

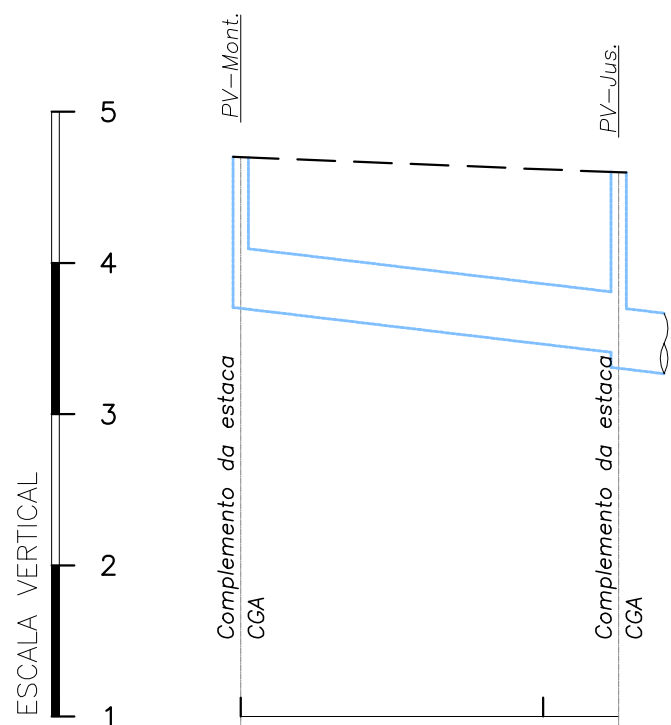


- NOTAS:
- 1 - DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS =20m.
 - 2 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO.
 - 3 - RAMAL DE RALO DE 0,40m COM 2% DE DECLIVIDADE.
 - 4 - TUBOS PA-1 ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE.

LEGENDA DE PROJETO:

- PLANTA
- MEIO FIO/ BORDO EXISTENTE
 - MEIO FIO PROJETADO
 - EIXO PROJETADO
 - PAVIMENTAÇÃO COM CAIUQ
 - POÇO DE VISITA PROJETADO
 - CAIXA DE RALO PROJETADA
 - DISSIPADOR DE ENERGIA
 - BOCA DE BUENRO

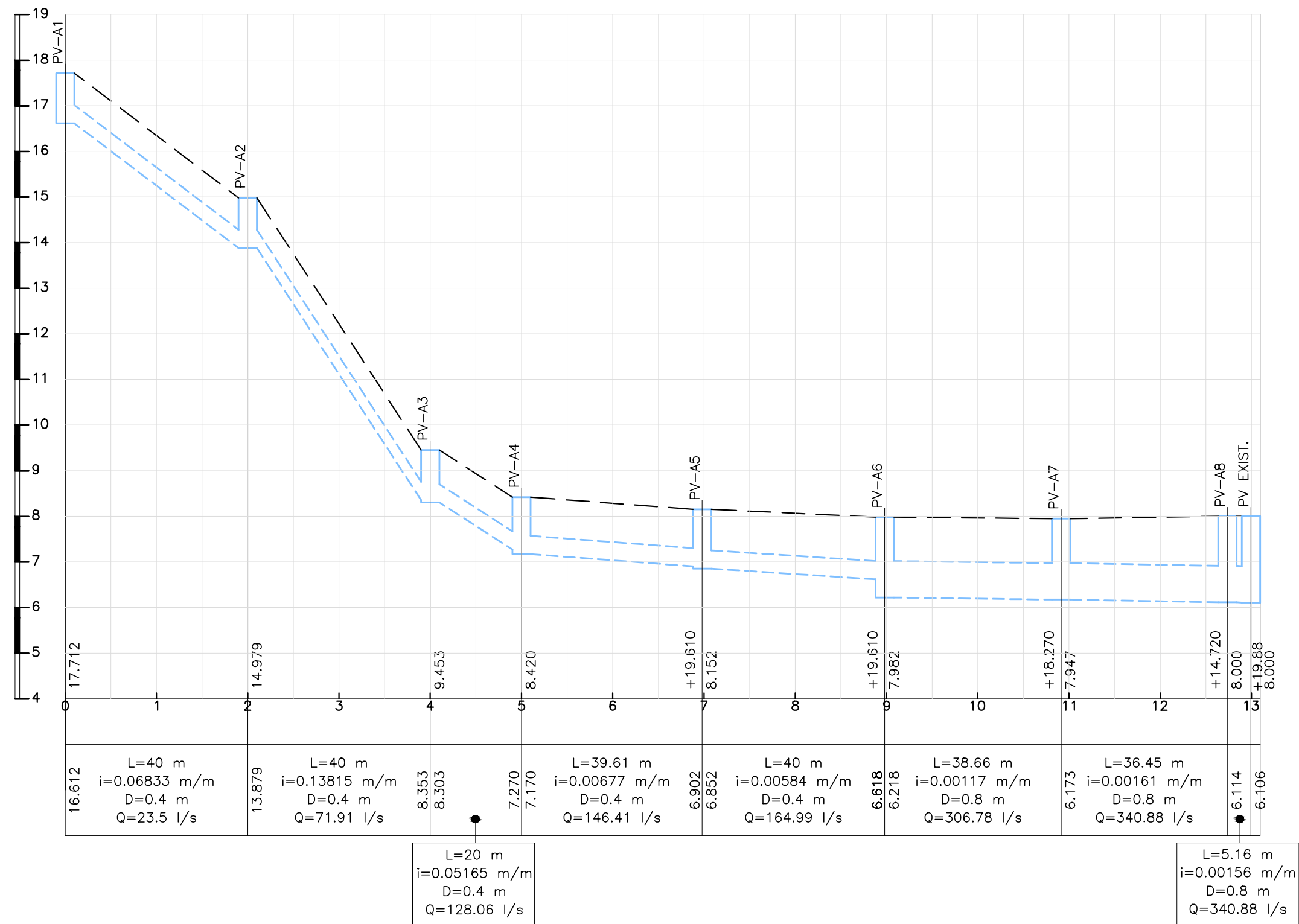
- PERFIL
- TERRENO NATURAL
 - GREIDE PROJETADO
 - REDE PROJETADA



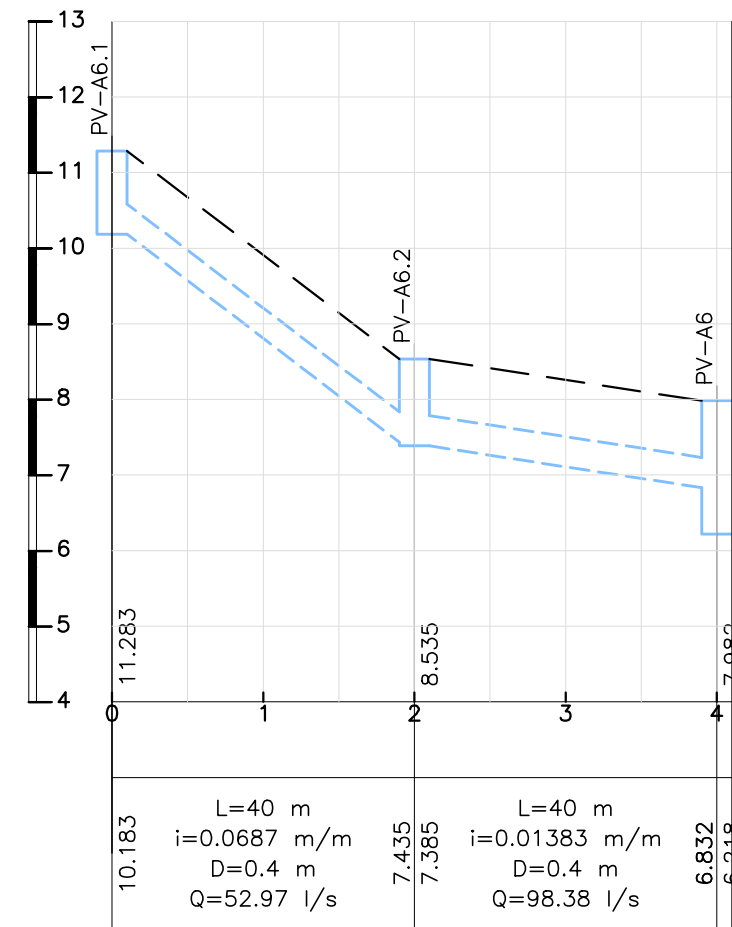
COMPRIENTO (m)
DECLIVIDADE (m/m)
DIÂMETRO (m)
VAZÃO (l/s)

CCA - Cota de Greide Acabado
C.F.E. - Cota de Fundo de Entrada
C.F.S. - Cota de Fundo de Saída

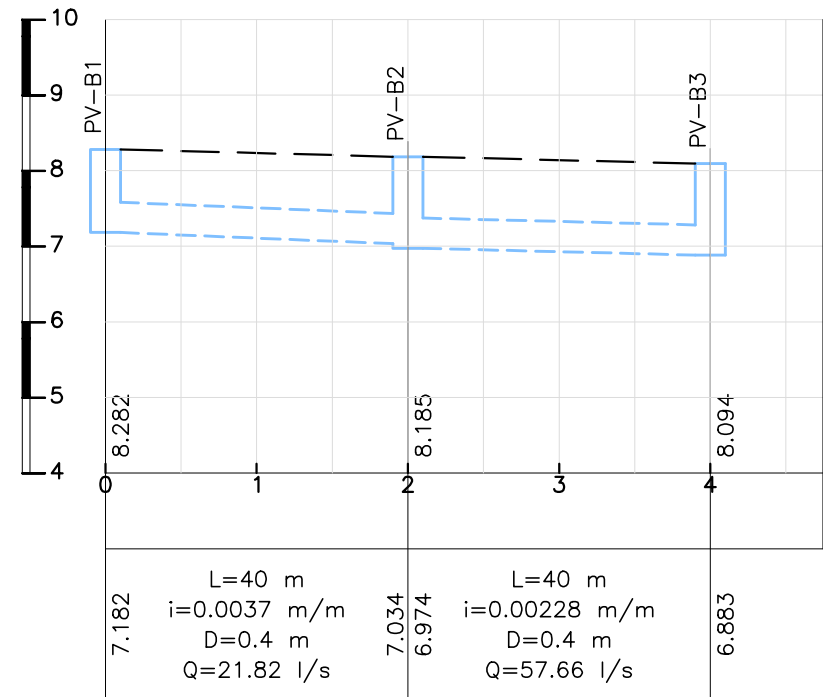
PV-A1 A DESÁGUE A



PV-A6.1 A PV-A6



PV-B1 A DESÁGUE B



0	EMISSÃO ORIGINAL	11/09/17	FLAVIO	DANILO	DANILO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
 PREFEITURA SAQUAREMA TRABALHO E RESPEITO		APROVADO			
		SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO			
		PREFEITO			
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO					
TÍTULO					
PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM					
PLANTA BAIXA, BACIA E PERFIL					
LOCAL		RUA NO BAIRRO CAIXA D'ÁGUA		ARG. ELETRÔNICO	
RESP. TÉCNICO				DE-017.17-INS-911=0.dwg	
Nº		DE-017.17-INS-911		ESCALA	INDICADA
				DATA	SET/2017
				PRANCHA	01/01