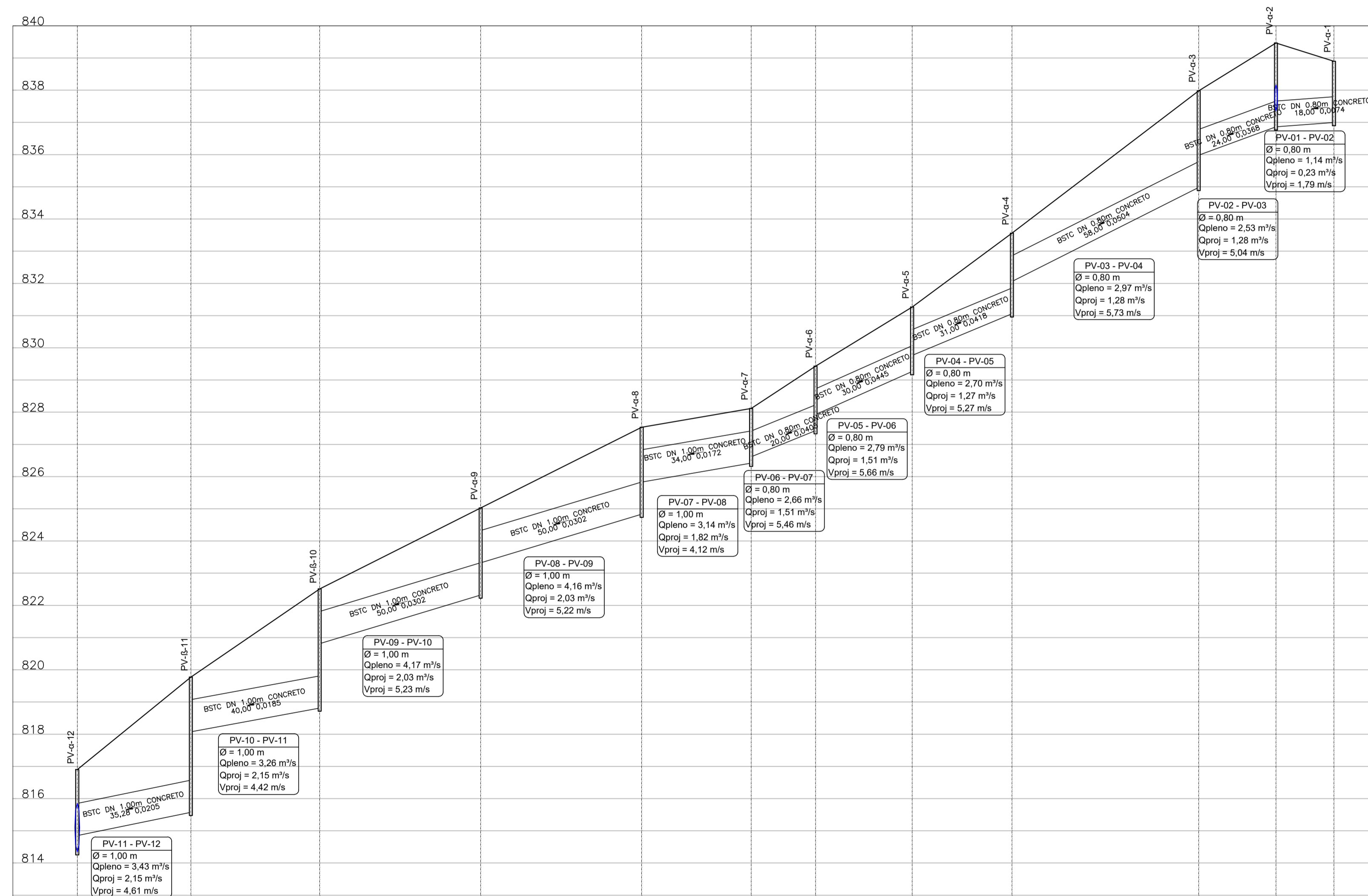
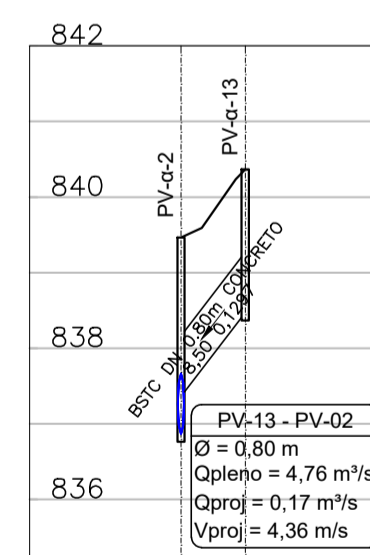


PERFIS LONGITUDINAIS
 ESCALA HORIZONTAL: 1:1000
 ESCALA VERTICAL: 1:100



COTA DO TERRENO	839,46	840,37
COTA DO COLETOR	836,86 837,39 838,47	840,37
PROFUNDIDADE	2,60 2,10 1,90	
COMPRIMENTO	8,50	
ACUMULADA	8,50	
DECLIVIDADE (m/m)	0,1297	
DIÂMETRO	800 mm	
MATERIAL	CONCRETO	

COTA DO TERRENO	816,90	819,77	822,51	825,02	827,53	828,12	829,43	831,26	833,56	837,98	839,46	838,90
COTA DO COLETOR	814,35 814,85	815,57 818,07	818,81 820,91	822,32 823,32	824,83 825,83	826,42 826,62	827,43 827,93	829,26 829,76	831,06 832,06	834,88 836,16	836,86	837,00
PROFUNDIDADE	2,55 2,05	4,20 1,70	3,70 1,70	2,70 1,70	2,70 1,70	1,70 1,50	2,00 1,50	2,00 1,50	2,50 1,50	3,00 2,00	2,60	1,90
COMPRIMENTO		35,28	40,00	50,00	50,00	34,00	20,00	30,00	31,00	58,00	24,00	18,00
ACUMULADA		35,28	75,28	125,28	175,28	209,28	229,28	259,28	290,28	348,28	372,28	390,28
DECLIVIDADE (m/m)		0,0205	0,0185	0,0302	0,0302	0,0172	0,0405	0,0445	0,0418	0,0504	0,0368	0,0074
DIÂMETRO		1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
MATERIAL		CONCRETO										

NOTAS

1. COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
2. UTILIZAR TUBOS DE CONCRETO ARMADO PA-2 PARA TUBOS DE DIÂMETROS MAIORES OU IGUAIS A Ø0,50m;
3. TODA A TUBULAÇÃO DEVE SER ASSENTADA CONFORME DETALHES 1 E 2;
4. PARA ESCORAMENTO DE VALAS, ADOTAR:
 - PROF. ATÉ 2,00m: TIPO DESCONTÍNUO;
 - PROF. ACIMA DE 2,00 ATÉ 3,00m: TIPO CONTÍNUO;
 - PROF. ACIMA DE 3,00m: TIPO METÁLICO MADEIRA;
5. OS RAMAIS DE LIGAÇÃO ENTRE BOCAS DE LOBO/LEÃO E POÇOS DE VISITA SERÃO EM CONCRETO DN500mm e TERÃO DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1% QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO;
6. OS DANOS CAUSADOS ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES DA OBRA, INDEPENDENTEMENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO EM PLANTA.

REV. 00	18/03/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRÇÃO:		RESP.:

CLIENTE



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	<p>GERÊNCIA DE PROJETOS WILLIAM BARADEL LARI</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO GENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D</p> <p>DESENHO IGOR PAIVA LOPES</p> <p>HENRIQUE PASSOS DE BIAS</p>
	<p>PROJETO</p>

<p>EMPREENDIMENTO REGULARIZAÇÃO DE DRENAGEM DO BAIRRO MONTE AZUL</p>		<p>DISCIPLINA DRENAGEM</p>
<p>ENDEREÇO RUA MARIA JOSÉ SOARES DOMINGOS POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p>		<p>FASE DO PROJETO EXECUTIVO</p>
<p>ASSUNTO PROJETO DE DRENAGEM PERFIS LONGITUDINAIS</p>		<p>FOLHA Nº. 02/08</p>