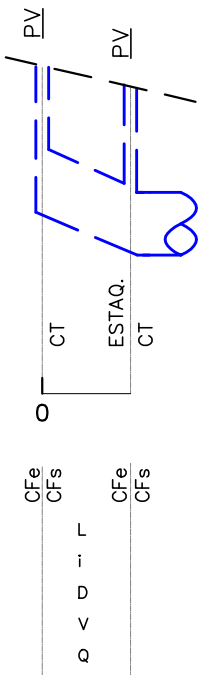


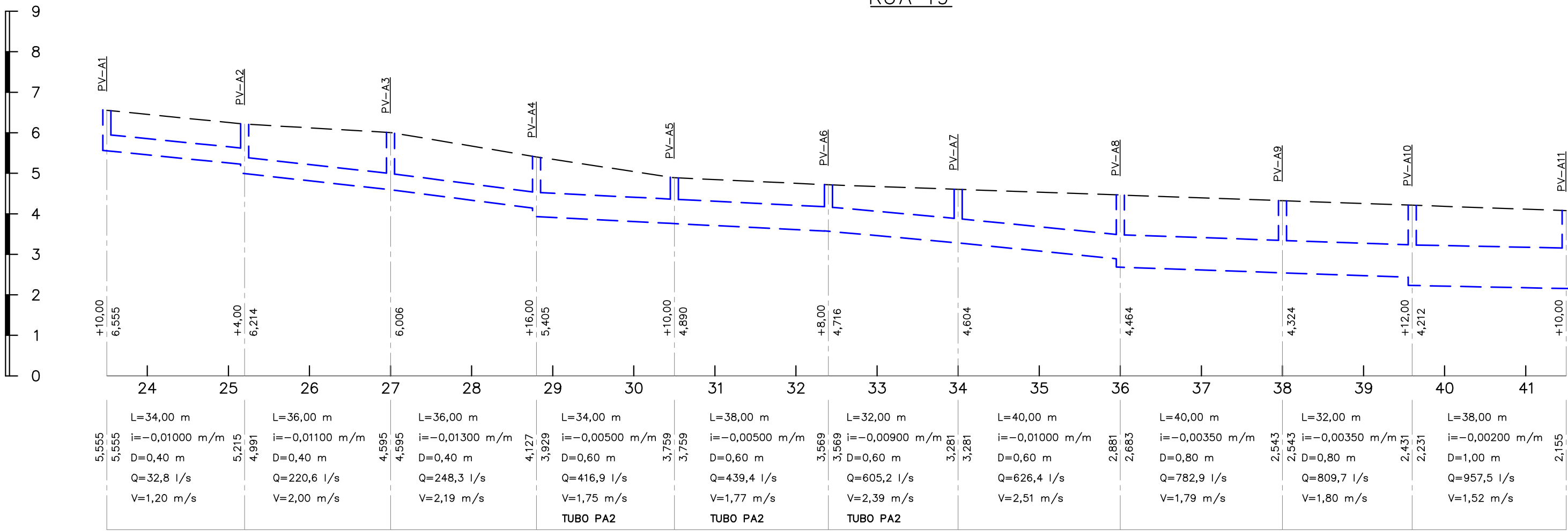
- NOTAS:
- 1 - DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS =20m;
  - 2 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO;
  - 3 - RAMAL DE RALO DE 0,40m COM 2% DE DECLIVIDADE;
  - 4 - OS TUBOS SERÃO ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE;
  - 5 - OS TUBOS SERÃO PA1, EXCETO ONDE INDICADO NO PERFIL.

LEGENDA:

- PLANTA
- MEIO FIO EXISTENTE
  - MEIO FIO PROJETADO
  - ESTAKEAMENTO PROJETADO DA VIA
  - PAVIMENTAÇÃO COM CAUQ
  - LIMITE DA BACIA
  - REDE PROJETADA
  - o POÇO DE VISITA PROJETADO
  - CAIXA DE RALO PROJETADA
  - DISSIPADOR DE ENERGIA
  - BOCA DE BUEIRO
- PERFIL
- TERRENO NATURAL
  - GREIDE 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)



RUA 19



0	EMISSION INICIAL	14/11/17	FLAVIO	DANILO	DANILO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APPROV.
 <b>PREFEITURA SAQUAREMA</b> TRABALHO E RESPEITO		APPROVADO			
		SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO			
		PREFEITO			
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO					
PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM					
BACIA, PLANTA E PERFIL					
TÍTULO		ARG. ELETRÔNICO			
LOCAL		BAIRRO JACONE		JACONE1977-D-02	
RUA 19 E RUA 77					
RESP. TÉCNICO		PROJETO			
Nº		ESCALA		DATA	
		(H)1:1.000 (V)1:100		NOV/2017	
		PRANCHA		02/05	