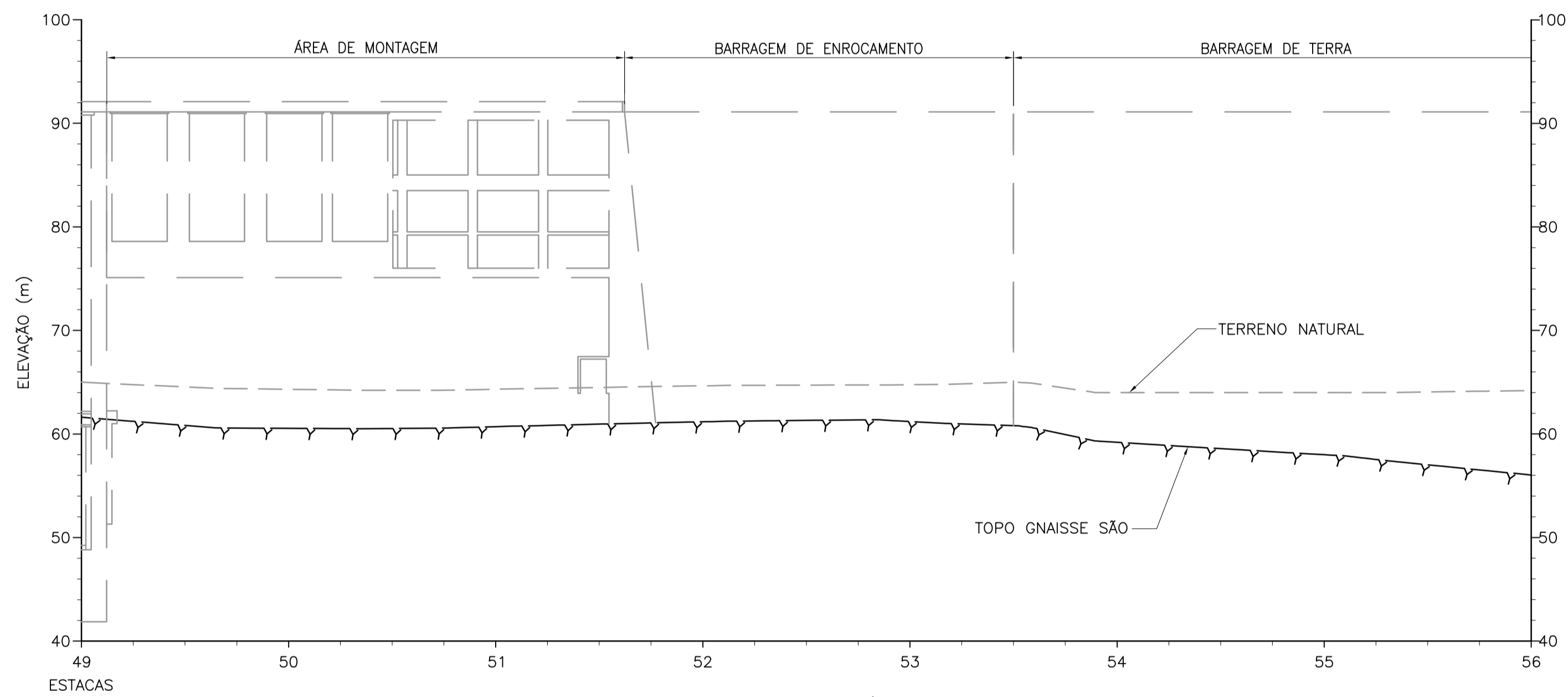
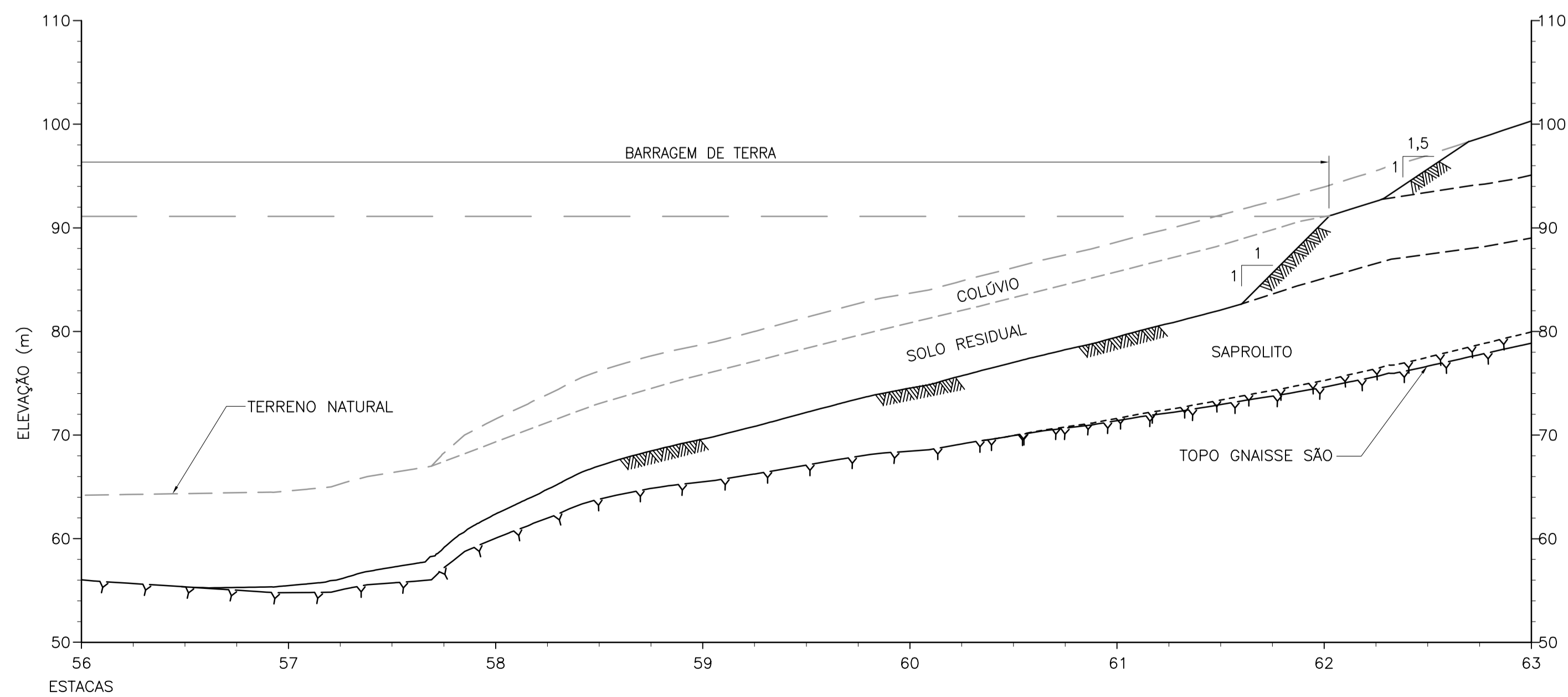


SEÇÃO (CONTINUAÇÃO) F B14-0001



SEÇÃO G B14-0002



SEÇÃO (CONTINUAÇÃO) G B14-0002

LEGENDA:

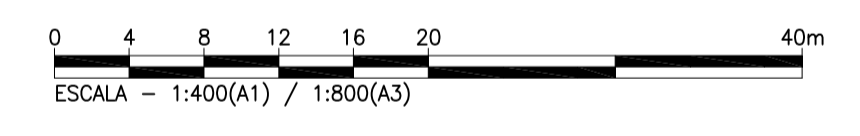
SOLO ESCAVADO

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVACÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
- 2 - PARA DEMAIS NOTAS E DESENHOS DE REFERÊNCIA VER DES.: 1530-IT-B-DE-B14-0001

DESENHOS COMPLEMENTARES:

- 1530-IT-B-DE-B14-0001 - BARRAGEM MARGEM DIREITA - ESCAVAÇÃO - PLANTA
- 1530-IT-B-DE-B14-0002 - BARRAGEM MARGEM ESQUERDA - ESCAVAÇÃO - PLANTA
- 1530-IT-B-DE-B14-0003 - BARRAGEM MARGENS DIREITA E ESQUERDA - ESCAVAÇÃO - SEÇÕES
- 1530-IT-B-DE-B14-0004 - BARRAGEM MARGEM ESQUERDA - ESCAVAÇÃO - SEÇÕES
- 1530-IT-B-DE-B14-0006 - BARRAGEM MARGEM DIREITA - ESCAVAÇÃO - SEÇÃO LONGITUDINAL



N°	DESCRIÇÃO	PREP.	APROV.	DATA
0	EMISSÃO FINAL			MA/16

V L B ENGENHARIA



ELABORADO: APL	VERIFICADO: LGS	APROVADO: EL	DATA: MA/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
ENG. CIVIL: MARCELO KONRATH TURQUETI CREA: 11.3119/D-PR		ENG. CIVIL: JOSÉ HENRIQUE RODRIGUES LOPES CREA: 12.545/D-MG	



UHE ITAOCARA I

TÍTULO:
PROJETO BÁSICO
 BARRAGEM MARGENS DIREITA E ESQUERDA
 ESCAVAÇÃO
 SEÇÃO LONGITUDINAL (CONTINUAÇÃO)

ESCALA: INDICADA	DOC. Nº 1530-IT	REV. 0
FOLHA: 2 DE 2	B-DE-B14-0007	
	NÚMERO DO CLIENTE	REV.