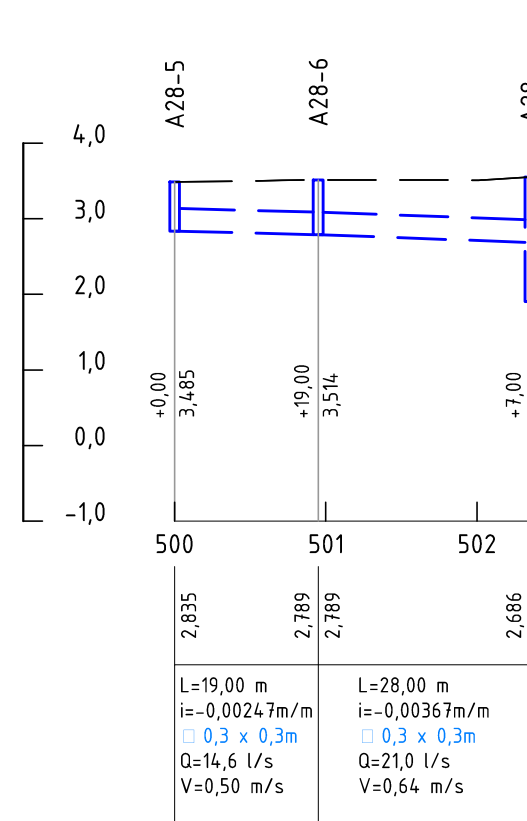
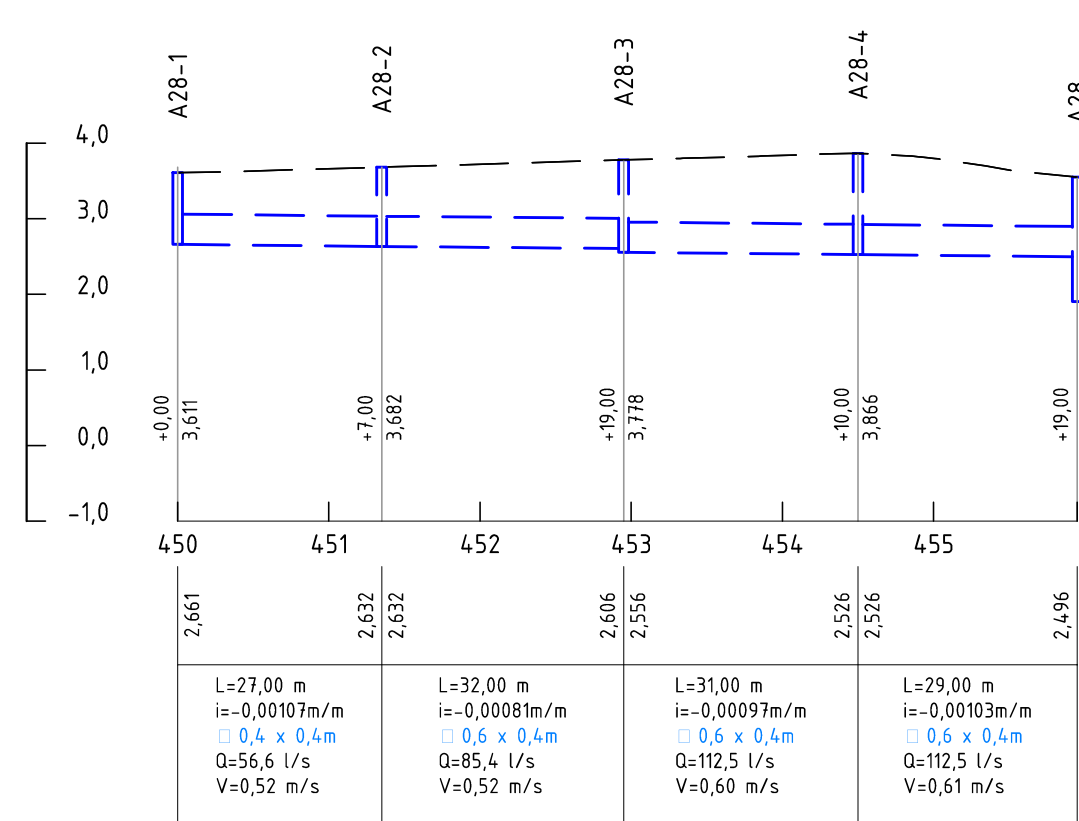
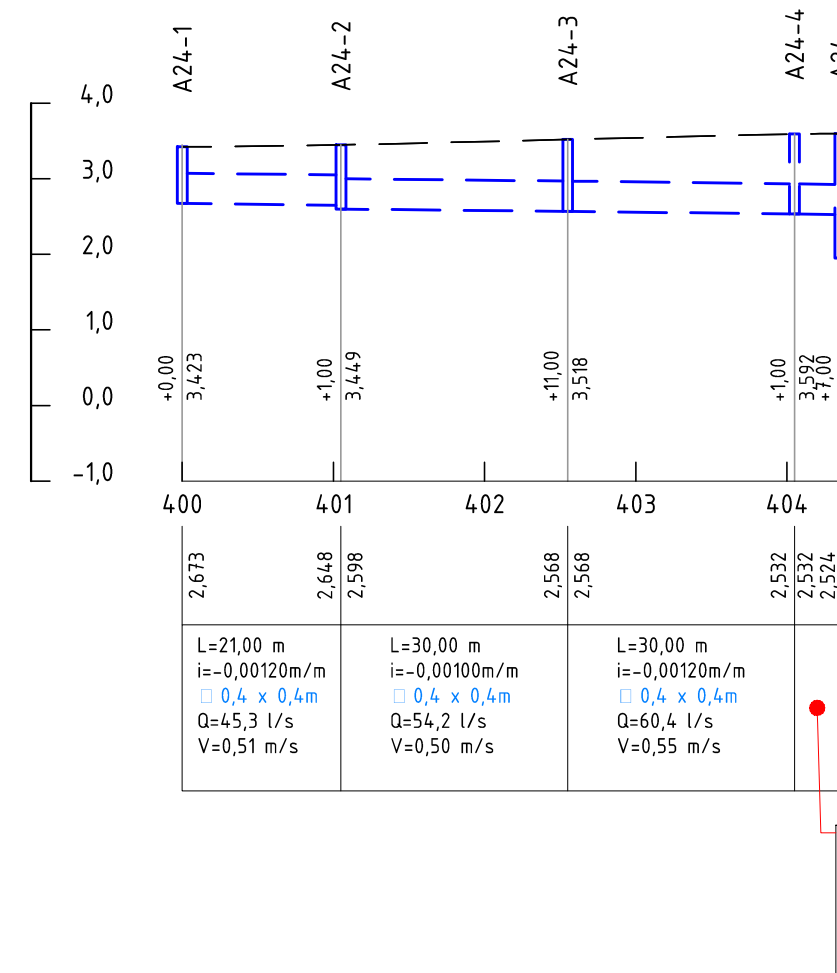
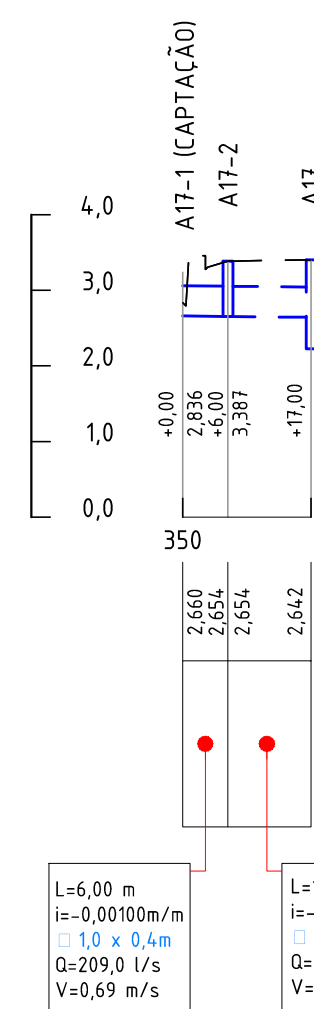
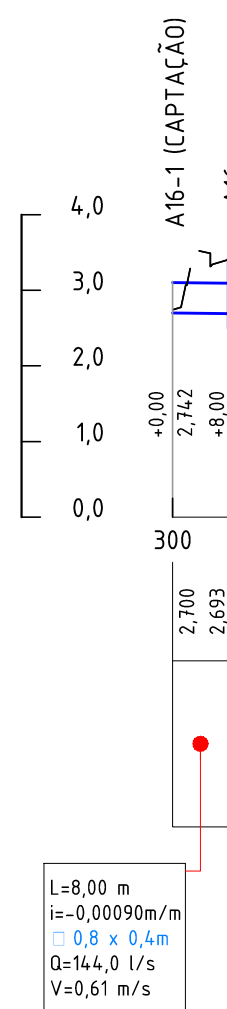
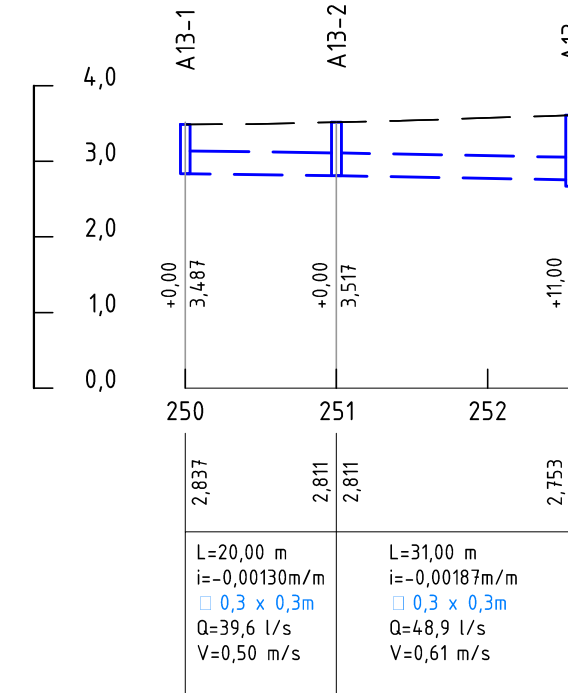
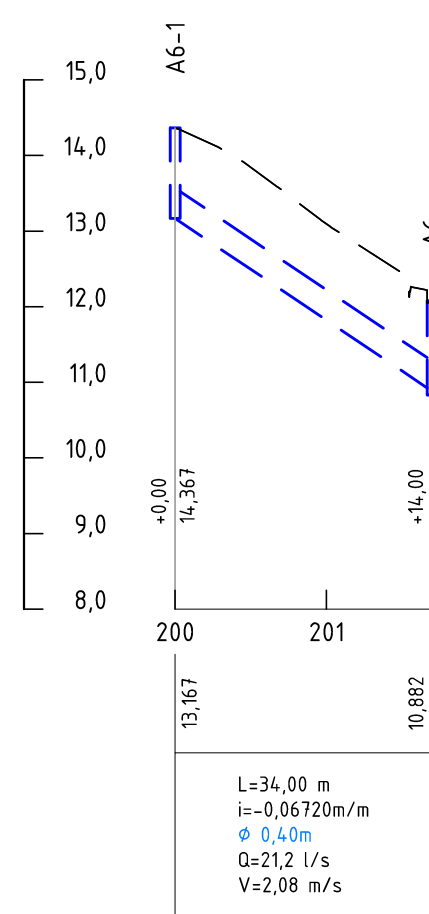


$L=16,00 \text{ m}$   
 $i=-0,00050 \text{ m/m}$   
 $\square 2,5 \times 1,4 \text{ m}$   
 $Q=3467,0 \text{ l/s}$   
 $V=1,12 \text{ m/s}$



PERFIL  
ESC. H=1:1000/V=1:100

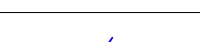
1. DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. UTILIZAR TUBOS PA-2, ONDE INDICADO, DEMAIS TRECHOS UTILIZAR TUBOS PA-1, ASSENTES SOBRE BASE DE 1º CLASSE

PERFIL

GREIDE PROJETO

REDE PROJETO

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)  
S= SEÇÃO (m)  
Q= VAZÃO (l/s)  
V= VELOCIDADE (m/s)

0	EMISSÃO INICIAL	25/04/2022	PSAC	MAGR
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC	VERB
CONTENHE				
CONSÓRCIO QUANTA / TETRIS / FLEX CONTRATO Nº 006/2022 		EXEC	PSAC	25 / 04 / 22
		DES	ACR	25 / 04 / 22
		VER	MAOR	25 / 04 / 22
MANIFI. DA SI VA MATRÃO   FII HO - CREAR   84.05306-4				



**PREFEITURA**  
**SAQUAREMA**  
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM

LOCAL	RUA GOLF CLUBE E OUTRAS	ARQ. ELETRÔNICO
-------	-------------------------	-----------------

DARRO ELLOS		ESCALA	DATA	SATIM-2-DRE-1-N-1002
10	-	H=1:1000/V=1:100	ABRIL/2022	PRANCHA 002/004

002/004