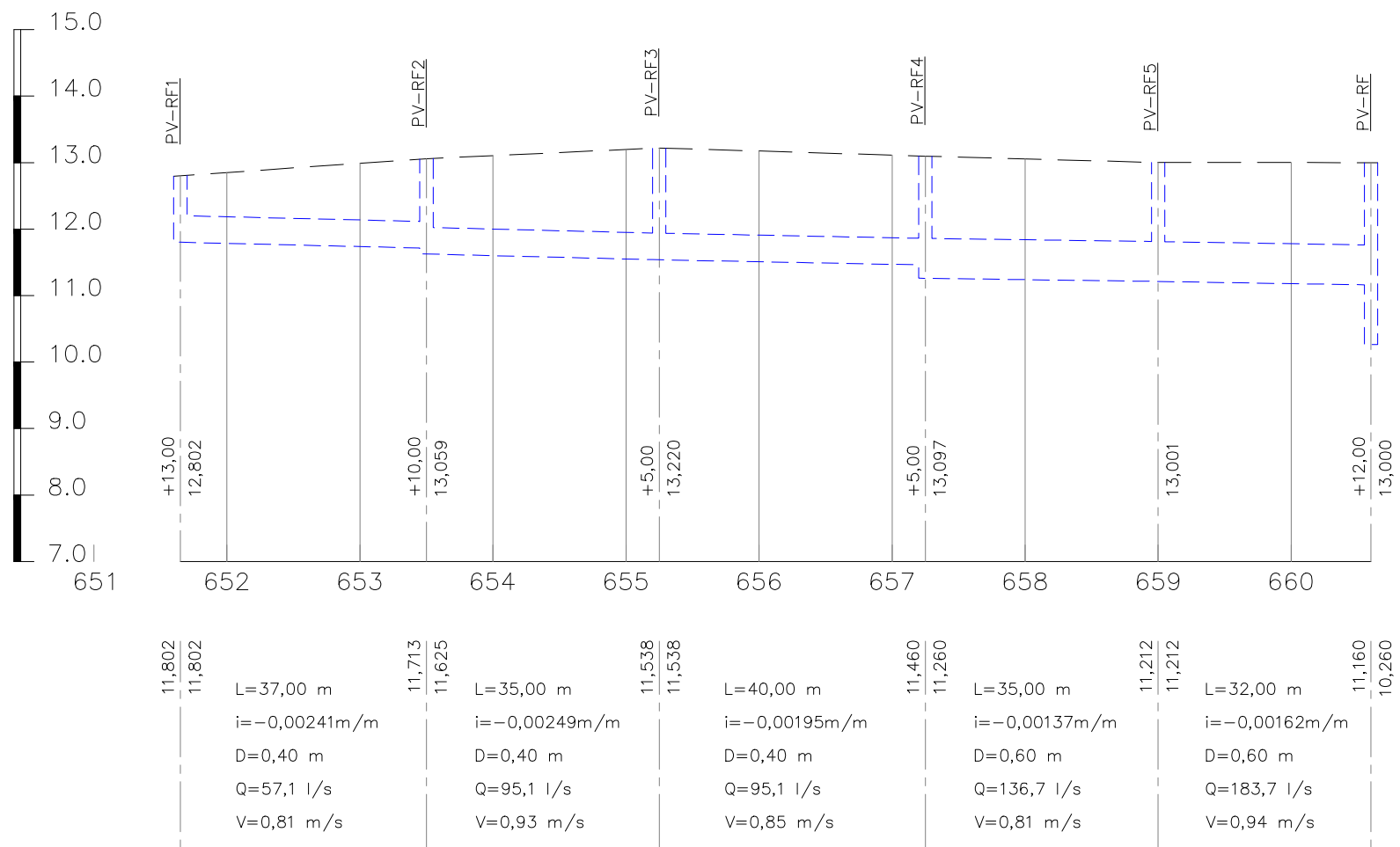


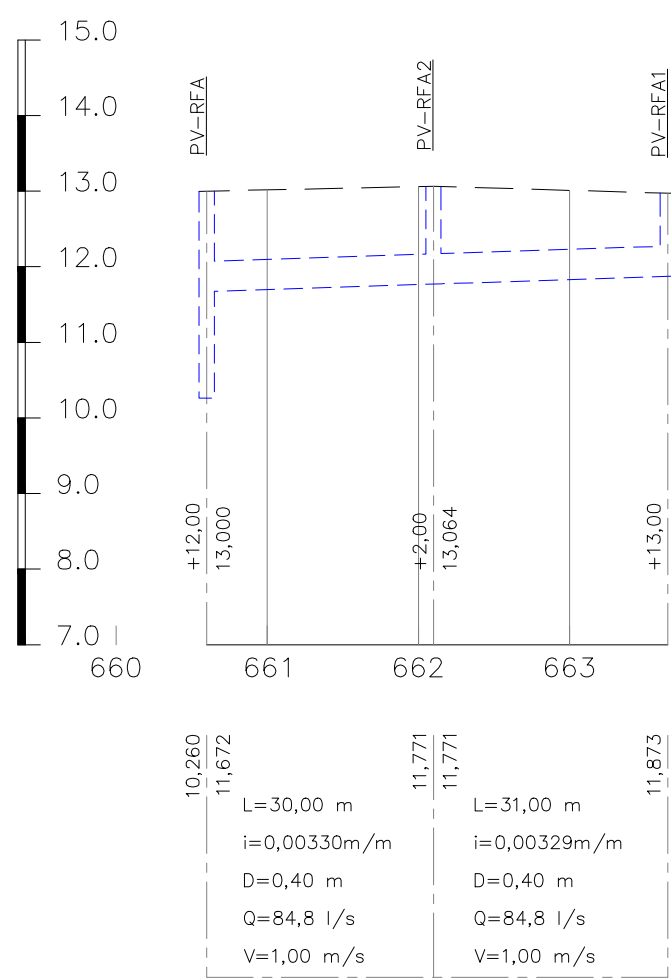
RUA RAIMUNDO TEXEIRA MENDES  
(ANTIGA RUA 21)



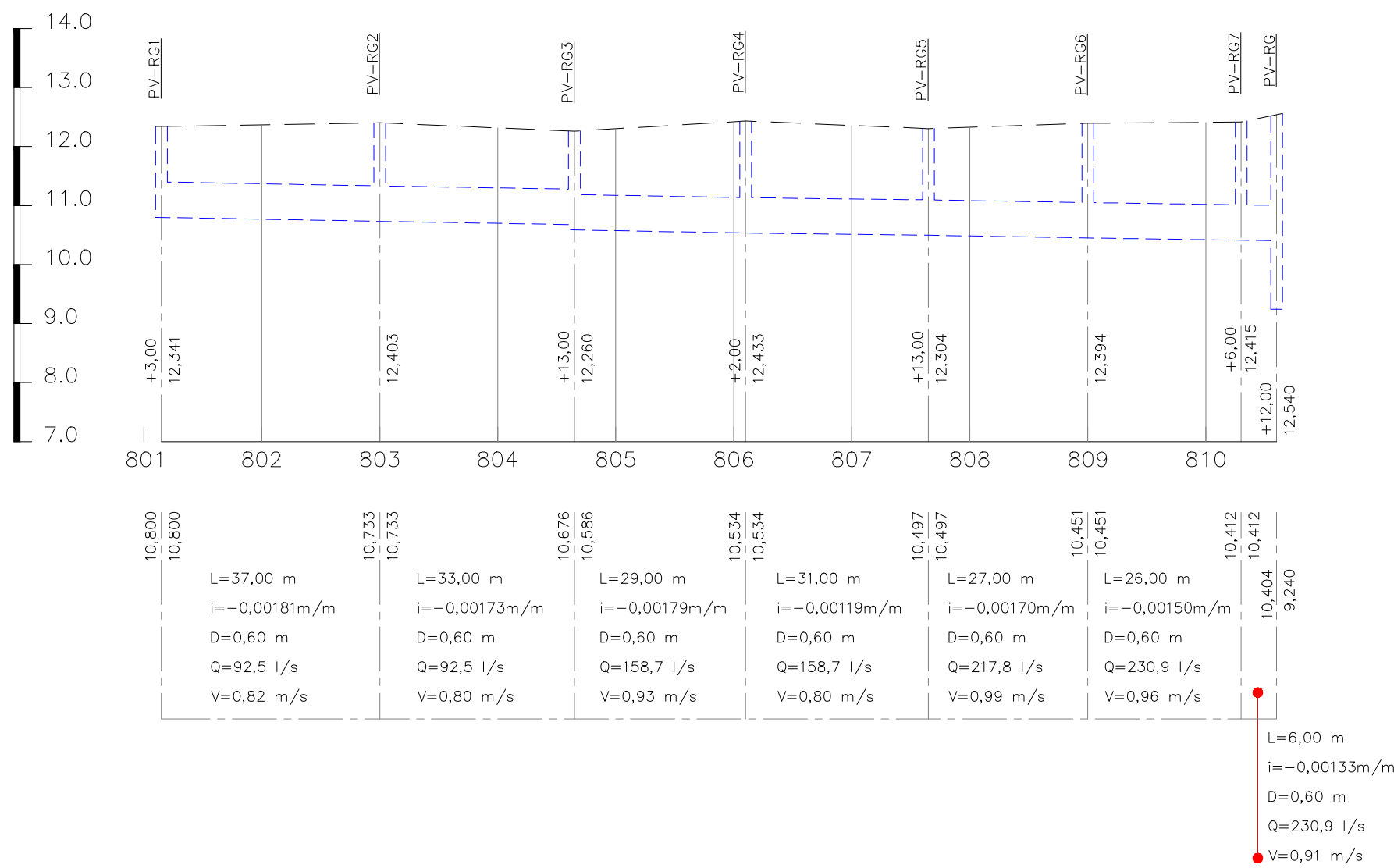
RUA VINICIO CORREIA DE ARAÚJO  
(ANTIGA RUA 22)



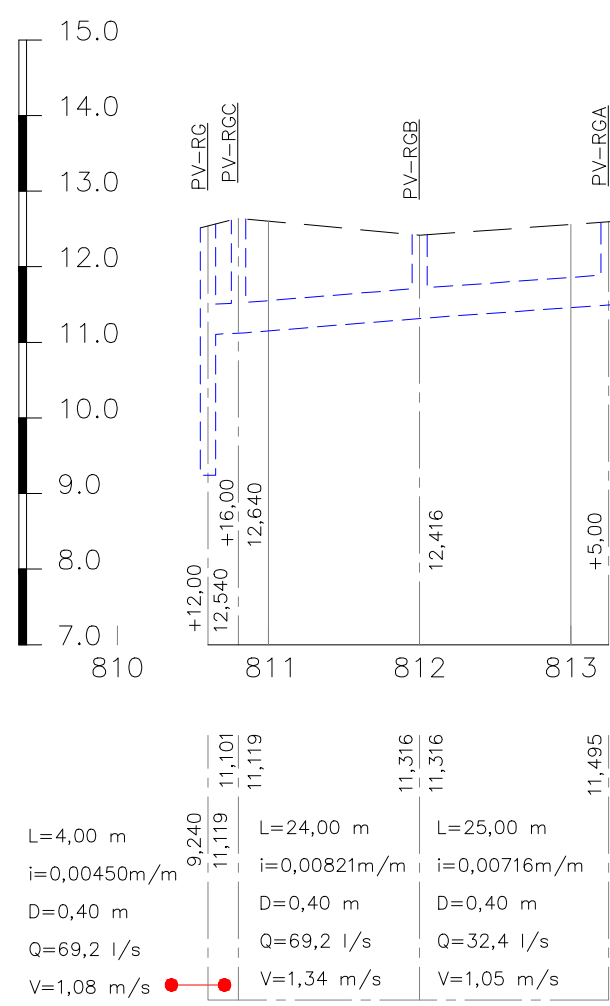
RUA VINICIO CORREIA DE ARAÚJO  
(ANTIGA RUA 22)



RUA REPÚBLICA DOMINICANA  
(ANTIGA RUA 23)



RUA REPÚBLICA DOMINICANA  
(ANTIGA RUA 23)



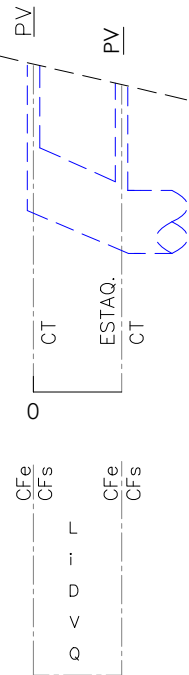
PERFIL  
H=1:1000  
V=1:100

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 NÍVEL DO IBGE - RN3000M(COTA: 3,6668)
- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTÂNCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;
- UTILIZAR TUBOS PA-1, ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE.
- PARA DESENHO EM PLANTA VER PRANCHA: NT180011-2-DRE-PLT-011  
NT180011-2-DRE-PLT-014  
NT180011-2-DRE-PLT-015

LEGENDA:

PERFIL  
— GREDE PROJETADO  
— REDE PROJETADA  
— 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	EMISSÃO INICIAL	
REV	DATA	DESCRIÇÃO	
 <b>EMUSA</b> FEITA POR VOCÊ			
LOCAL DA OBRA BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE			
TÍTULO PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL			
PERFIL DE DRENAGEM BACIAS RE, RF e RG			
PROJETO	APPROVAÇÃO		FRANCHA Nº
 <b>TETRIS</b> Engenharia	 MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ 1992100003		1 / 1
DATA	Nº DO EMITENTE	ESCALAS	REVISÃO
14/11/18	NT180011-2-DRE-PREF.026	H=1:1000 V=1:100	0