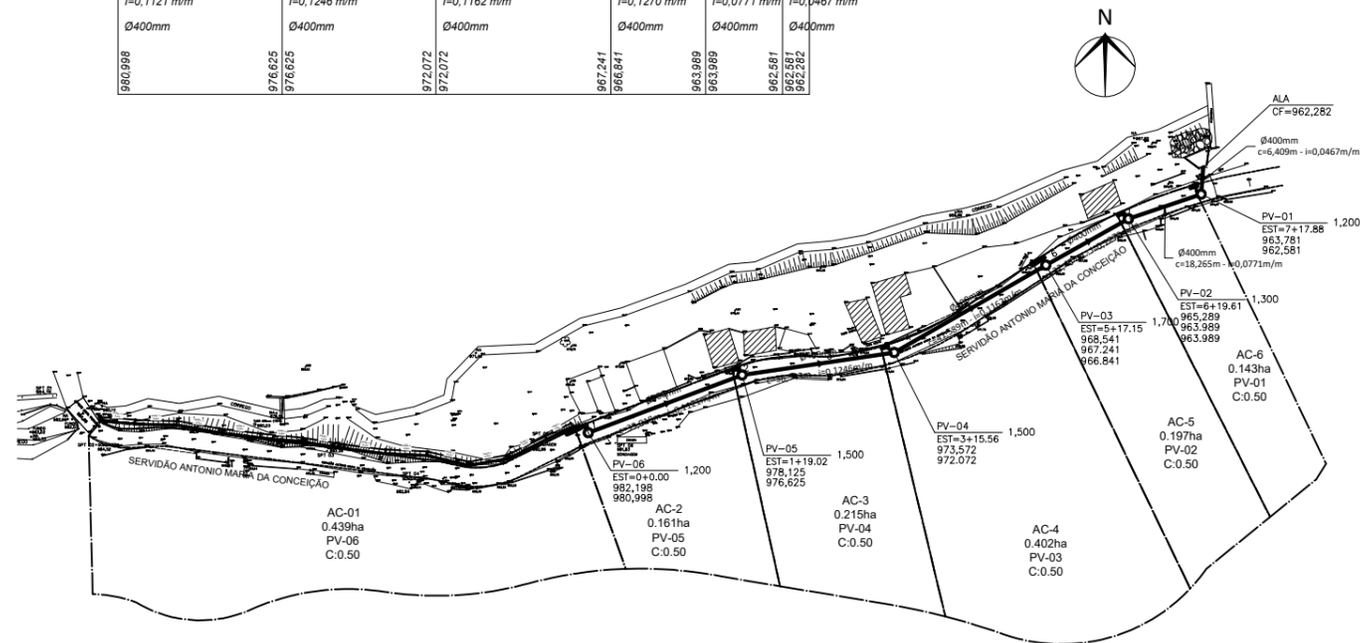
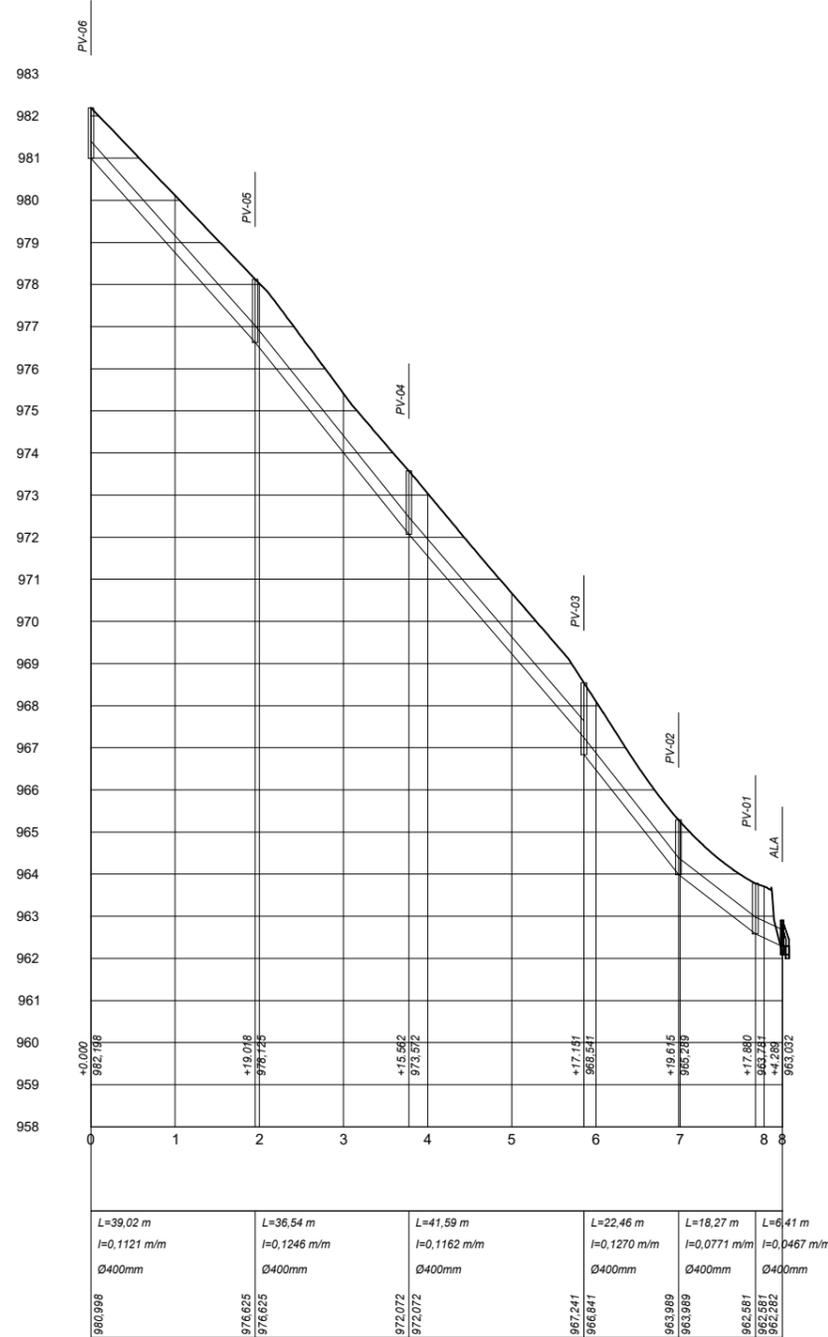
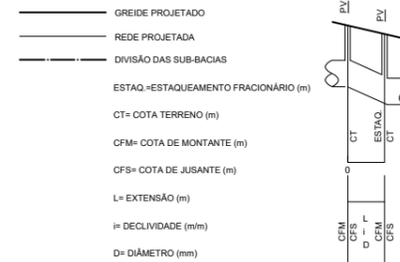
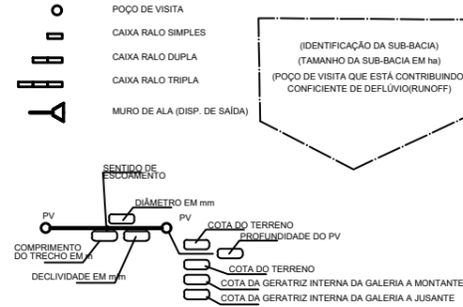


