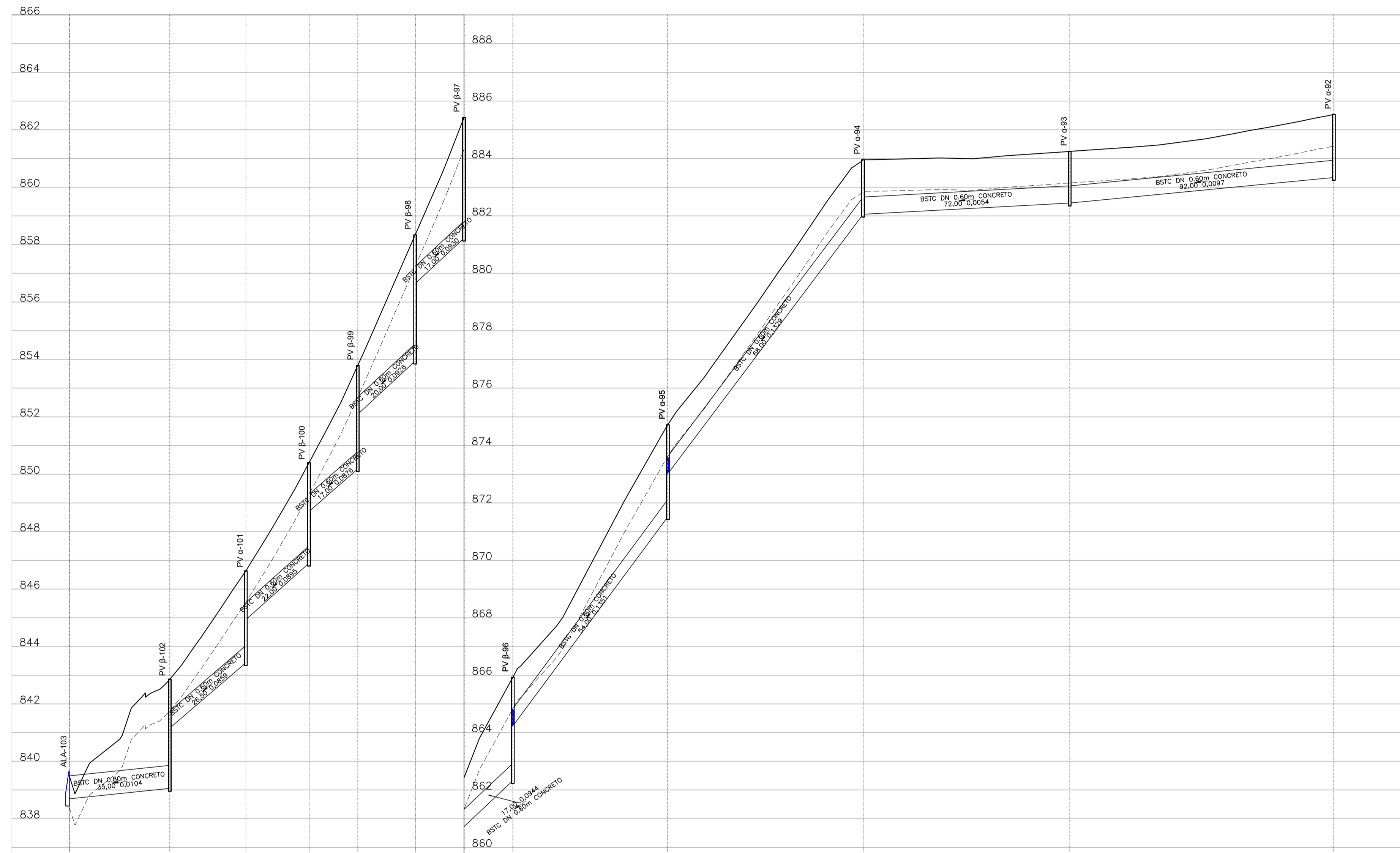


ESCALA HORIZONTAL: 1:1.000  
 ESCALA VERTICAL: 1:100

LEGENDA:  
 — TERRENO NATURAL  
 - - - RECOBRIMENTO MÍNIMO



COTA DO TERRENO (m)	839,49	842,86	846,03	850,40	852,79	856,34	862,42	865,93	874,72	883,96	884,25	885,54
COTA DO COLETOR (m)	839,09	841,16	844,63	848,70	850,19	853,04	856,64	862,23	873,02	882,06	882,45	883,34
PROFUNDIDADE (m)	0,40	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,90	1,80	2,20
COMPRIMENTO (m)		35,00	26,50	22,00	17,00	20,00	17,00	17,00	54,00	68,00	72,00	92,00
ACUMULADA (m)		35,00	61,50	83,50	100,50	120,50	137,50	154,50	208,50	276,50	348,50	440,50
DECLIVIDADE (m/m)		0,0104	0,0859	0,0895	0,0876	0,0926	0,0930	0,0944	0,1351	0,1329	0,0054	0,0097
DIÂMETRO (mm)		800	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
VELOCIDADE (m/s)		2,69	5,94	5,97	5,88	5,98	5,96	6,01	6,00	5,00	1,44	1,53
Oplena   Qprojeto (m³/s)		1,26   0,87	1,67   0,86	1,71   0,84	1,69   0,82	1,73   0,77	1,74   0,74	1,75   0,74	2,10   0,47	2,08   0,25	0,42   0,18	0,56   0,10

REV. 00	26/02/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRICOÇÃO:	RESP.:	

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

 Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br	GERÊNCIA DE PROJETOS	FLÁVIA CRISTINA BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOÍSO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	DÊNIS S. SILVA	CREA: MG-127.216/D
	PROJETO	IGOR PAIVA LOPES	
	DESENHO	IGOR PAIVA LOPES	

EMPREENHIMENTO

**DRENAGEM COLINA VERDE**

ENDEREÇO	BAIRRO COLINA VERDE POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA	DRENAGEM
ASSUNTO	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL PERFIS LONGITUDINAIS	FASE DO PROJETO	EXECUTIVO
		FOLHA Nº.	010

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
26/02/21	INDICADA	ROO	01-DAC-PMPA-COV-PE-DRE-ROO.DWG