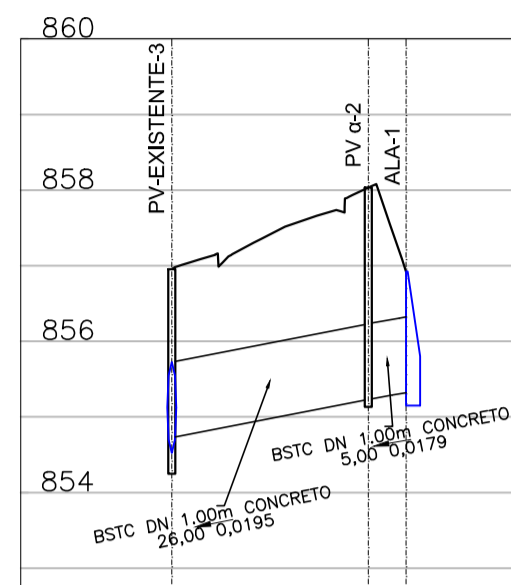
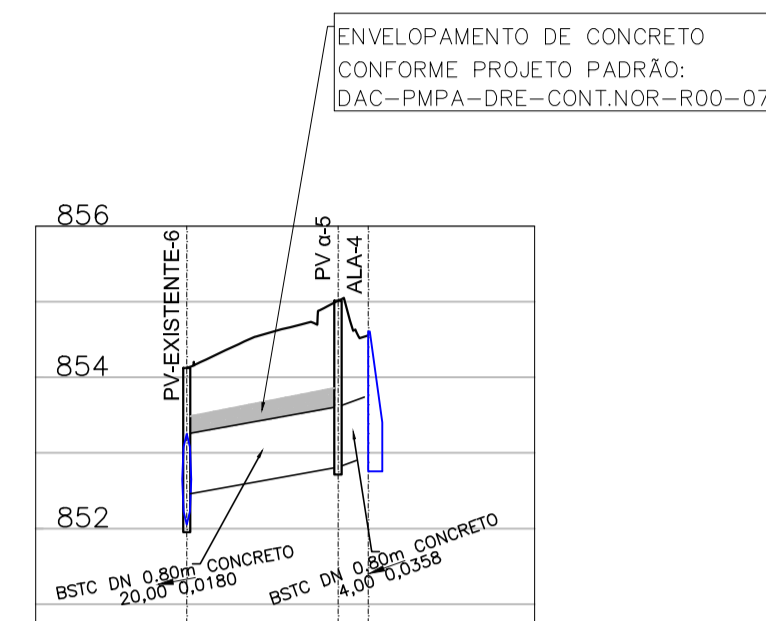


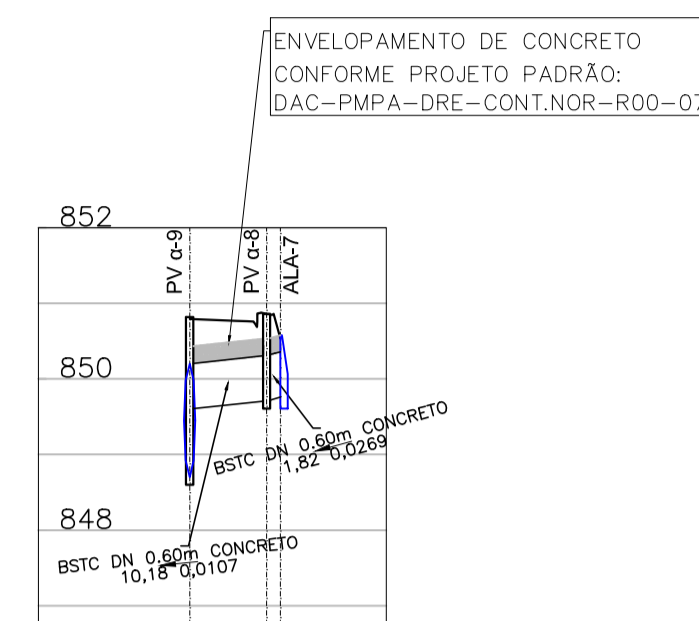
GALERIA DE DRENAGEM PROJETADA
 ESCALA HORIZONTAL: 1:1000
 ESCALA VERTICAL: 1:100