REDE - SERVIDÃO ANTONIO MARIA DA CONCEIÇÃO

ESTRUTURAS - COTAS E COORDENADAS					
ID	Topo	GI	Profund.	Norte	Leste
ALA	-	962,282	-	7521415,5972	704865,2108
PV-01	963,781	962,581	1,200	7521409,2024	704864,7792
PV-02	965,289	963,989	1,300	7521403,3418	704847,4798
PV-03	968,541	966,841	1,700	7521392,3696	704827,8773
PV-04	973,572	972,072	1,500	7521371,6183	704791,8352
PV-05	978,125	976,625	1,500	7521366,2764	704755,6845
PV-06	982,198	980,998	1,200	7521352,5572	704719,1577



LEGENDA



NOTAS:

- 1- DIÂMETROS, COMPRIMENTOS E COTAS EM METROS. DECLIVIDADE EM m/m.
- 2- DECLIVIDADE MÍNIMA DA GALERIA = 0,005m/m (0,5%); DECLIVIDADE MÍNIMA DOS RAMAIS = 0,010 m/m (1,0%).
- 3- RAMAIS NÃO DIMENSIONADOS TERÃO Ø= 400mm E DECL. DE 0,010m/m.
- 4- RECOBRIMENTO MÍNIMO SOBRE A GERATRIZ SUPERIOR EXTERNA NAS GALERIAS IMPLANTADAS NAS VIAS = 1,00m.
- 5- TUBOS DE CONCRETO TIPO PS-1 PARA Ø= 400mm E PA-2 PARA DIÂMETROS IGUAL OU SUPERIOR A Ø= 600mm.
- 6- AS GALERIAS E SINGULARIDADES DEVEM SER SEMPRE LIMPOS ANTES DO PERÍODO DAS CHUVAS, GARANTINDO A EFICIÊNCIA DO SISTEMA.

		RESPONSÁVEL TÉCNICO LISANDRO DO NASCIMENTO
PROJETO 3007 - CALEM II - PROJETO DE DRENAGEM	Nº DA FOLHA 01	
DESENHO PLANTA E PERFIL DE DRENAGEM	DATA JULHO/2019	
ENDEREÇO SERVIDÃO ANTONIO MARIA DA CONCEIÇÃO - TERESÓPOLIS - RJ	ESCALA 1/750	
AUTOR DO PROJETO	DESENHISTA RUY ATILA O. SILVA	