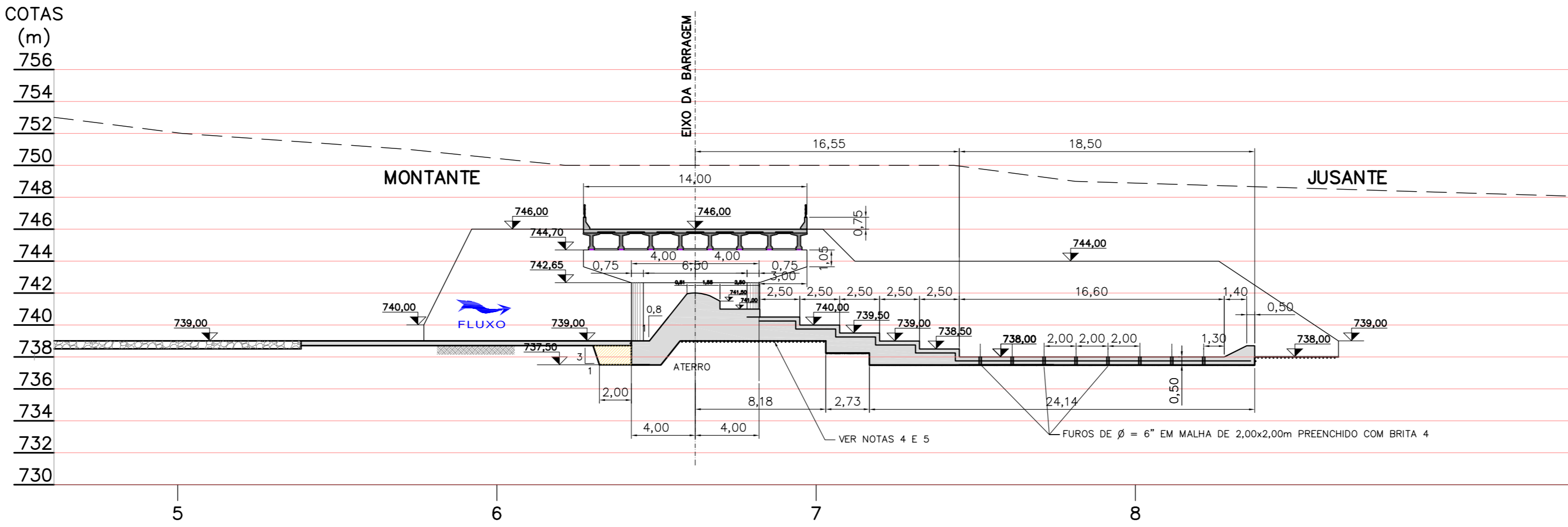


REVISÃO						
Nº	DATA	POR	DESCRIÇÃO	APR.	DATA	APR.

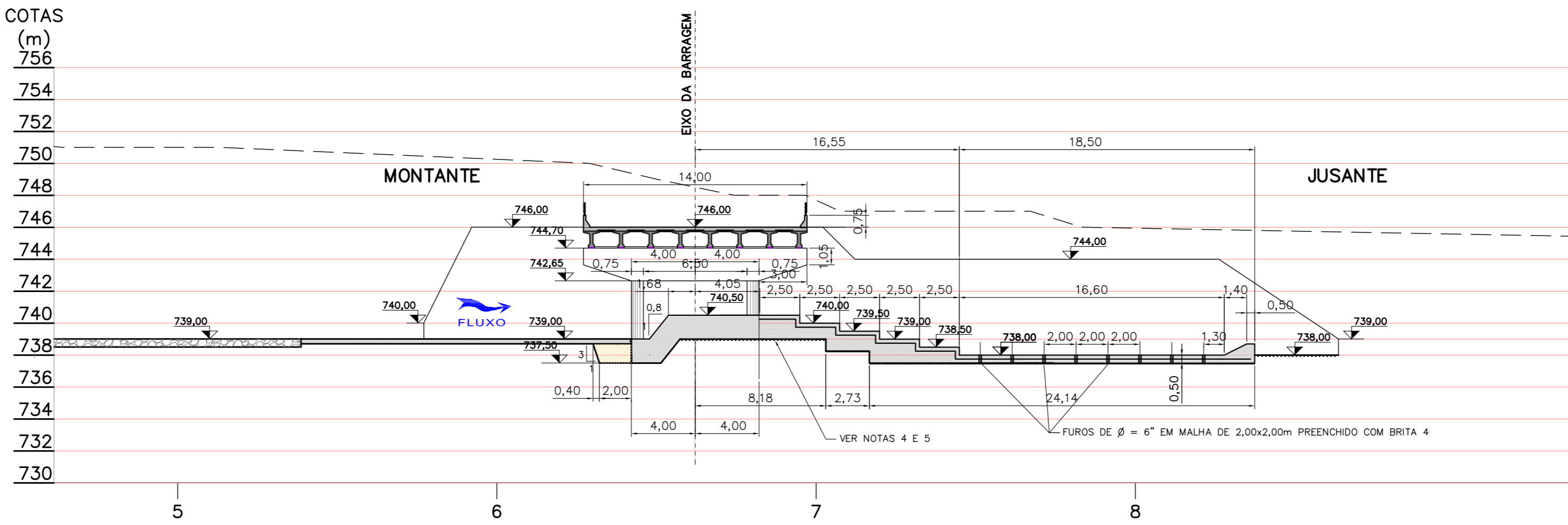
NOTAS:

1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
2. PARA PLANTA VER DESENHO Nº 5099.33.GL.810.DE.002.
3. CONCRETO fck= 20MPa, EXCETO PRE-MOLDADOS fck=30MPa.
4. NAS SEÇÕES E, F e G A ESTRUTURA DO VERTEDOURO SERÁ EXECUTADA SOBRE O TOPO ROCHOSO.
5. AS COTAS DE ESCAVAÇÃO APRESENTADAS SÃO INDICATIVAS E FORAM BASEADAS NAS SONDAGENS EXECUTADAS.



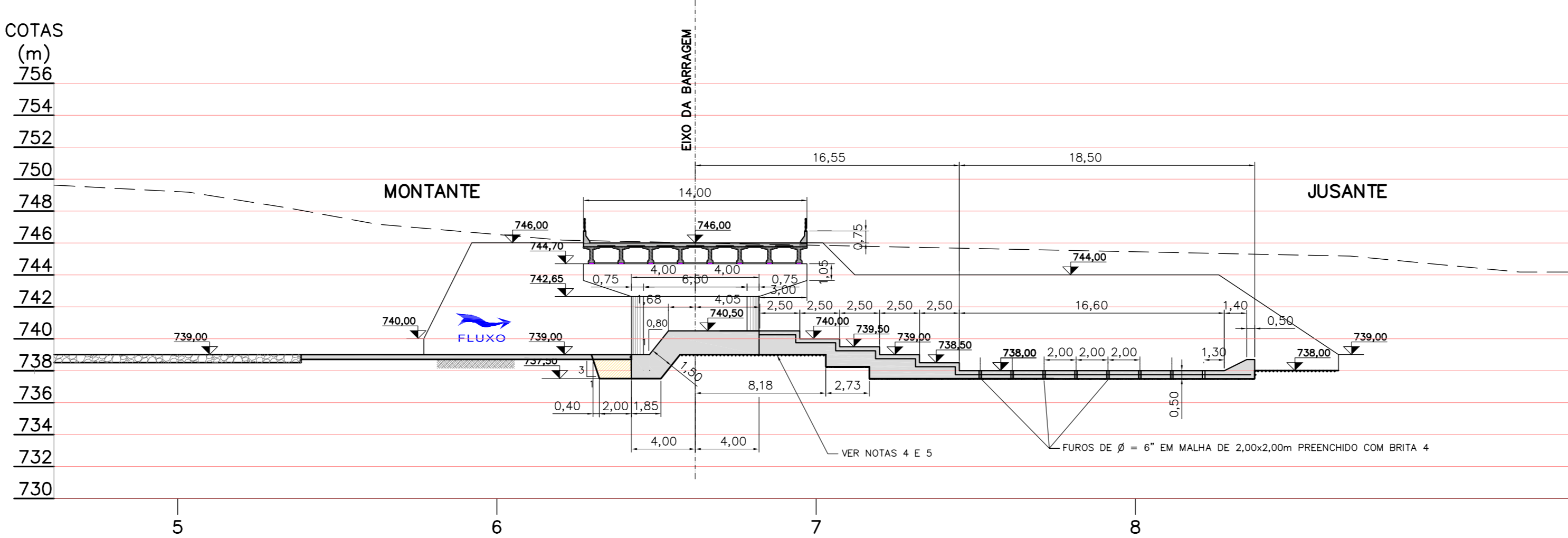
SEÇÃO TRANSVERSAL G (VERTEDOURO)

ESC. 1:250



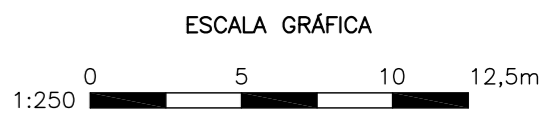
SEÇÃO TRANSVERSAL F (VERTEDOURO)

ESC. 1:250



SEÇÃO TRANSVERSAL E (VERTEDOURO)

ESC. 1:250



					
PROJ.	N.B.S.	C	C	DATA	10/10/2016
DES.	S.M.	C	C	VER.	VER.
VER. DES.		E	E	VER.	R.J.K.
VER. PROJ.	J.R.S.V.	M	S	APROV.	A.P.C.
RESPONSÁVEL TÉCNICO		Nº CREA		UF	
ALUIÍSIO PARDO CANHOLI		0600756043		SP	
COORDENADOR		Nº CREA		UF	
JOSÉ ROBERTO DOS S. VIEIRA		0600929750		SP	
 SECRETARIA DE SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA					
APROVADO	APROVADO COM RESTRIÇÕES	DEVOLVIDO PARA CORREÇÕES	DATA		
C					
M					
E					
BARRAGEM DO RIO JAGUARI-MIRIM EM SÃO JOÃO DA BOA VISTA					
ADEQUAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO					
VERTEDOIRO					
SEÇÃO E, F e G					
ESCALA	SUBSTITUIR				
INDICADA	SUBSTITUIR				
Nº HIDROSTUDIO	5099-22-VE-520-DE-069				REVISÃO
Nº DATAE					0A
					REVISÃO