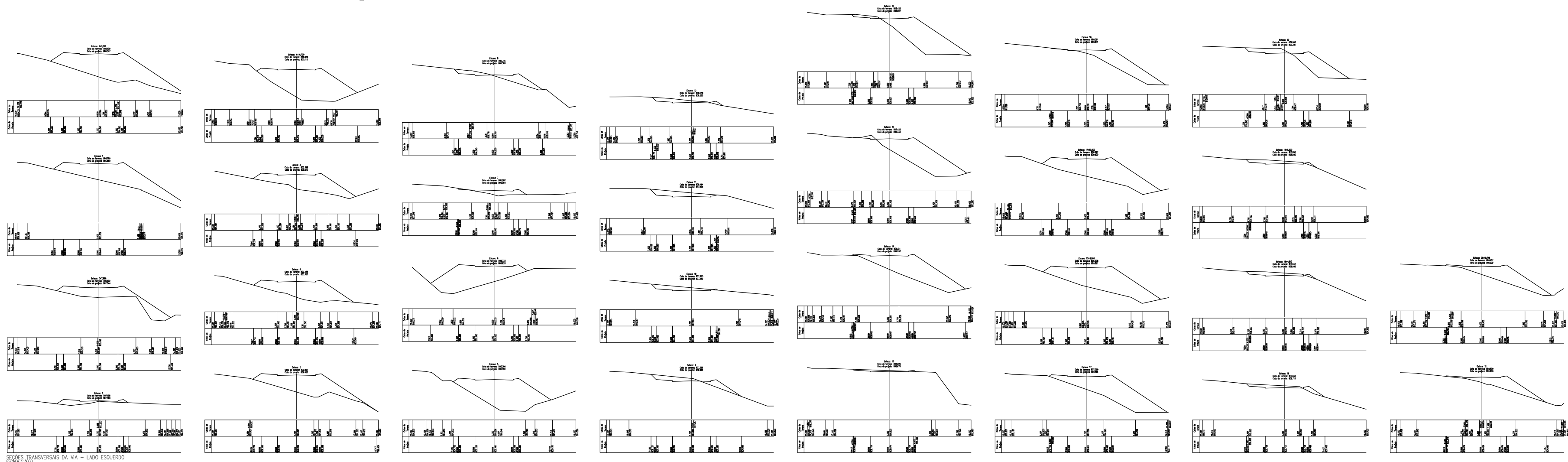
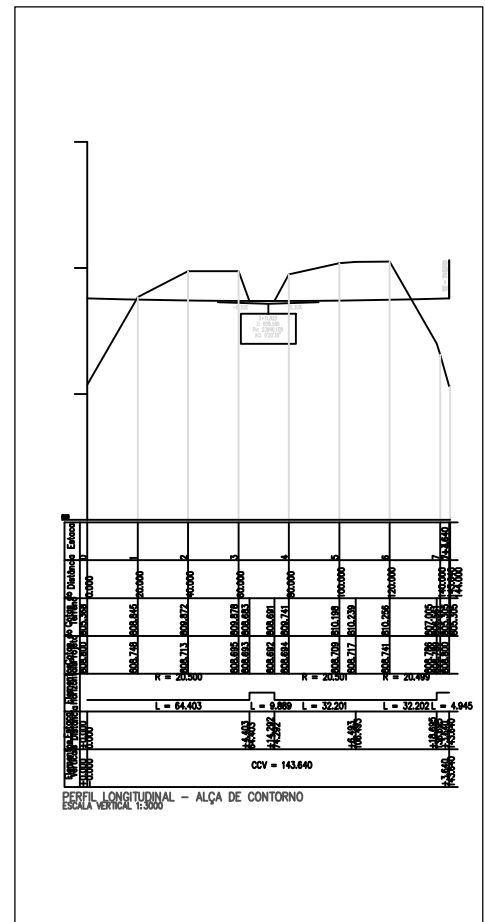


