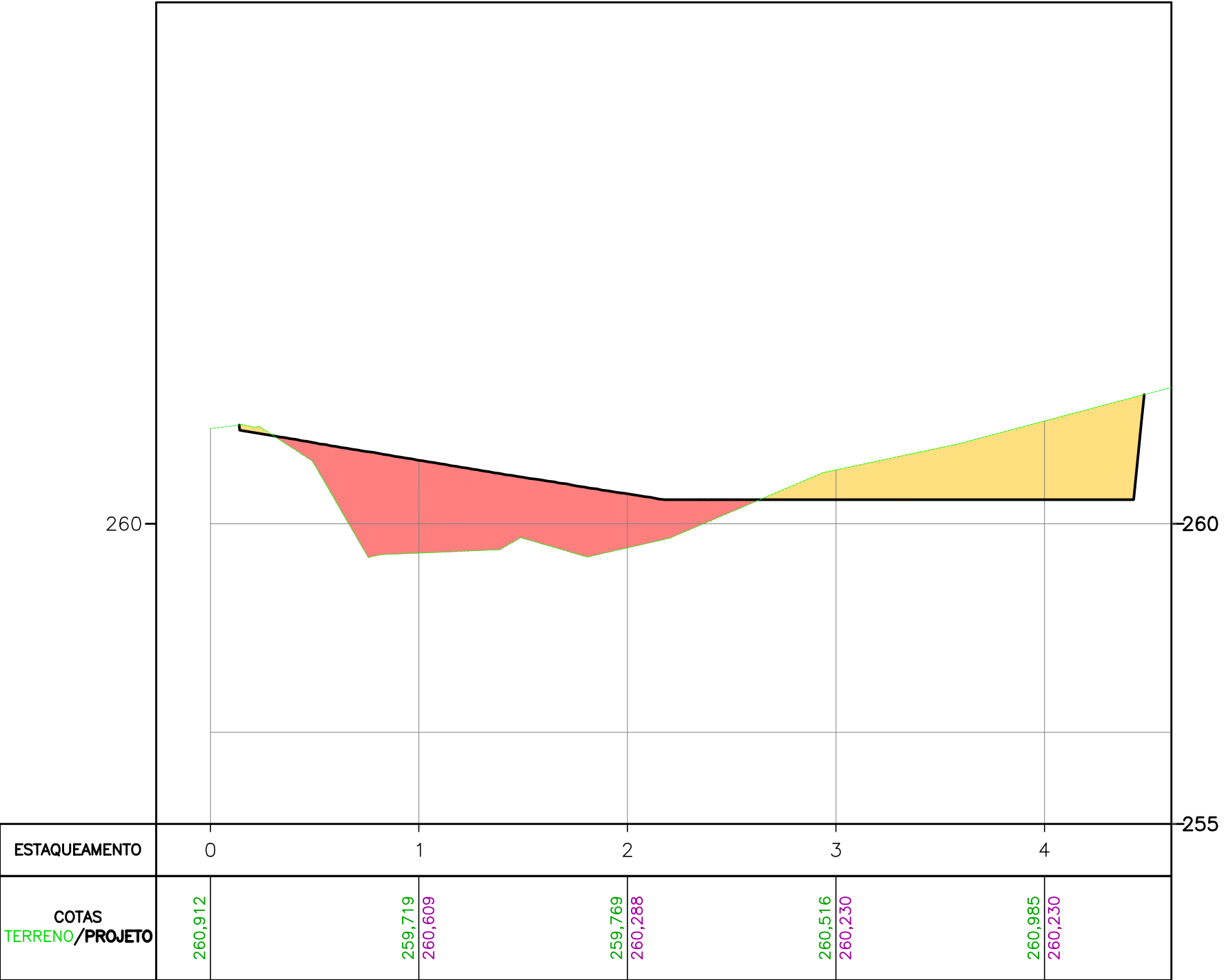
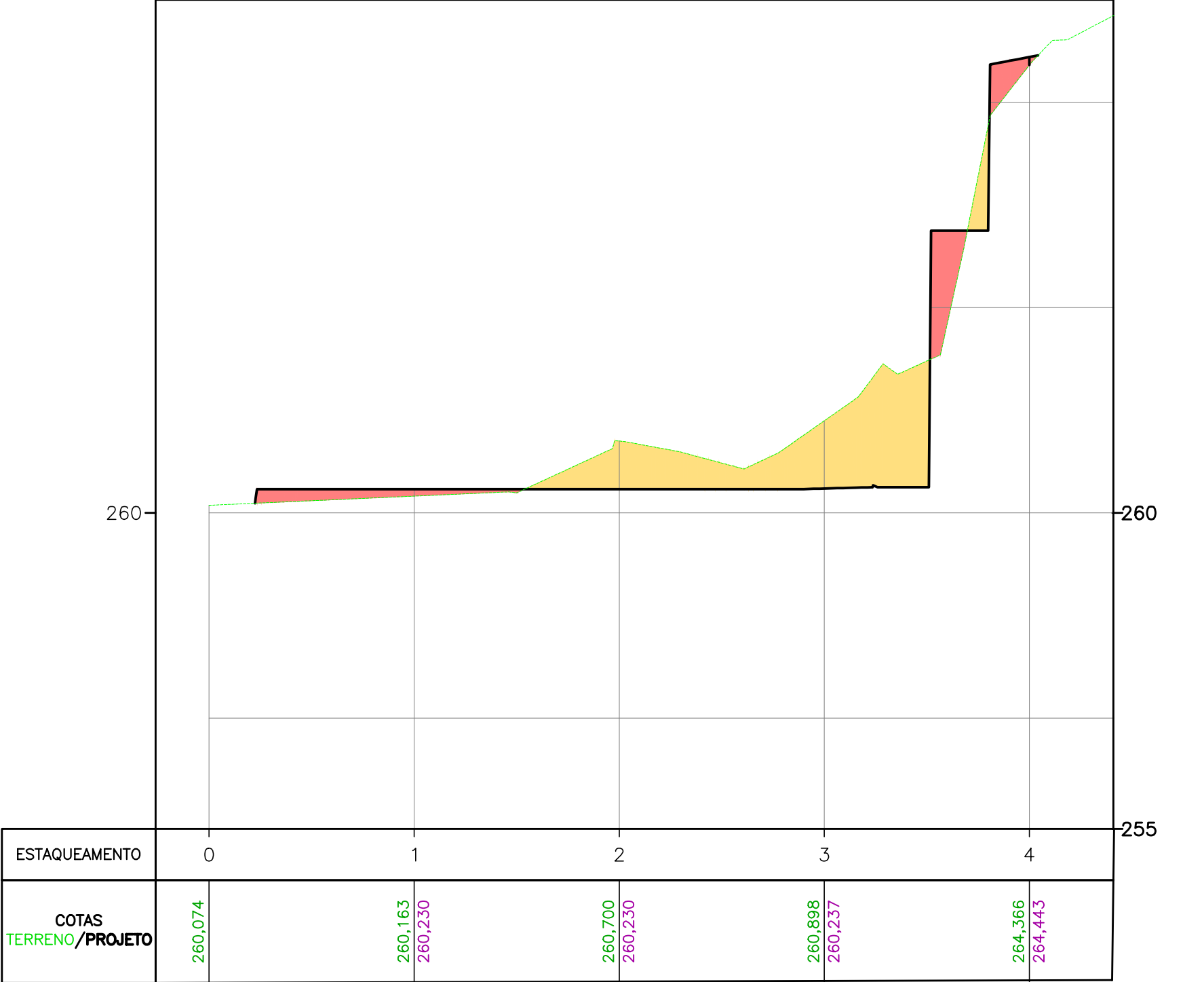