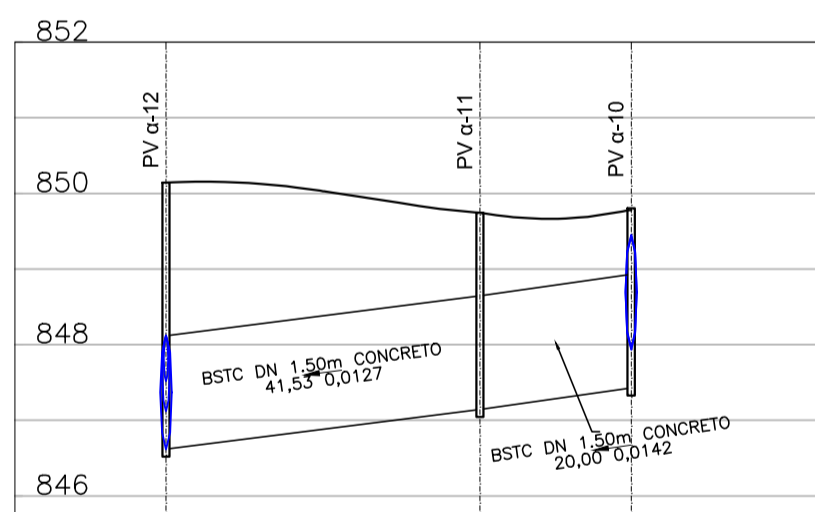
COTA DO TERRENO (m)	859,95	859,03
COTA DO COLETOR (m)	854,53 854,73	855,32 856,92
PROFUNDIDADE (m)	2,43 2,23	2,80 1,60
COMPRIMENTO (m)	26,00	5,00
ACUMULADA (m)	26,00	31,00
DECLIVIDADE (m/m)	0,0195	0,0179
DIÂMETRO (mm)	1000	1000
VELOCIDADE (m/s)	4,39	4,24
Oplena Qprojeto (m³/s)	3,11 2,50	2,97 2,50



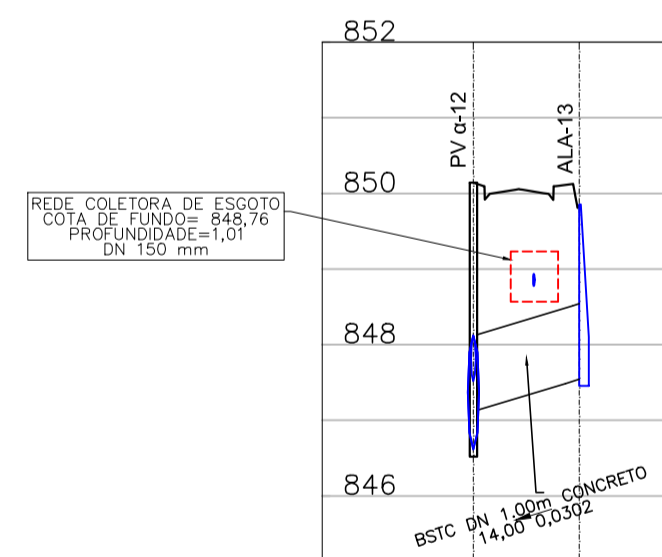
COTA DO TERRENO (m)	854,12	855,01
COTA DO COLETOR (m)	852,05 852,45	852,81 852,56
PROFUNDIDADE (m)	2,07 1,67	2,20 1,60
COMPRIMENTO (m)	20,00	4,00
ACUMULADA (m)	20,00	24,00
DECLIVIDADE (m/m)	0,0180	0,0358
DIÂMETRO (mm)	800	800
VELOCIDADE (m/s)	3,28	4,20
Oplena Qprojeto (m³/s)	1,65 0,83	2,32 0,83



