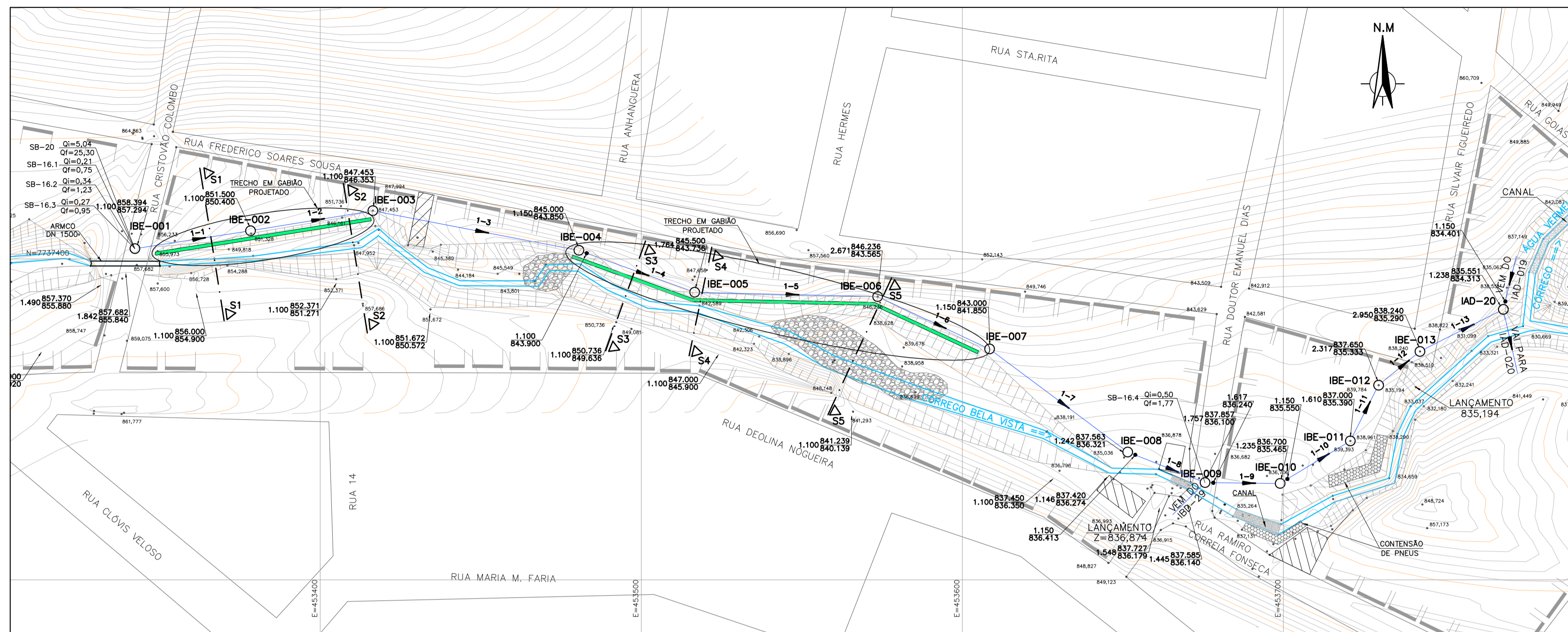
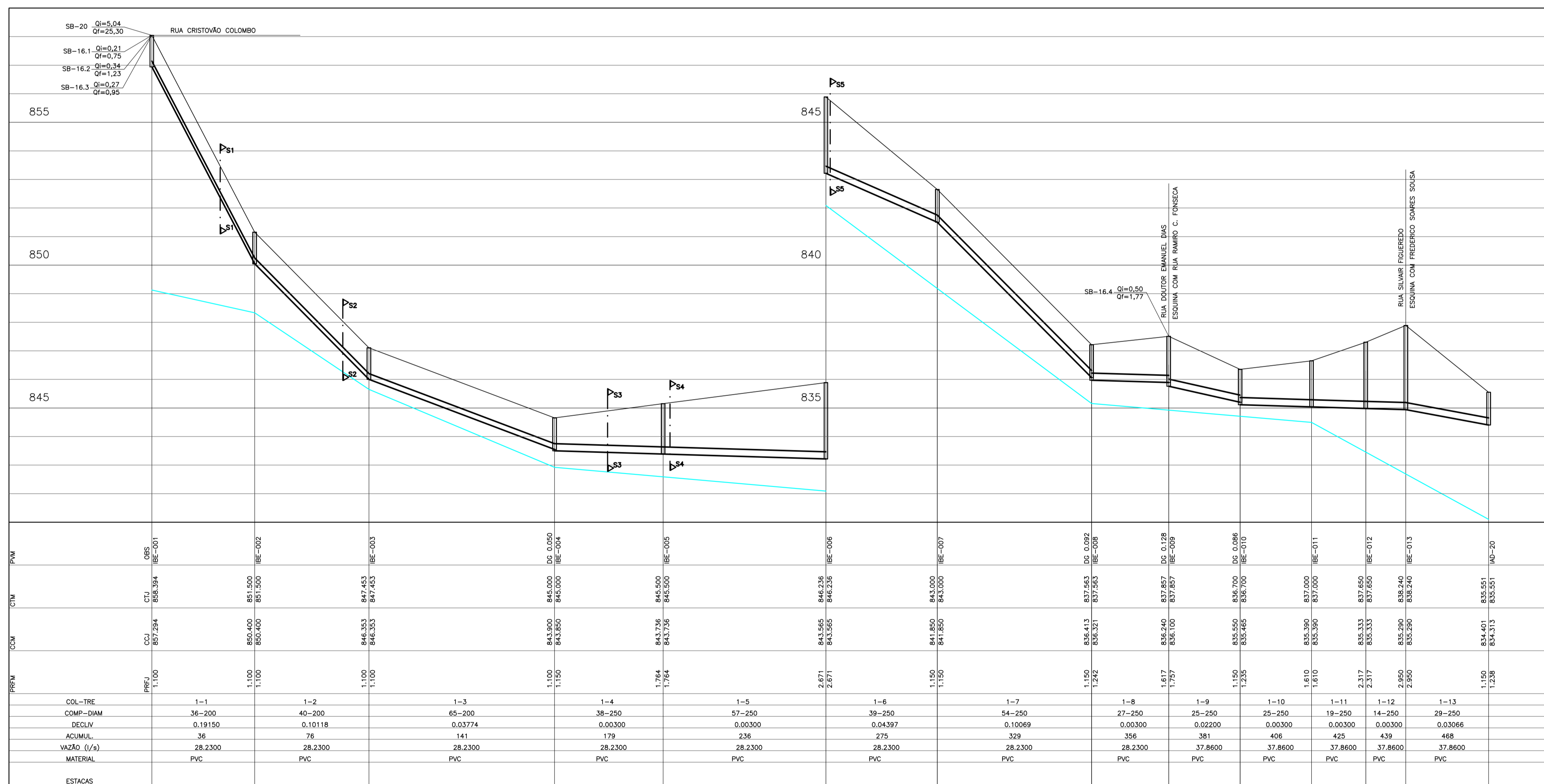


