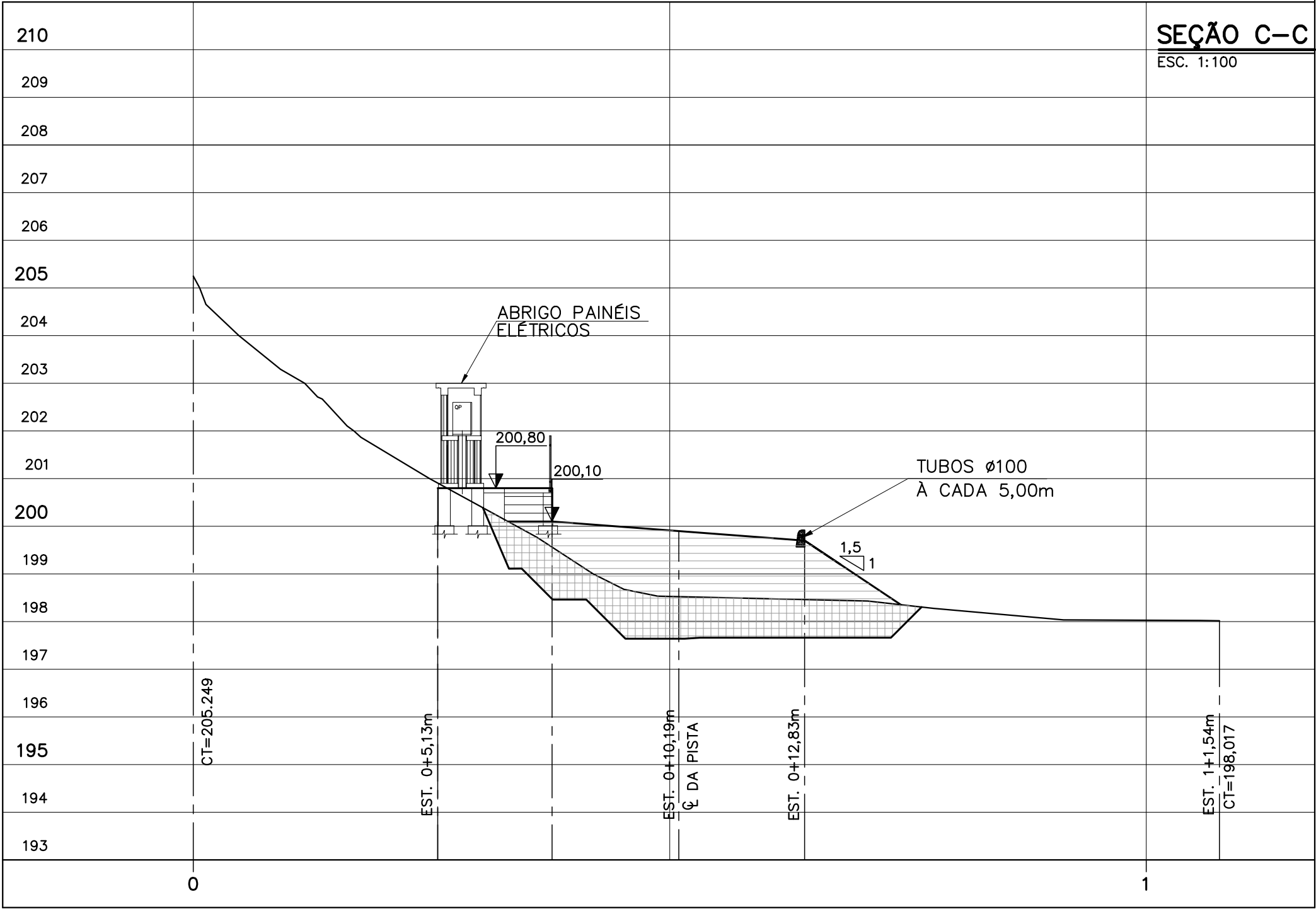
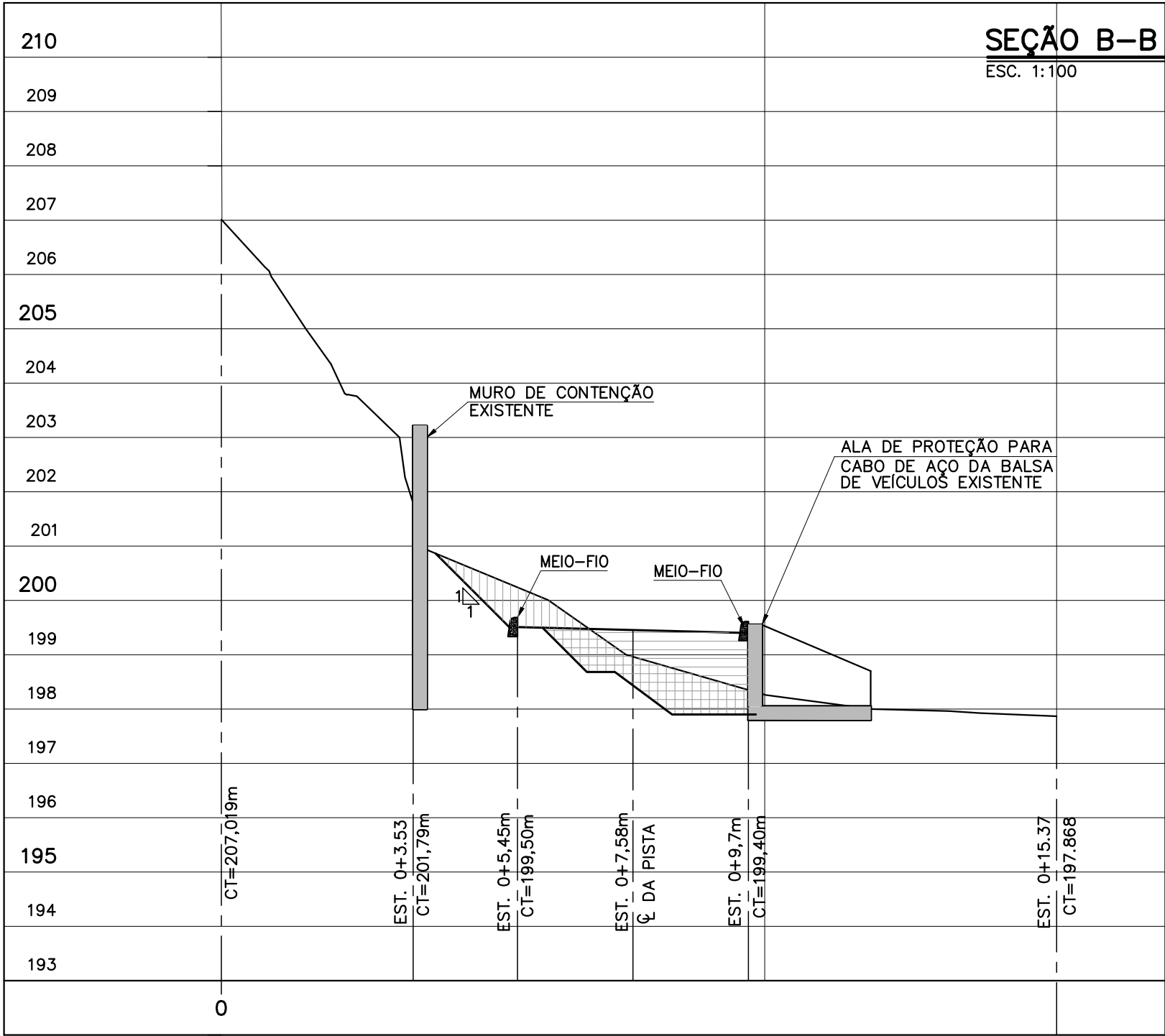


PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC. 1:10000

QUADRO DE QUANTITATIVOS	
DESCRIPTIVO	QUANTIDADE
ATERRO	243,0m³
CORTE	1,90m³
CORTE/REATERRO	122,5m³
ÁREA	309,53m²



NOTAS		DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		Resp.Técnico/Título: Eng Civil – Leonardo Machado Marques de Souza		N° CREA/CAU: 135749/D		FUNDÇÃO renova		OM	
1 – COTAS EM CENTÍMETRO, (EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA), DIÂMETROS EM MILÍMETRO (EXCETO QUANDO INDICADO), ELEVÇÕES EM METRO, DECLIVIDADES EM METRO/METRO; 2 – COTA DE INUNDAÇÃO PARA TR25 ANOS: 199,309m 3 – A GAIOLA DE PROTEÇÃO SERÁ FIXADA ENTRE OS FLANGES DO CONJUNTO MOTOBOMBA ANFÍBIA. 4 – TRABALHAR EM CONJUNTO COM N022500–R–100022		– LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS: N022500–F–100006 E N022500–F–100009						PROJETO		FUNDÇÃO RENOVA	
LEGENDA: MB – CONJUNTO MOTOBOMBA ANFÍBIA – CORTE – ATERRO – REATERRO COMPACTADO								SE 32743			
								SÓCIOAMBIENTAL 02–PG 32–MELHORIA SISTEMA ABASTECIMENTO DE AGUA BELO ORIENTE			
								PROJETO BÁSICO – ADEQUAÇÃO CAP. PRINCIPAL CACH. ESCURA – SE32743			
								DESENHO – CIVIL – INFRAESTRUTURA / TERRAPLENAGEM E DRENAGEM			
								CAPTAÇÃO SUPERFICIAL NO RIO DOCE – SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM			
								ESCALA		N° CONTRATADA	
								INDICADA		N022500–D–100011	
								705-AA-B5-01-SAA-SAA01-DS-003		02	
								Classificação: Pública		[FORMATO A1]	