PERFIL 01



PERFIL 02



VOLUME ETA + CAPTAÇÃO		
Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Líquido. (m3)
821,05	347,02	474,03(ATERRO)

LINHA DO TERRENO

LINHA DO PROJETO

ATERRO

CORTE

TALUDE CORTE

TALUDE ATERRO

1,00m

1,00m

1,50m

TERRENO

PROJETO

ATERRO

CORTE

TALUDE CORTE

TALUDE ATERRO

LEGENDA:		Nº DATA		REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	SEINFRA		DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	CASAL		EXECUTADO POR	COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL		casal	
		1	01/2024	ALTERAÇÃO NO LAYOUT DE IMPLANTAÇÃO	GUILHERME FELIX	ARIEL ZOCATELLI	ACEITO	DATA				VISTO E ACEITO		ENCIBRA S. A.	PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA		Nº CONTRATADA: 2108-B-CD-TER-DE-001	
		2										ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO		Estudos e Projetos de Engenharia	PROJETO DE TERRAPLANAGEM		PL. 01	
		3										ANALISADO:		DES:	PROJETO DE TRATAMENTO DE ÁGUA E CAPTAÇÃO		REV. 01	
												ACEITO:		PROJ:	PLANTA BAIXA E VOLUMETRIA		FISCALA 1:250	
												VISTO:		ASS:	SUBÁREA PROJ. POVOADO CANDINDA			