LOCAÇÃO DOS PV'S		
PV	NORTE(Y)	LESTE(X)
IBE-001	7737403,07	453342,27
IBE-002	7737408,65	453378,29
IBE-003	7737414,89	453416,38
IBE-004	7737402,55	453480,54
IBE-005	7737389,51	453516,60
IBE-006	7737388,15	453573,59
IBE-007	7737371,70	453608,94
IBE-008	7737350,46	453654,37
IBE-009	7737331,60	453673,70
IBE-010	7737331,60	453698,70
IBE-011	7737332,49	453723,68
IBE-012	7737348,06	453734,61
IBE-013	7737361,61	453738,11



PLANTA
ESC.: 1:1000

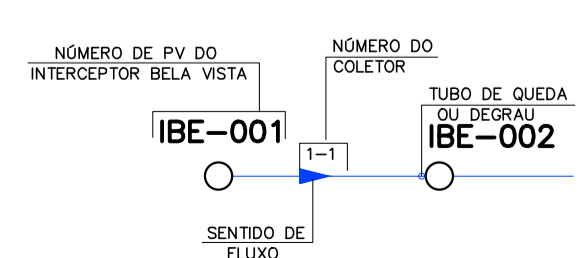


PERFIL
H=1:1000
V=1:100

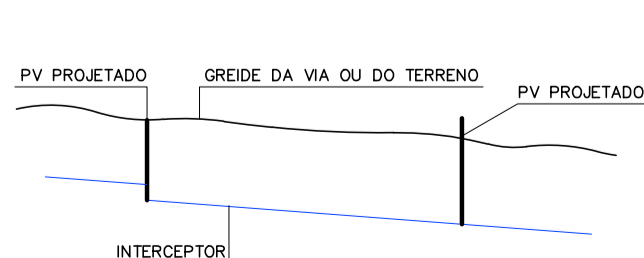
LEGENDA:

- PV PROJETADO
- PV EXISTENTE
- N.A. DO CÓRREGO BELA VISTA
- GABIAO PROJETADO

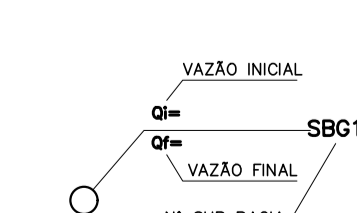
INTERCEPTOR EM PLANTA



INTERCEPTOR EM PERFIL



VAZÕES CONCENTRADAS



NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS.
- 2 - TUBOS DE PVC RÍGIDO JEPB - FABRICADOS CONFORME NBR 7362 (EB644/88).
- 3 - TUBOS DE FOFO - FABRICADOS CONFORME NBR 7663.
- 4 - PVS FORA DE ARRUMAMENTO DEVERÃO ESTAR COM PESCOÇO 0,50cm ACIMA DO TERRENO.

N°	REVISÃO	DATA	R.T.	SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO	ESCALA
01	ACRESCIMO PLANTA CONSTRUTIVA	ABRIL/2023	ALBERTO OLIVEIRA CHAVES	FORMIGA - MG	INDICADA
			PROJETISTA	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	N° DE FOLHAS
			DESENHISTA	INTERCEPTOR CÓRREGO BELA VISTA	CÓDIGO
			APROVADO	MARGEM ESQUERDA - TRECHO 1-1 A 1-13	DESENHO
				PLANTA E PERFIL	02/06

