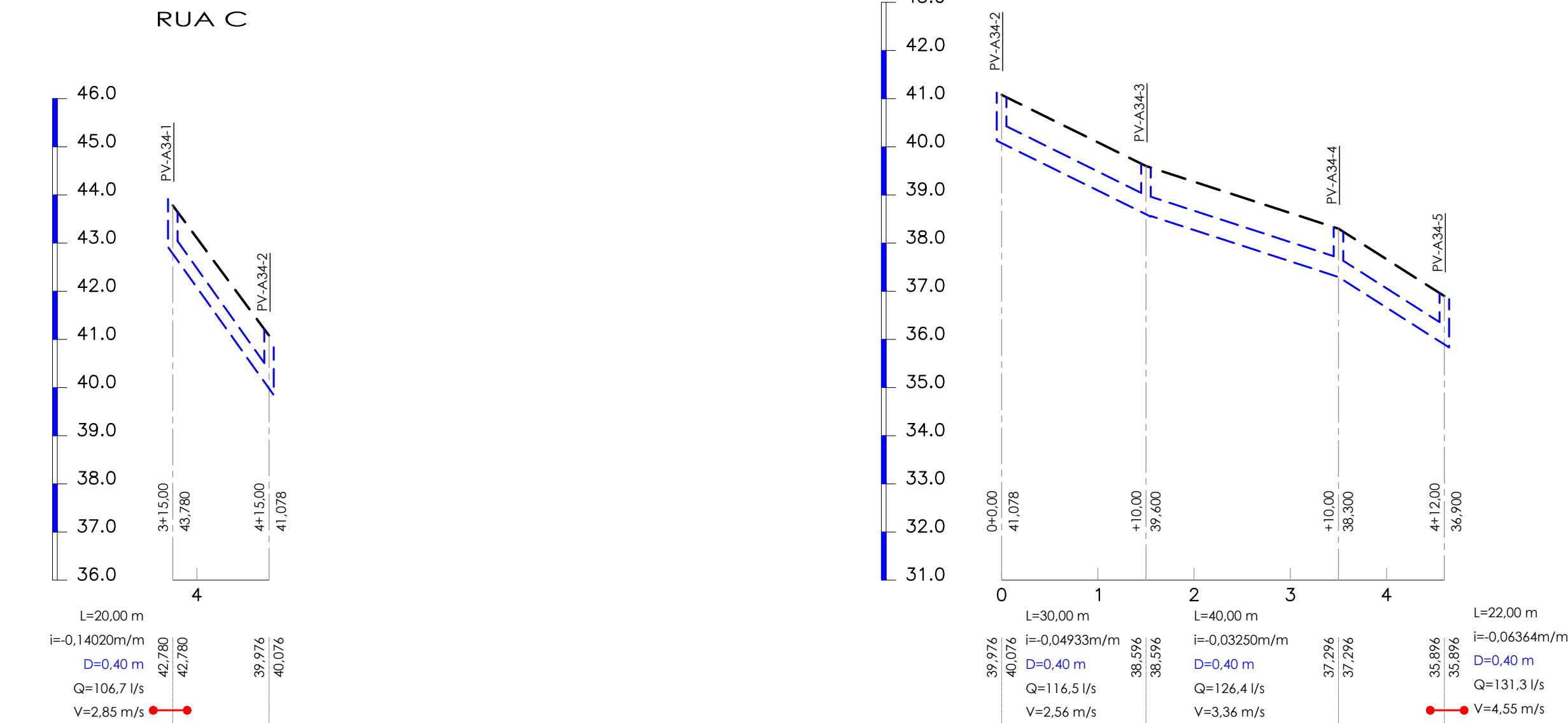


RJ-106-RODOVIA AMARAL PEIXOTO

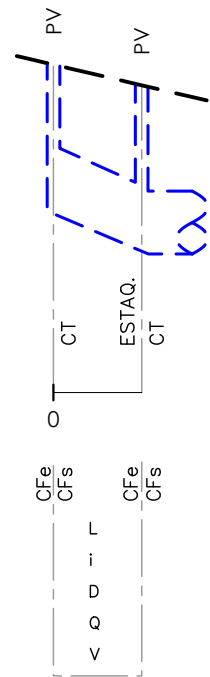


NOTAS:

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTANCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;
- UTILIZAR TUBOS PA-2 OU PA-3, ONDE INDICADO, DEMAIS TRECHOS UTILIZAR TUBOS PA-1, ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE;
- RAMAIS DE RALO: TUBO PA-2, Ø 0,40m, DECLIVIDADE 0,5% A 3%;
- PARA DESENHO EM PLANTA VER: DE-036.19-DRE-CEC-002.

LEGENDA:

PERFIL  
GREIDE PROJETADO  
REDE PROJETADA



ESTAQ.=ESTAQUEAMENTO FRACIONÁRIO (m)  
CT= COTA TOPO (m)  
CF= COTA FUNDO ENTRADA (m)  
CF= COTA FUNDO SAÍDA (m)  
L= EXTENSÃO (m)  
i= DECLIVIDADE (m/m)  
D= DIÂMETRO (m)  
Q= VAZÃO (l/s)  
V= VELOCIDADE (m/s)

0	EMISSÃO INICIAL	25/09/2019	PJB	MAIOR	-
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
EMITENTE CONTRATO DE CONSULTORIA EM APOIO TÉCNICO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA CONTRATO Nº 050/2019		EXEC. PJB		25/09/19	
MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ: 1992100023		DES. CVBB		25/09/19	
		VER. MAIOR		25/09/19	
 <b>PREFEITURA TAQUARÉMA</b> TRABALHO E RESPEITO		APROVADO SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO			
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO					
PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM PERFIL					
TÍTULO		LOCAL		ARQ. ELETRÔNICO	
RUA B E OUTRAS GRAVO E CANELA		RUA SEM NOME 2		DE-036.19-DRE-CEC-004	
PROJETO		Nº		DE-036.19-DRE-CEC-004	
NOME		ESCALA		PRANCHA	
		H=1:1000 V=1:100		SETEMBRO/2019	
				002/003	