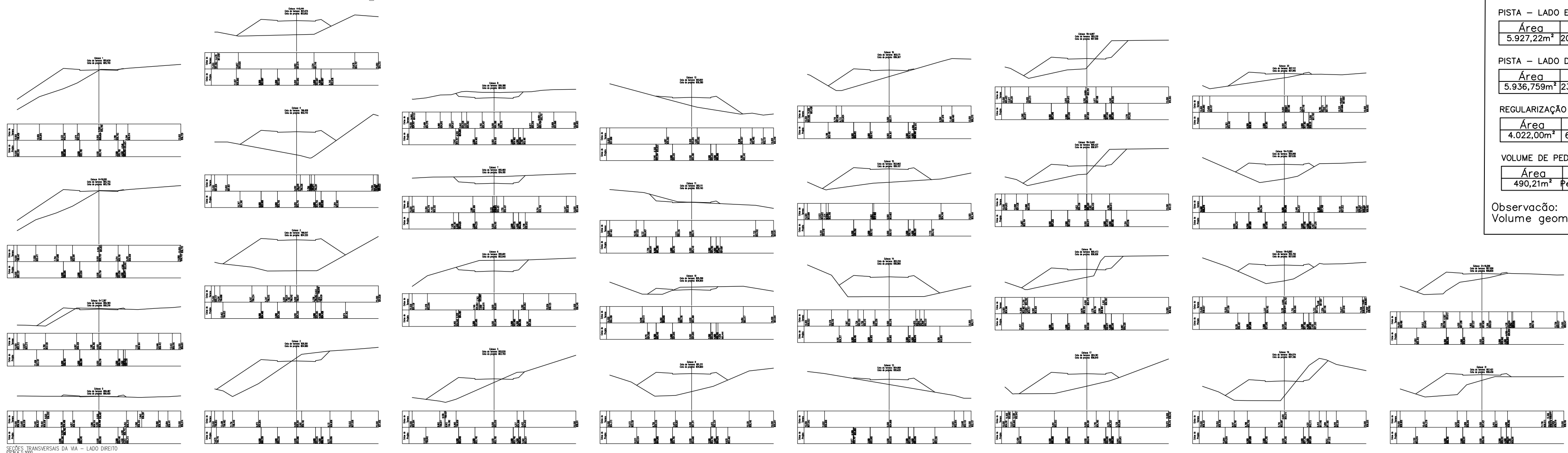
SEÇÕES TRANSVERSAIS DA VIA – LADO ESQUERDO



PERFIL LONGITUDINAL – ALÇA DE



SEÇÕES TRANSVERSAIS DA VIA – LADO DIREITO



VOLUME TOTAL

ALÇA DE CONTO		
Área	Corte	Aterro
1712,40m²	2.568,602m³	2.568,704m³
PISTA – LADO ESQUERDO+CANAL		
Área	Corte	Aterro
5.927,22m²	20.745,272m³	11.854,442m³
PISTA – LADO DIREITO+CANAL		
Área	Corte	Aterro
5.936,759m²	23.153,368m³	11.873,524m³
REGULARIZAÇÃO DO LEITO DO CÔRREGO		
Área	Corte	aterro
4.022,00m²	6.033,00m³	4.826,40m³
VOLUME DE PEDRA A SER REMOVIDO		
Área	Material	Volume
490,21m²	Pedras/Entulho	1.212,00m³

Observação:
Volume geométrico.

HISTÓRICO						CONVENÇÕES		NOTAS	 PREFEITURA DE CATALÃO Cidade que sonha e faz.	PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO		
Nº	DATA	DISCRIMINAÇÃO	AUTORIA	APROVAÇÃO	DOCUMENTO	— LIMITE DE CORTE/ATERRO	— EXO – PISTA – L. ESQUERDO			PROJETO REFERENCIAL DE ENGENHARIA		ORIGEM
01	MAIO/17	LEONARDO MARTINS				— MEIO FIO	— EXO – PISTA – L. DIREITO	1 – DIMENSÕES E COTAS TOPOGRÁFICAS EM METROS, EXCETO ONDE SE ENCONTRA OUTRA INDICAÇÃO.	SECRETÁRIO DE OBRAS: LEONARDO MARTINS DE CASTRO TEIXEIRA / CREA 7455/D – GO	CANALIZAÇÃO DO CÔRREGO PIRAPITINGA E VIAS MARGINAIS		DATA NOVEMBRO/17
						— DIVISA / EDIFICAÇÕES	— EXO – ALÇA DE CONTO			AVENIDA RAULINA F. PASCHOAL COM RICARDO PARANHOS		REV.
						— EXO – CANAL	— LIMITE DO CANAL RETIFICADO			PROJETO GEOMÉTRICO		ESCALA INDICADA
						— SENTIDO DO TRÁFEGO	— MURO DA CONSTRUÇÃO			SEÇÕES PROJETADA / SEÇÕES TRANSVERSAIS		FRANCHA 04/17
						— GRAMA	— CANAL ABERTO					
						— ASFALTO DA AVENIDA PROJETADA	— ASFALTO DAS VIAS MARGINAIS					
						— POSTE	— TALUDE					