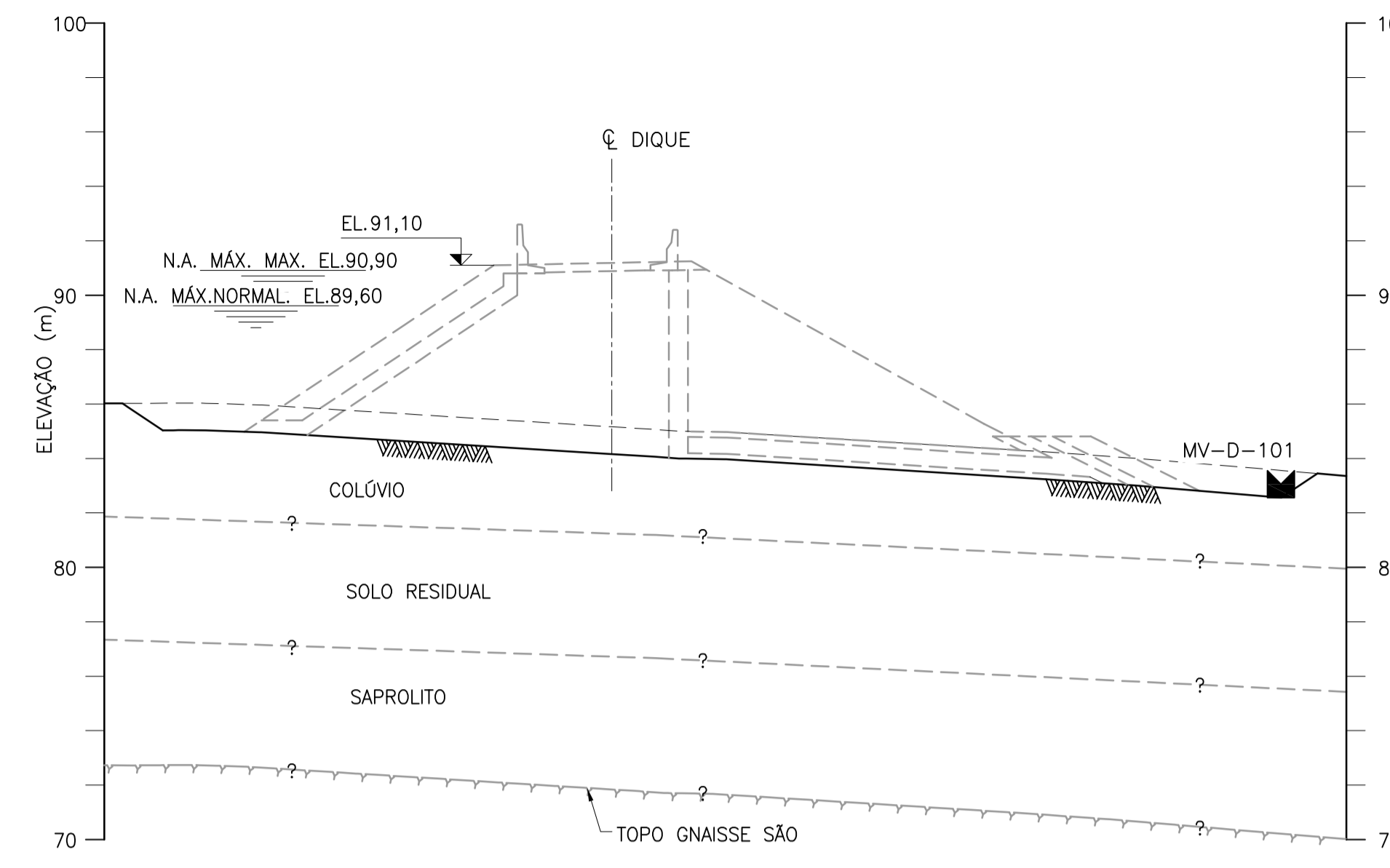
