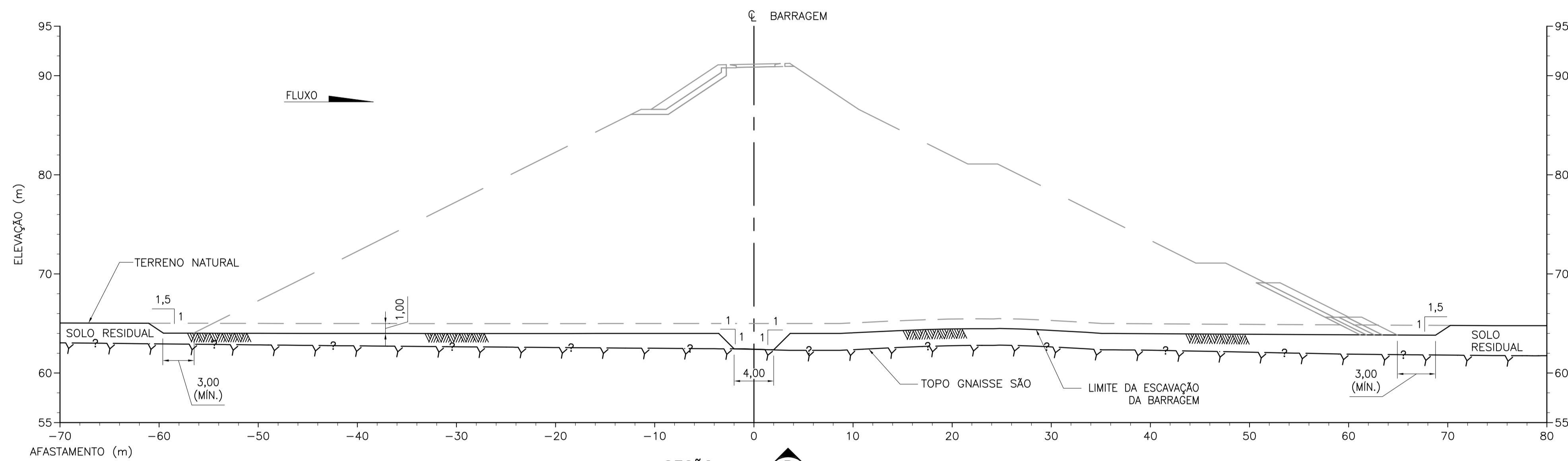
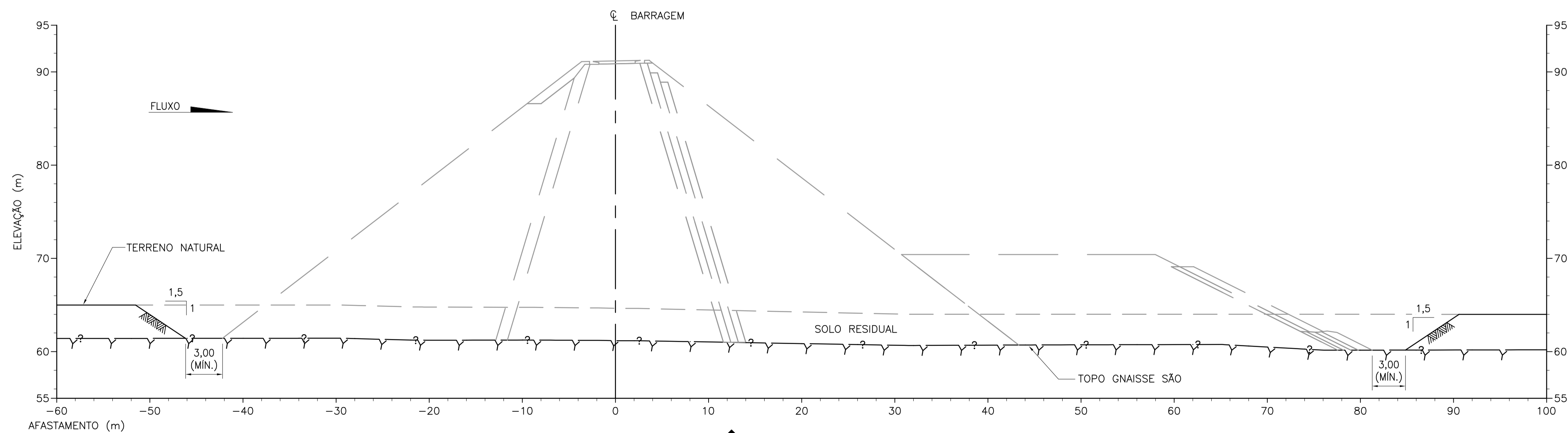


SEÇÃO A
ESC. 1:300 DE-B14-0001



SEÇÃO B
ESC. 1:300 DE-B14-0001



SEÇÃO C
ESC. 1:300 DE-B14-0002

LEGENDA:

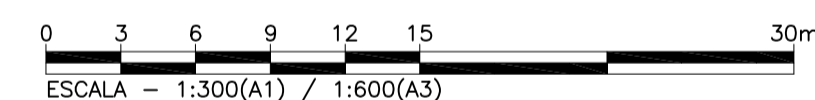
SOLO ESCAVADO

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVACÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
- 2 - PARA DEMAIS NOTAS E DESENHOS DE REFERENCIA VER DES.: 1530-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-B14-0004 - BARRAGEM MARGEM ESQUERDA - ESCAVAÇÃO - SEÇÕES



0	EMISSION FINAL	CLU	MKT	MAI/16
N°	DESCRIÇÃO	PREP.	APROV.	DATA

VLB ENGENHARIA



ELABORADO: WFJ	VERIFICADO: TSP	APROVADO: EL	DATA: MAI/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>[Signature]</i>	
ENG. CIVIL: MARCELO KONRATH TURQUETI CREA: 113119/D-PR		ENG. CIVIL: JOSÉ HENRIQUE RODRIGUES LOPES CREA: 12.545/D-MG	



UHE ITAOCARA I
PROJETO BÁSICO
BARRAGEM MARGENS DIREITA E ESQUERDA
ESCAVAÇÃO
SEÇÕES

ESCALA: INDICADA	DOC. N° 1530-IT	REV. 0
FOLHA: 3 DE 4	B-DE-B14-0003	REV.
	NÚMERO DO CLIENTE	