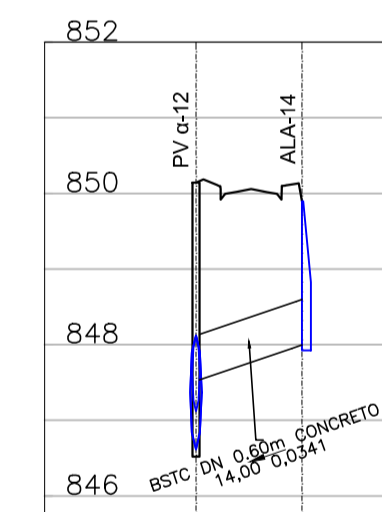
COTA DO TERRENO (m)	850,82	850,71
COTA DO COLETOR (m)	848,70 849,60	849,76 850,71
PROFUNDIDADE (m)	2,12 1,22	1,15 0,95
COMPRIMENTO (m)	10,18	12,00
ACUMULADA (m)	10,18	12,00
DECLIVIDADE (m/m)	0,0107	0,0269
DIÂMETRO (mm)	600	600
VELOCIDADE (m/s)	2,28	3,24
Oplena Qprojeto (m³/s)	0,99 0,44	0,94 0,44



COTA DO TERRENO (m)	850,14	849,74
COTA DO COLETOR (m)	846,62 847,14	847,43 847,43
PROFUNDIDADE (m)	3,52 2,60	2,40 1,89
COMPRIMENTO (m)	41,53	20,00
ACUMULADA (m)	41,53	61,53
DECLIVIDADE (m/m)	0,0127	0,0142
DIÂMETRO (mm)	1500	1500
VELOCIDADE (m/s)	4,68	4,91
Oplena Qprojeto (m³/s)	7,38 6,27	7,82 6,28



COTA DO TERRENO (m)	850,14	849,84
COTA DO COLETOR (m)	846,62 847,12	847,54 849,84
PROFUNDIDADE (m)	3,52 3,02	2,30
COMPRIMENTO (m)	14,00	
ACUMULADA (m)	14,00	
DECLIVIDADE (m/m)	0,0302	
DIÂMETRO (mm)	1000	
VELOCIDADE (m/s)	5,42	
Oplena Qprojeto (m³/s)	3,87 2,95	



COTA DO TERRENO (m)	850,14	849,80
COTA DO COLETOR (m)	846,62 847,52	848,00 849,80
PROFUNDIDADE (m)	3,52 2,62	1,90
COMPRIMENTO (m)	14,00	
ACUMULADA (m)	14,00	
DECLIVIDADE (m/m)	0,0341	
DIÂMETRO (mm)	600	
VELOCIDADE (m/s)	4,04	
Oplena Qprojeto (m³/s)	1,052 0,75	

LEGENDA:
 — TERRENO
 ■ ENVELOPAMENTO DE CONCRETO

REV. 00	08/09/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRÇÃO:		RESP.:



 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 FELIPE G. ALEXANDRE CREA: MG-245.296/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. ALDOISO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
	PROJETO: IGOR PAIVA LOPES DESENHO: THALLIS EDUARDO NARDUCCI PETINI CABRAL

EMPREENHIMENTO	
OBRAS DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DA VIA DE INTERLIGAÇÃO ENTRE A VIA NOROESTE E A RUA ALBERTO PACIULLI	
ENDEREÇO	DISCIPLINA
INTERLIGAÇÃO ENTRE A VIA NOROESTE E A RUA ALBERTO PACIULLI	DRENAGEM
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	FASE DO PROJETO
ASSUNTO	EXECUTIVO
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL	FOLHA Nº.
PERFIS	02/08
DATA INICIAL	REVISÃO
08/09/2021	INDICADA R00
ARQUIVO	DAC-PMPA-DRE-CONT.NOR-ROO.DWG