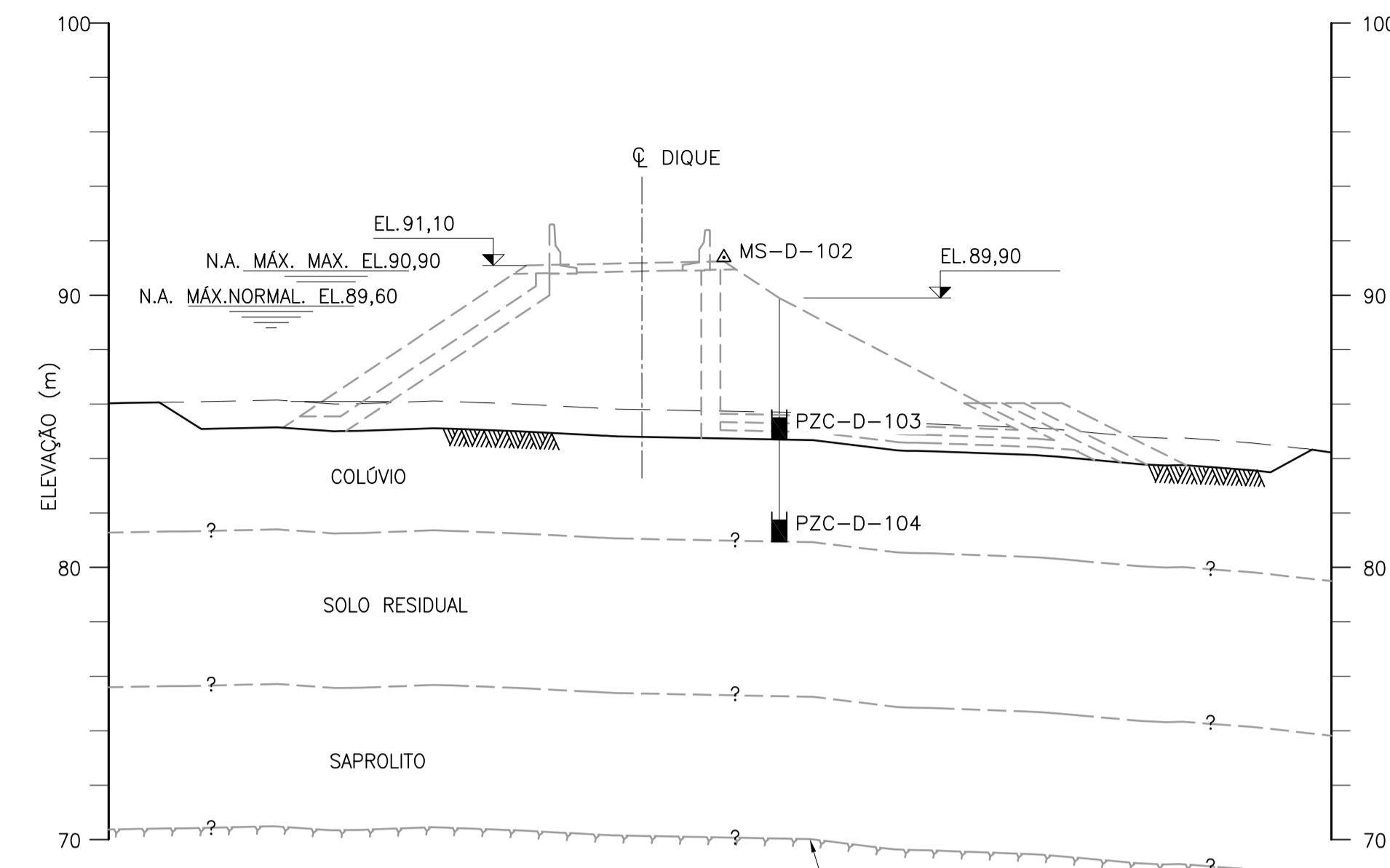


**SEÇÃO A**  
ESC. 1:200  
ESCALA - 1:200(A1)



**SEÇÃO B**  
ESC. 1:200  
ESCALA - 1:200(A1)



**SEÇÃO C**  
ESC. 1:200  
ESCALA - 1:200(A1)

**LEGENDA:**

- ▬▬▬ - TALUDE DE ATERRO - PLANTA
- ▬▬▬ - TALUDE DE CORTE EM SOLO - PLANTA
- ▬▬▬ - ESCAVAÇÃO EM SOLO - SEÇÃO
- - PIEZÔMETRO (PZC) - PLANTA
- - PIEZÔMETRO (PZC) - SEÇÃO
- ▼ - MARCO SUPERFICIAL (MS) - PLANTA
- ▲ - MARCO SUPERFICIAL (MS) - SEÇÃO
- ▭ - MEDIDOR DE VAZÃO (MV) - PLANTA
- ▭ - MEDIDOR DE VAZÃO (MV) - SEÇÃO

**NOTAS:**

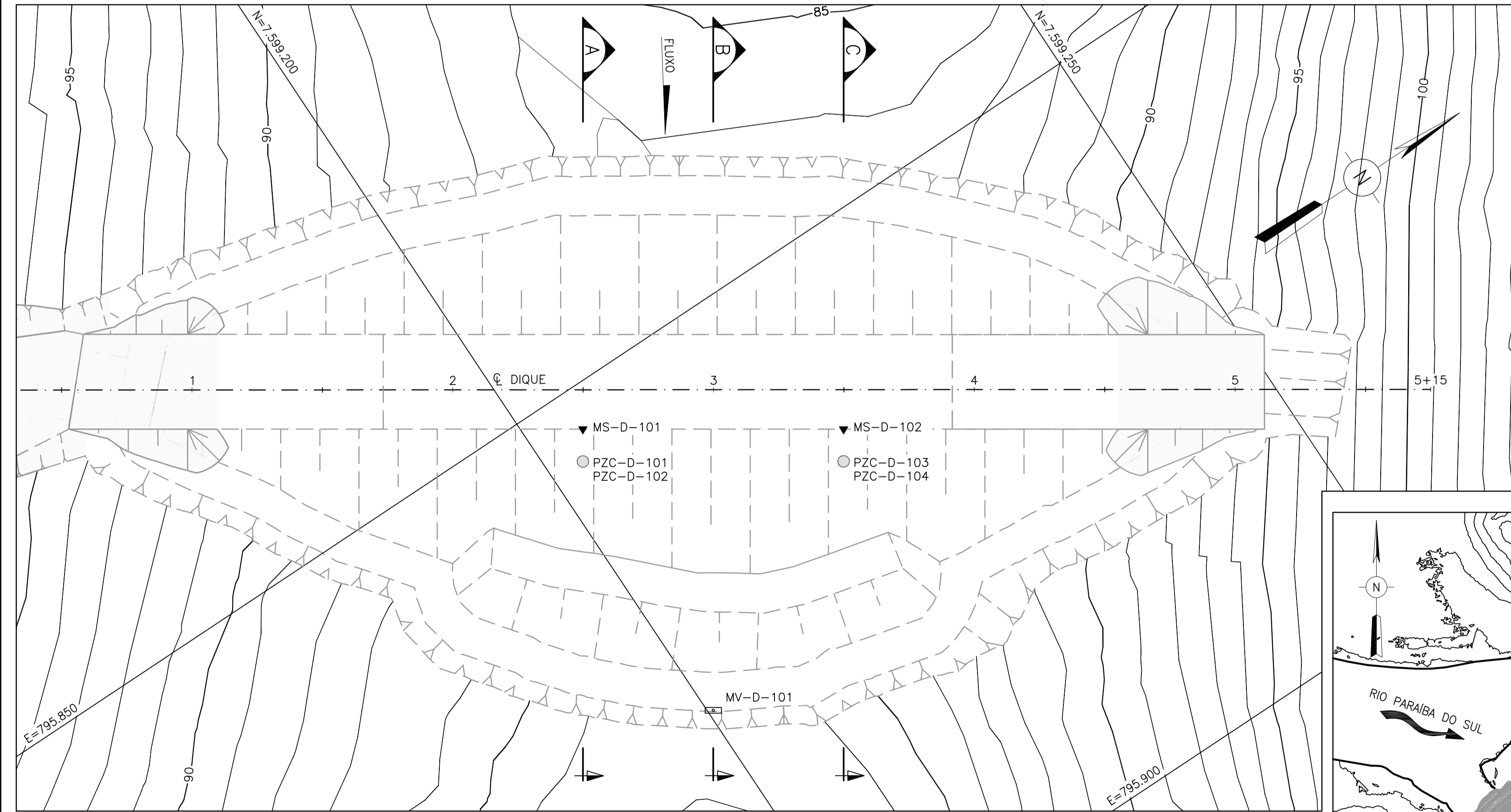
1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO

**DESENHOS DE REFERÊNCIA:**

- 1530-IT-B-DE-G11-0001 - GERAL - IMPLANTAÇÃO - ARRANJO
- 1530-IT-B-DE-B11-0010 - DIQUE - ARRANJO GERAL - PLANTA, SEÇÕES
- 1530-IT-B-DE-B14-0010 - DIQUE - ESCAVAÇÃO - PLANTA E SEÇÕES

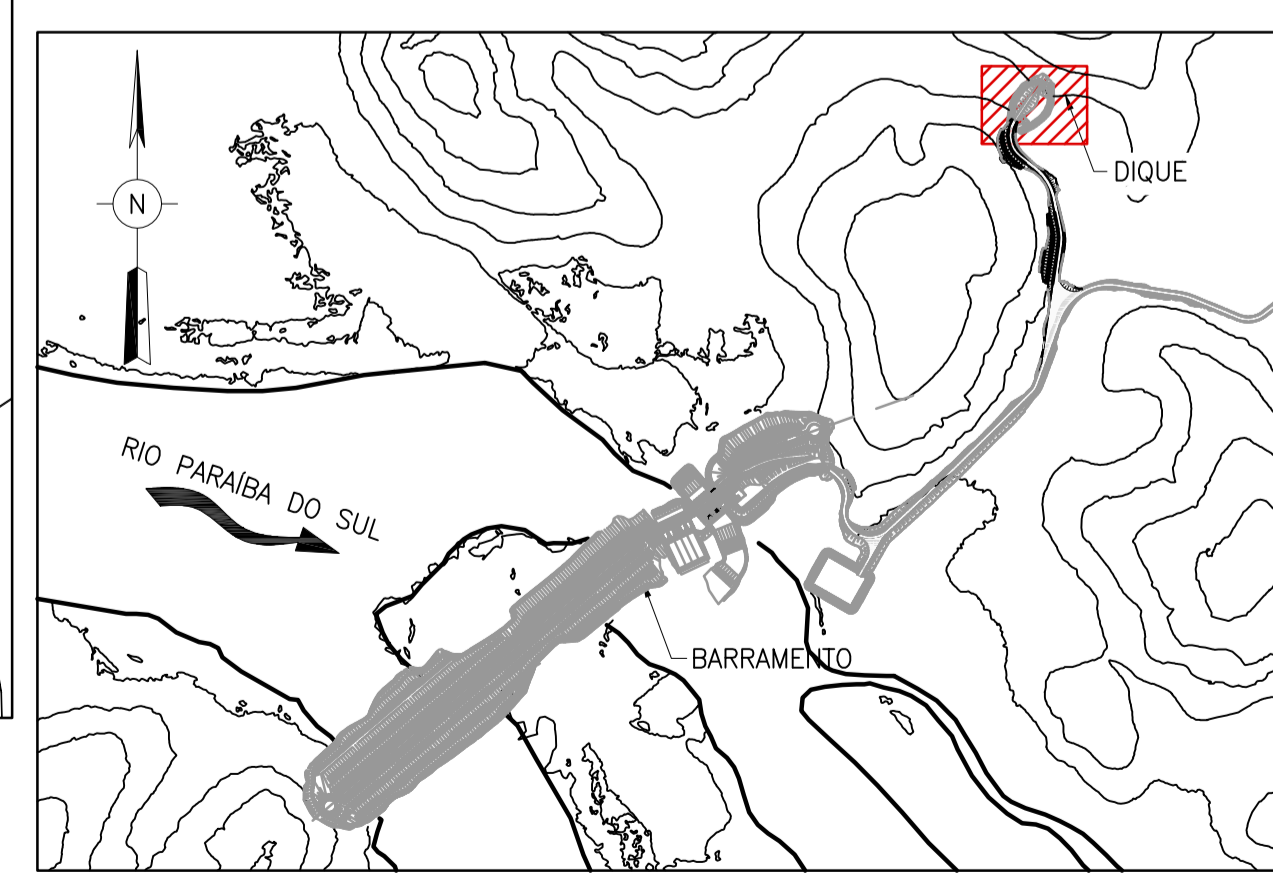
Nº	EMISSÃO FINAL	DESCRIÇÃO	CLU PREP.	MKT APROV.	MAI/16 DATA
0					

INSTRUMENTO	ESTACA	AFASTAMENTO EIXO	COTA
PZC-D-101	2+10	5,00(JUSANTE)	TAPETE DRENANTE
PZC-D-102	2+10	5,00(JUSANTE)	CONTATO COLUVIO/SOLO RESIDUAL
PZC-D-103	3+10	5,00(JUSANTE)	TAPETE DRENANTE
PZC-D-104	3+10	5,00(JUSANTE)	CONTATO COLUVIO/SOLO RESIDUAL
MS-D-101	2+10	3,00(JUSANTE)	91,10
MS-D-102	3+10	3,00(JUSANTE)	91,10
MV-D-101	3+00	24,60(JUSANTE)	82,60



**PLANTA**  
ESC. 1:250

ESCALA - 1:250(A1) / 1:500(A3)



**PLANTA CHAVE**  
SEM ESCALA

**VLB ENGENHARIA**

ELABORADO: JVT	VERIFICADO: TSP	APROVADO: EL	DATA: MAI/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>JHT</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**  
DIQUE  
LOCAÇÃO DAS INSTRUMENTAÇÕES  
PLANTA E SEÇÕES

ESCALA: INDICADA	DOC. Nº 1530-IT-B-DE-B21-0010	REV. 0
FOLHA: 1 DE 1	NÚMERO DO CLIENTE	REV.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA