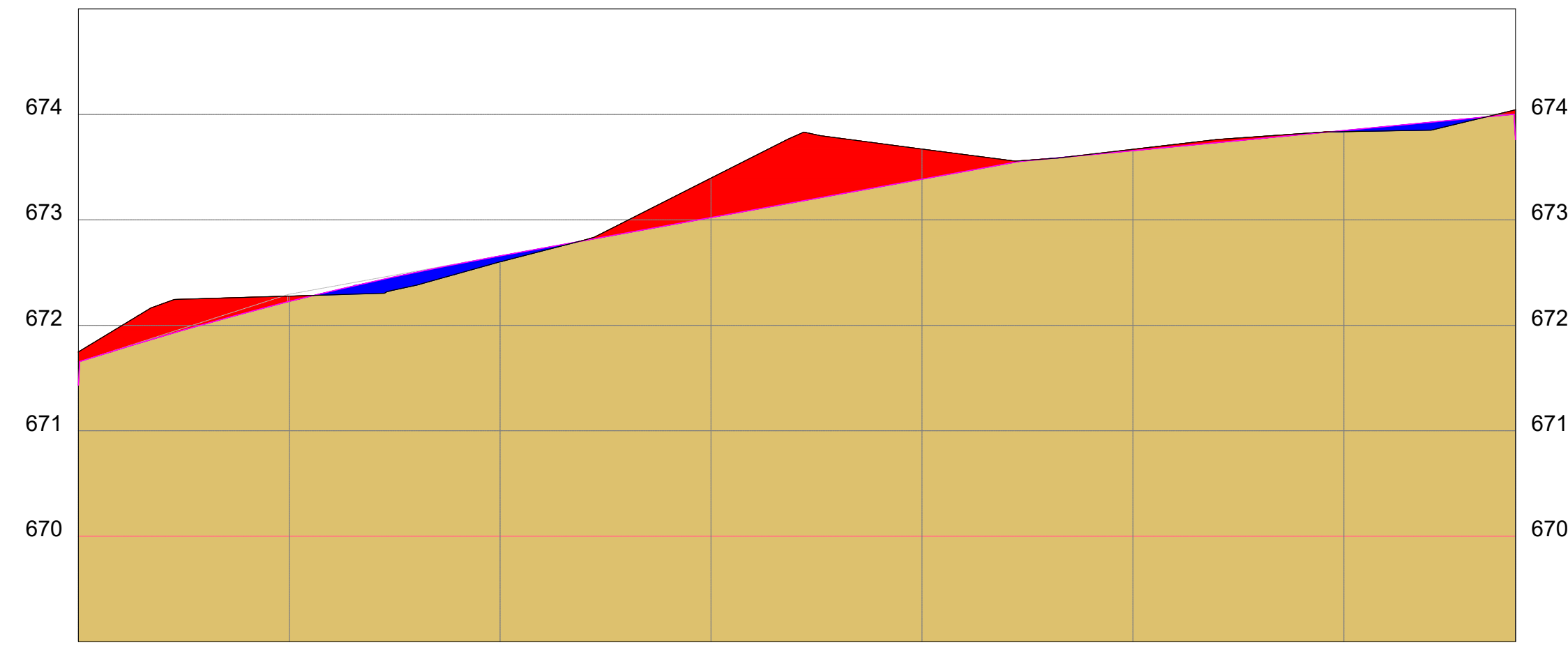


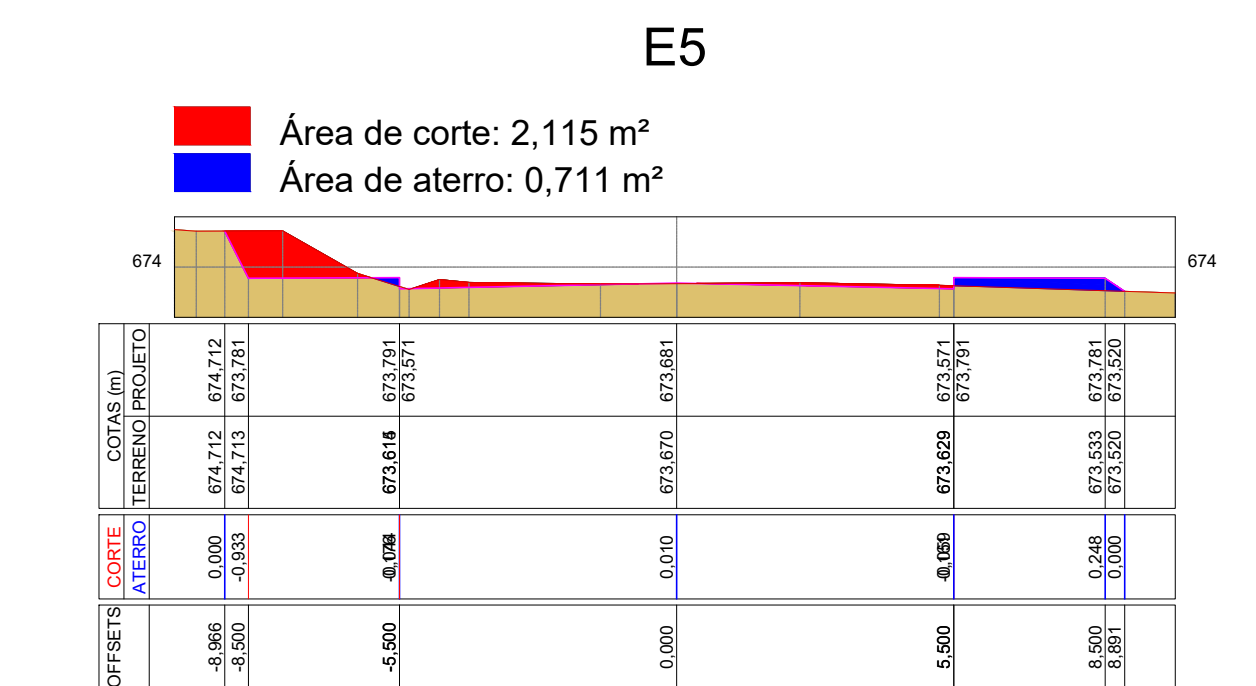
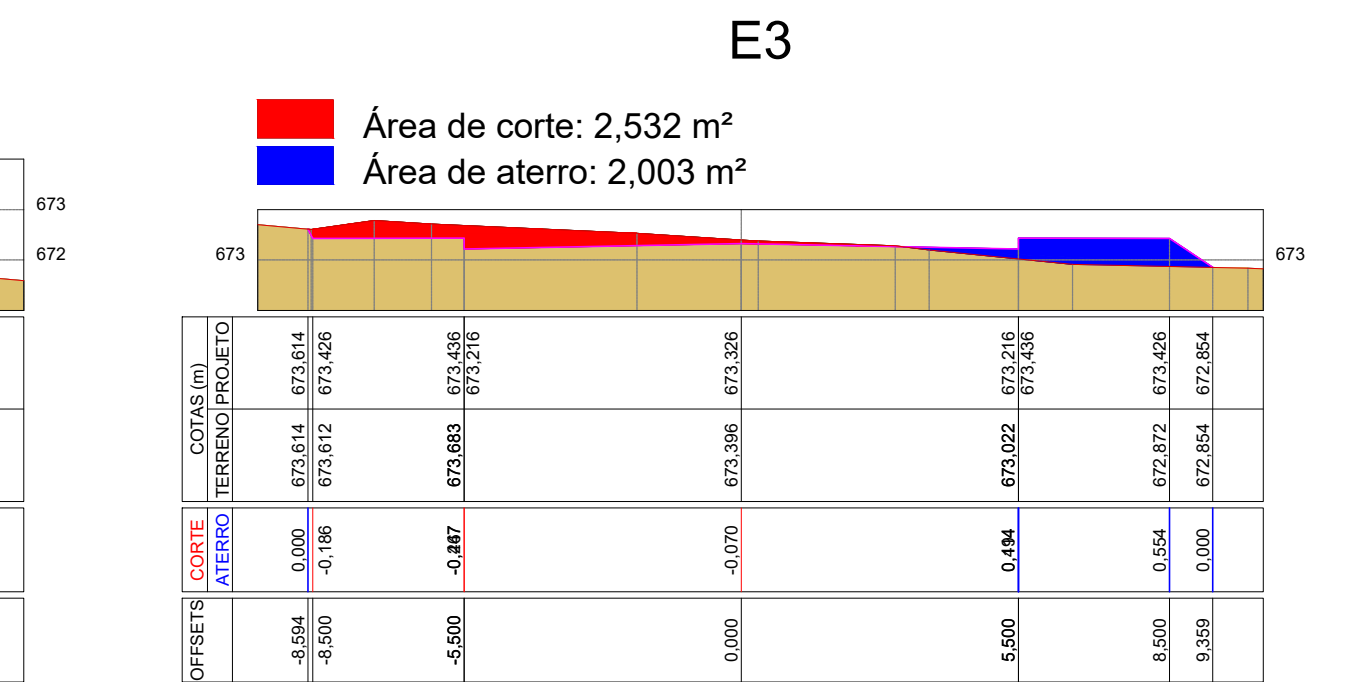
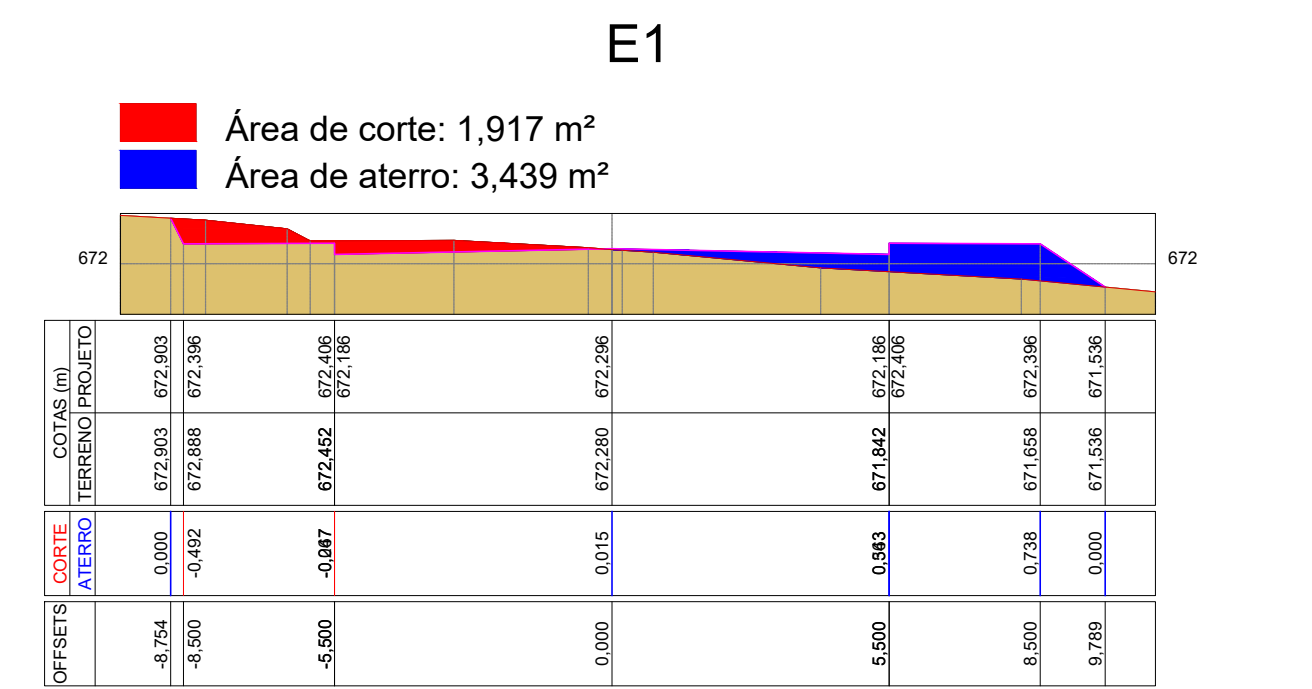
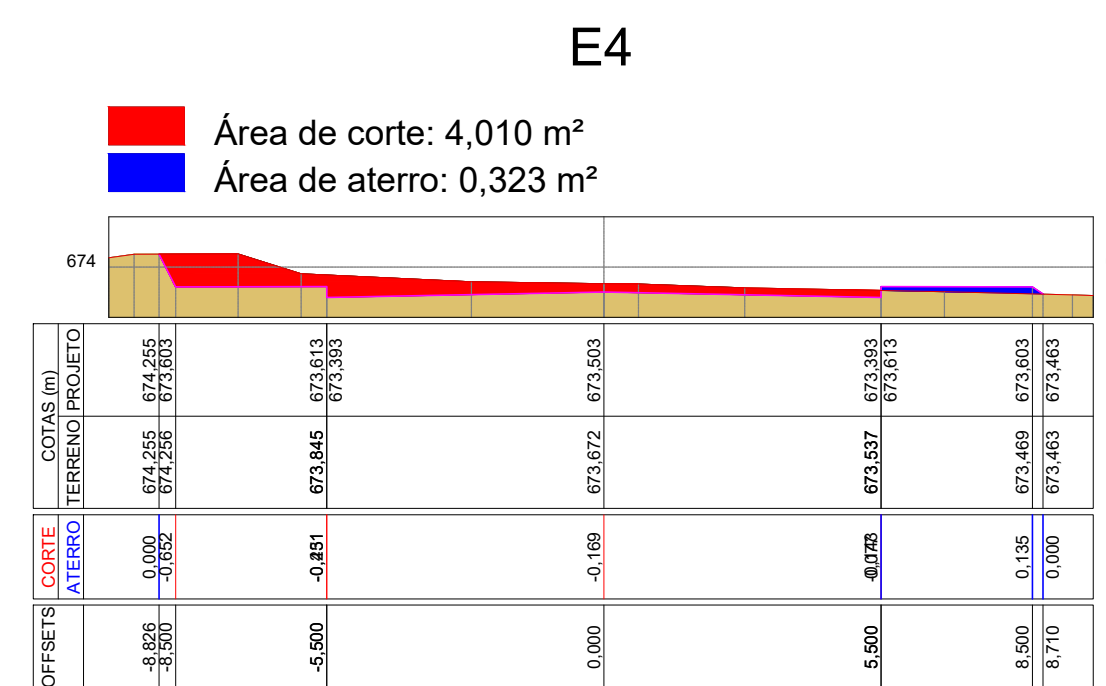
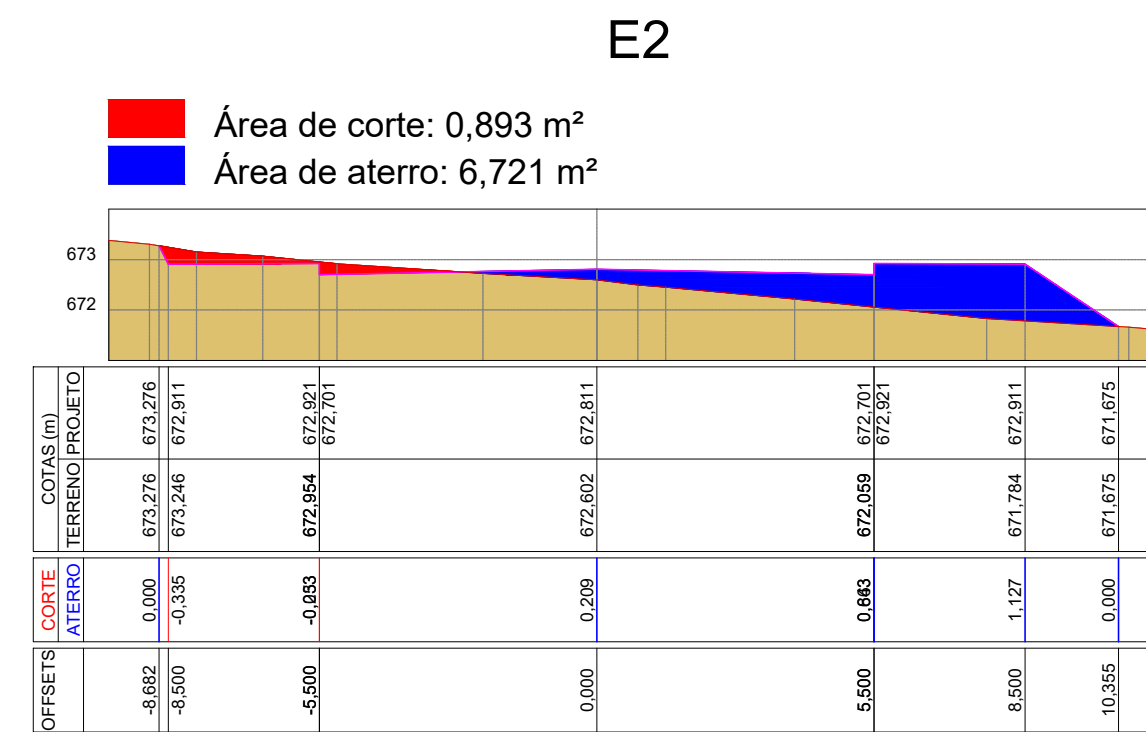
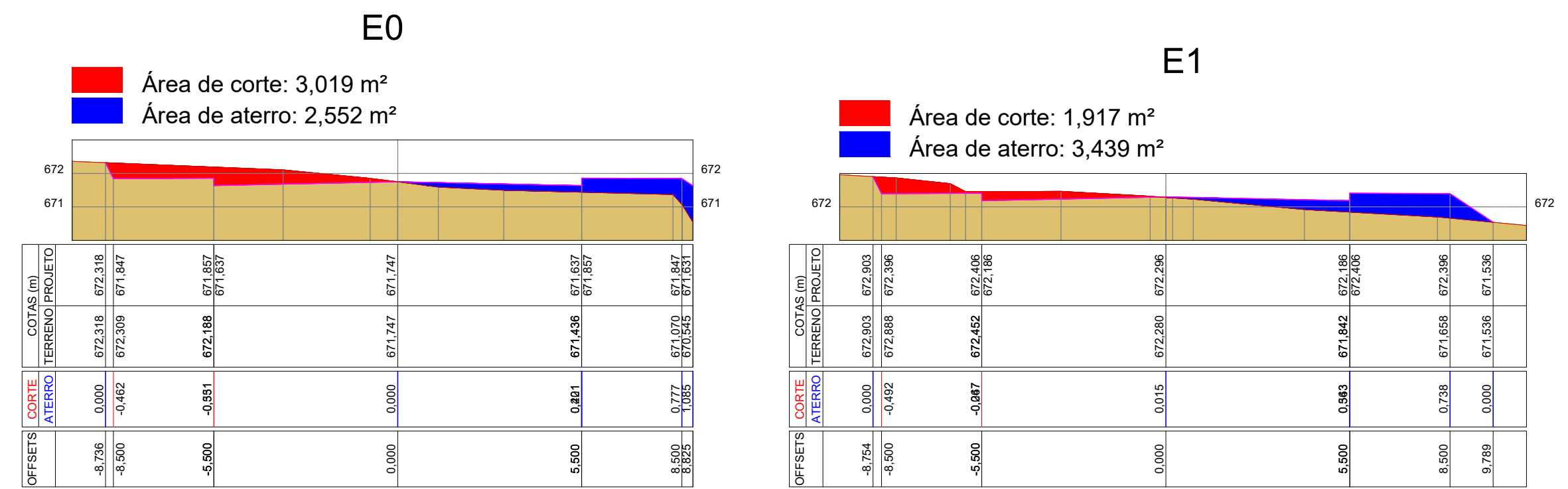
RUA JULIA DE CASTILHOS

■ Área de corte: 17,700 m²
■ Área de aterro: 2,339 m²



ESTACAS	COTAS (m)	
	TERRENO	PROJETO
20,00m	671,747	671,433
E0		
E1	672,277	672,226
E2	672,602	672,659
E3	673,396	673,023
E4	673,672	673,387
E5	673,670	673,657
E6	673,837	673,847
E6+16,268	674,044	673,780

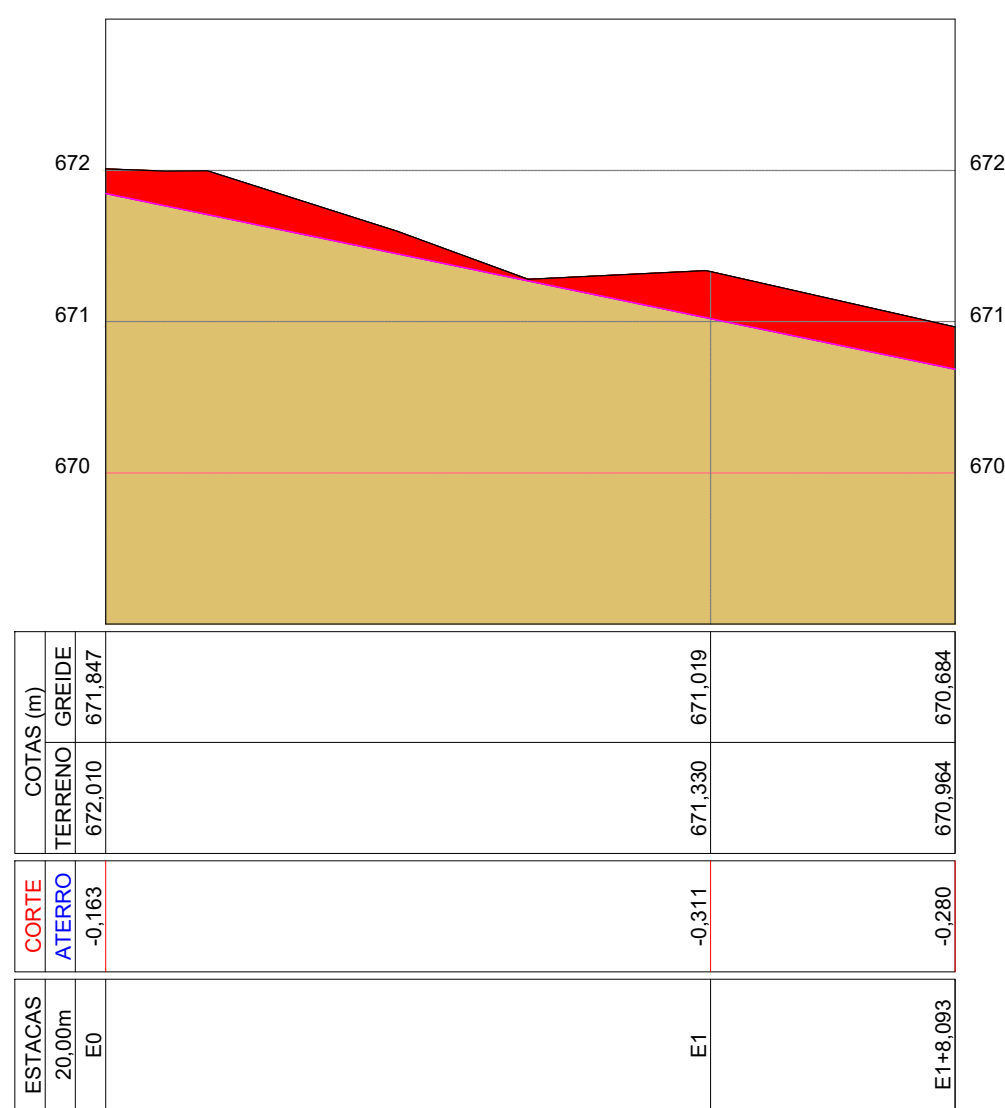
Perfil Longitudinal
Escala: 1/250



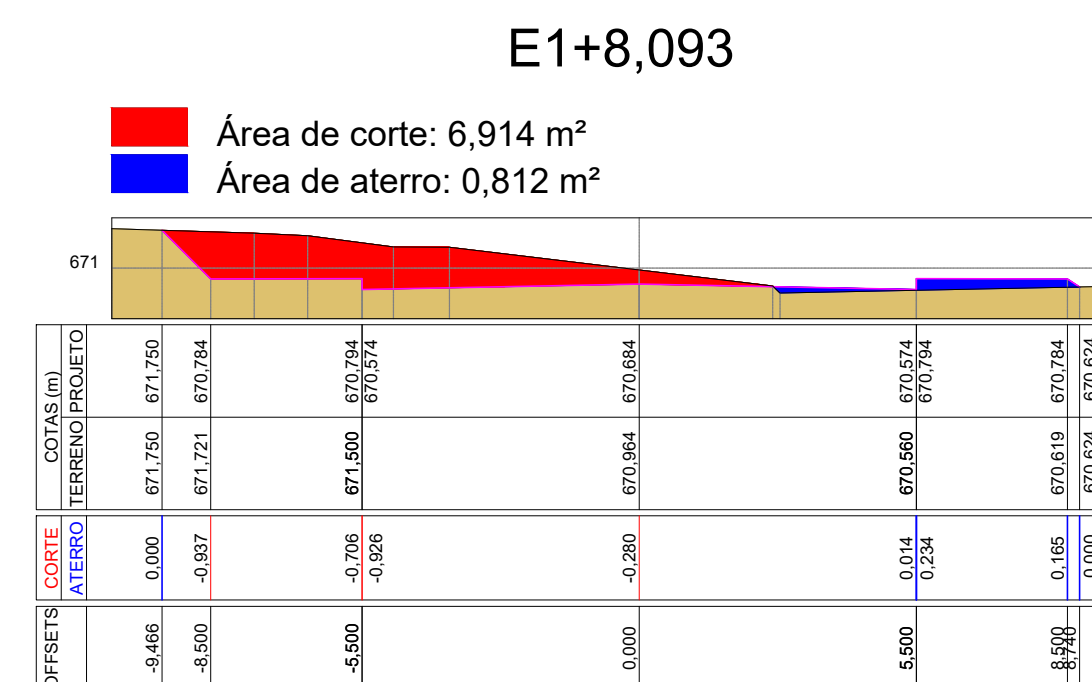
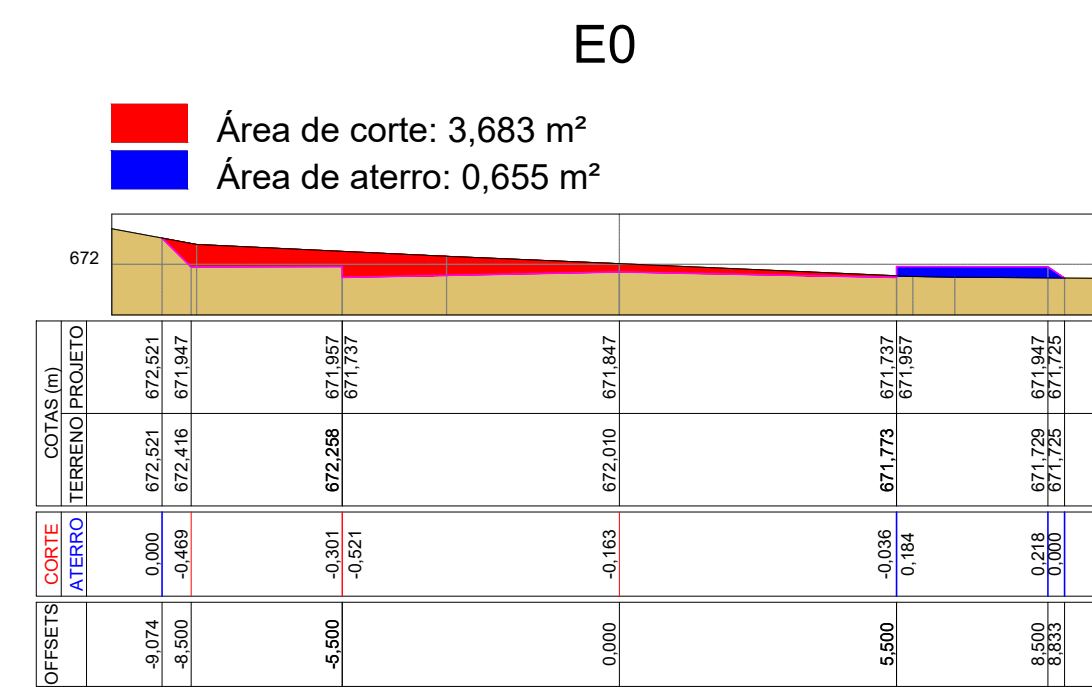
Seções Transversais
Escala: 1/150

RUA VIRGILINO HOFFMANN

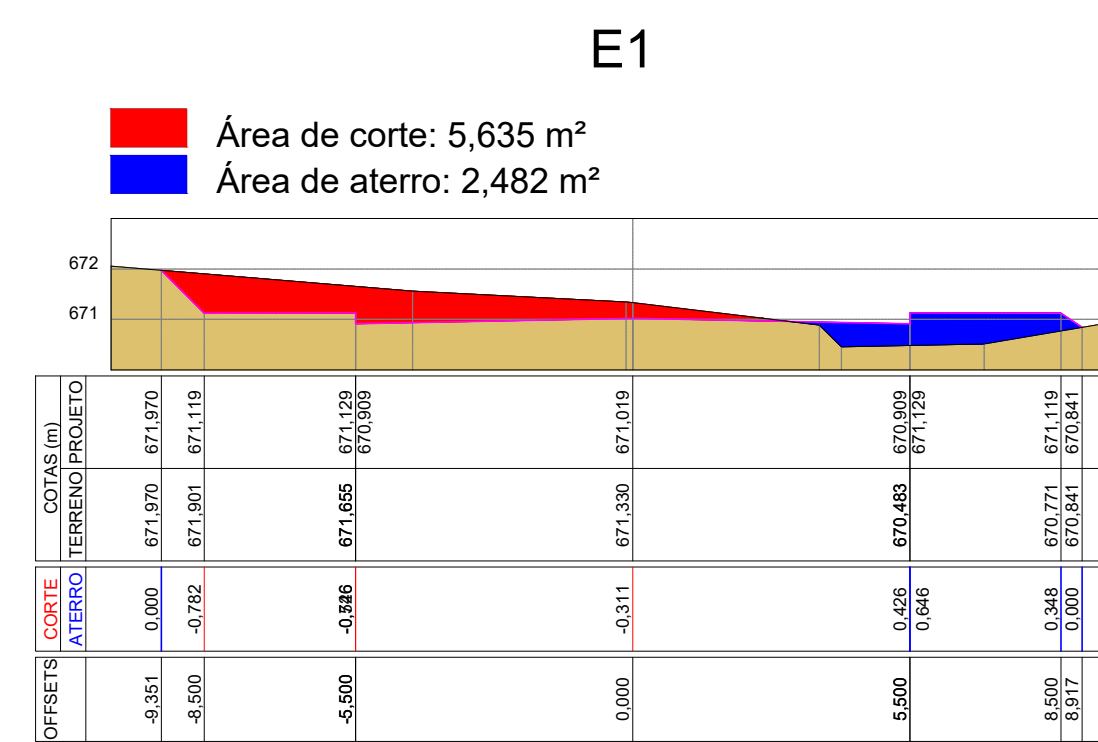
■ Área de corte: 5,856 m²
■ Área de aterro: 0,000 m²



Perfil Longitudinal
Escala: 1/250



Seções Transversais
Escala: 1/150



 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS NÚCLEO DE ENGENHARIA					
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETISTA:					
ANÍDRIA GABRIELA PECCIN MARCON					
OBRA:					
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E DRENAGEM PLUVIAL EM TRECHO DA RUA JULIA DE CASTILHOS, INCLUINDO ENCAIXE LESTE					
PROPRIETÁRIO:					
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS					
LOCALIZAÇÃO:					
TRECHO DA RUA JULIA DE CASTILHOS, INCLUINDO ENCAIXE LESTE BAIRRO INDUSTRIAL					
DISTRITO:	ZONA:	QUADRA:	LOTE:	T.O.:	I.A.:
PROJETOS:					
PERFIL LONGITUDINAL E SEÇÕES					
ESCALAS:	DESENHO:	DATA:	ÁREA:	VERSÃO:	FRANCHA:
INDICADAS		01/09/2025	1.278,88 m ²	02	03/07
ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO:			ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO:		