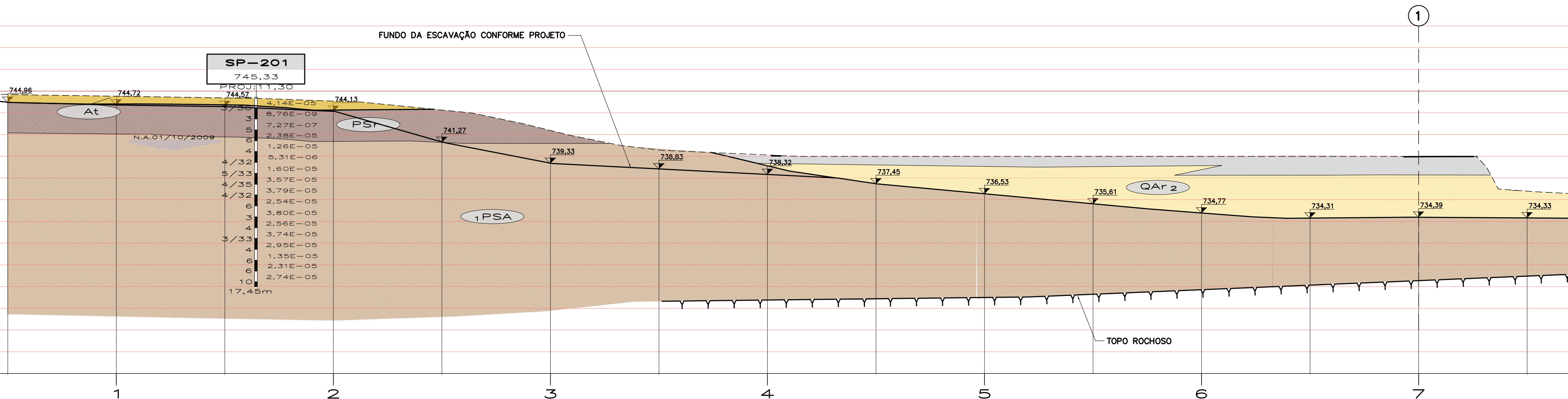


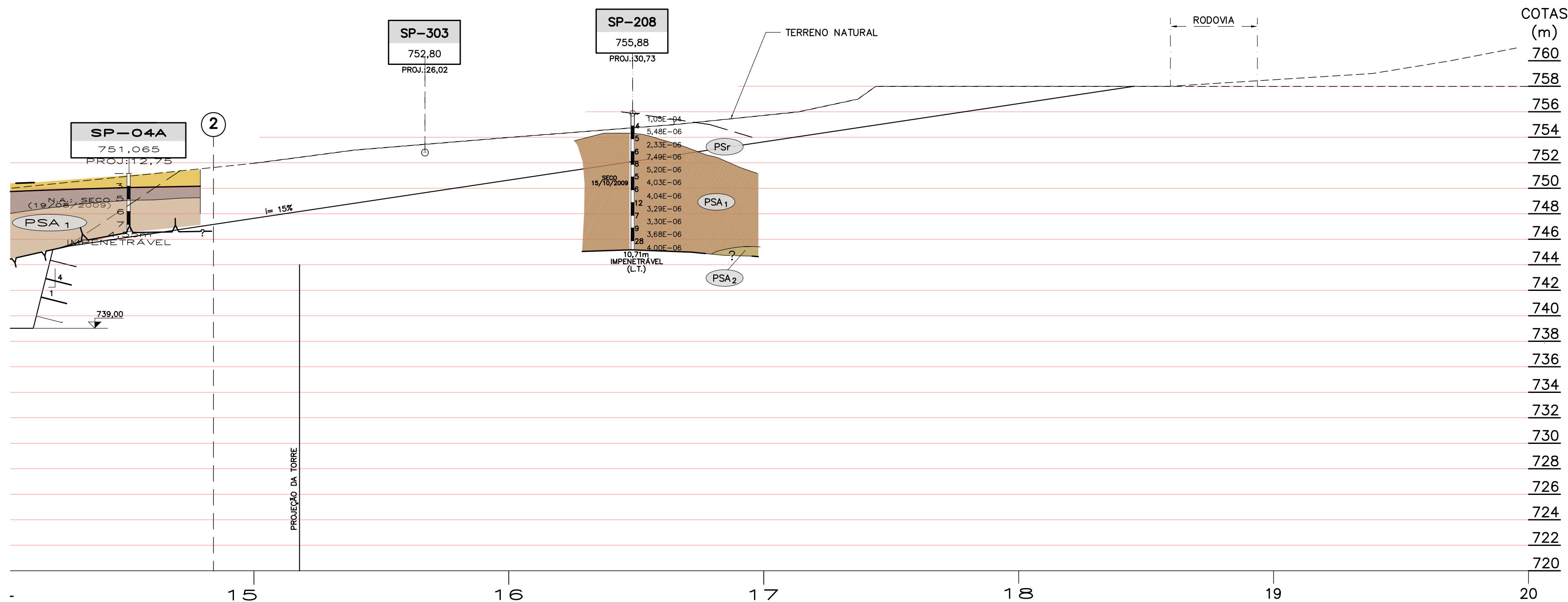
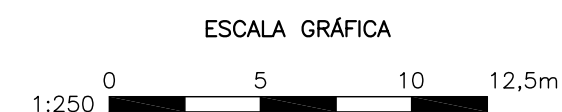
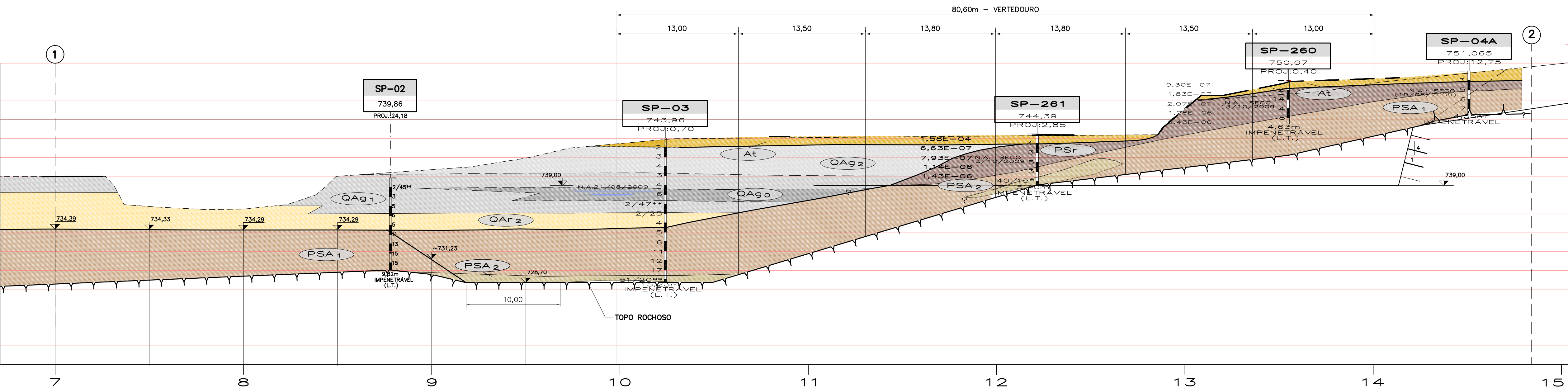
COTAS
(m)
752
750
748
746
744
742
740
738
736
734
732
730
728
726
724
722
720



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 PRÉ-MOLDADOS fck=30MPa.

COTAS
(m)
752
750
748
746
744
742
740
738
736
734
732
730
728
726
724
722
720



REVISÃO			
Nº	DATA	POR	DESCRIÇÃO

Hidrostudio			
PROJ.	N.B.S.	C	C
DES.	S.M.	C	C
VER. DES.	E	E	E
VER. PROJ.	M	S	A
J.R.S.V.			A.P.C.
RESPONSÁVEL TÉCNICO	ALUISSO PARDO CANHOLI	Nº CREA	0600756043
COORDENADOR	JOSÉ ROBERTO DOS S. VIEIRA	Nº CREA	0600929750
SECRETARIA DE SANEAMENTO E RECURSOS			
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			
BARRAGEM DE TERRA			
PERFIL GEOLÓGICO LONGITUDINAL PELO EIXO DA BARRAGEM			
ESCALA	INDICADA	SUBSTITUIÇÃO	REVISÃO
Nº HIDROSTUDIO	5099-12-BT-510-DE-054	Nº CREA	0A
Nº DATA		Nº DATA	