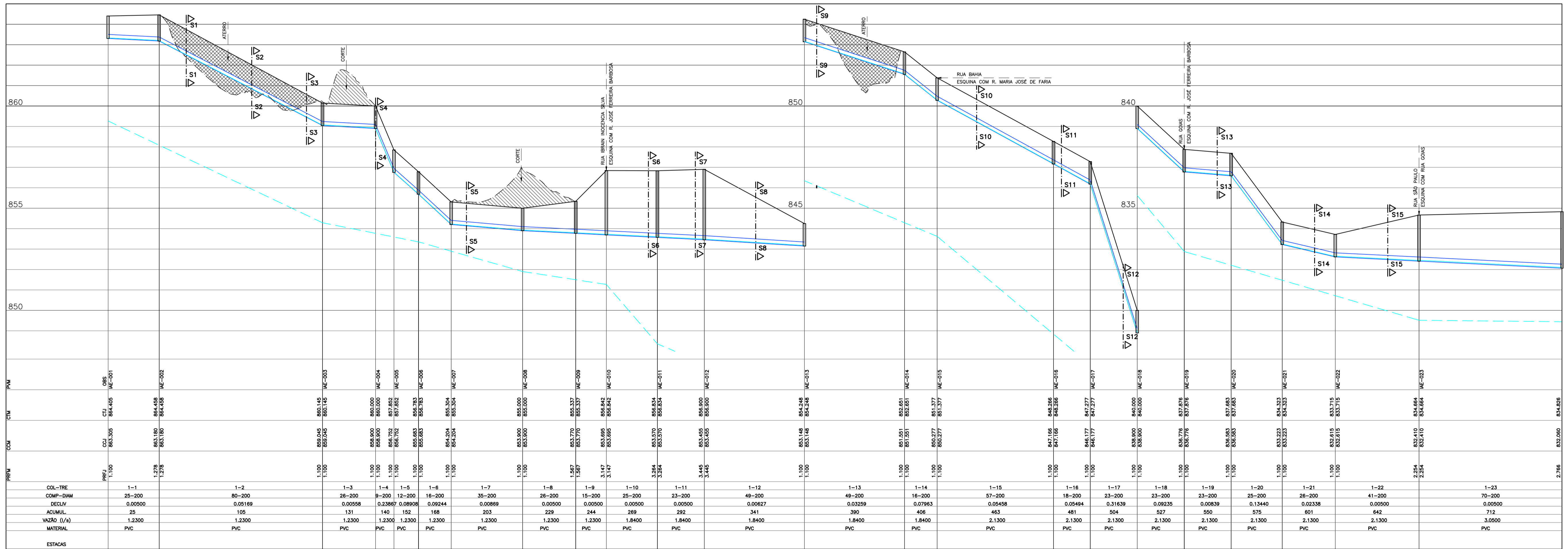


PLANTA
ESC.: 1:1000



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

LEGENDA:

- PV PROJETADO
- N.A. DO CÔRREGO ÁGUA VERMELHA
- TRECHO EXECUTADO SOBRE PILARETES
- TRECHO EXECUTADO NORMALMENTE
- TRECHO DE TUBO ENVELOPADO
- IAE PV-MARGEM ESQUERDA
- TAE TÊ DE INSPEÇÃO-MARGEM ESQUERDA
- CAE CURVA 45° FoFo-MARGEM ESQUERDA
- GABIÃO PROJETADO

INTERCEPTOR EM PLANTA

INTERCEPTOR EM PERFIL

VAZÕES CONCENTRADAS

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS.
- 2 - TUBOS DE PVC RÍGIDO JEPB - FABRICADOS CONFORME NBR 7362 (E8644/88).
- 3 - TUBOS DE FoFo - FABRICADOS CONFORME NBR 7663.
- 4 - PVS FORA DE ARRUMAMENTO DEVERÃO ESTAR COM PESCOÇO 0,50cm ACIMA DO TERRENO.

Nº	REVISÃO	DATA	R.T.
01	ACRÉSCIMO PLANTA CONSTRUTIVA	ABRIL/2023	ALBERTO COEVA CHAVES CREA-68.765/D-102
			PROJETISTA
			ROSEANGELA VIEIRA
			DESENHISTA
			ADERLANE
			DATA
			JULHO/2019
			APROVADO

ESCALA	INDICADA	Nº DE FOLHAS	CÓDIGO	DESENHO
ESCALA	INDICADA	Nº DE FOLHAS	CÓDIGO	DESENHO
				02/12

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
FORMIGA - MG

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
INTERCEPTOR CÔRREGO ÁGUA VERMELHA
MARGEM ESQUERDA - TRECHO 1-1 A 1-23
PLANTA E PERFIL

Despro
DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS