



**Legenda**

- Ponto de Instabilidade
- - - Estrada Não Pavimentada
- Estrada Pavimentada
- === Eixo do Canal do PISF
- ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
- Hydrografia
- Reservatório
- ASV
- Faixa de Domínio e EB - Lote 07 (281,362 ha)

Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Escala Gráfica  
 0 200 400 800 1.200 1.600 Metros  
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69  
 Sistema de Projeção UTM / Fuso 24

**CMT Engenharia Ambiental**  
 Base de dados:  
 Informações Geográficas do IBAMA - SISCOM,  
 Agência Executiva de Gestão das  
 Águas do Estado da Paraíba - PB (AESA/PB) - Escala 1:100.000,  
 Projeto Topodata - Divisão de Sensoriamento Remoto (DSR)/  
 Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) - Escala 1:100.000,  
 Projeto Executivo dos Canais de Transposição  
 das Águas do Rio São Francisco - PISF/MI - Escala 1:2.000.

Produzido por: <b>Jonas Luís Ortiz</b> Analista Ambiental - CTF 5283679	Rubrica:
Verificado por: <b>Paulo Rogério Oliveira</b> Coord. Setorial - CTF 1667115	Rubrica:
Desenho n°: <b>1711-MAP-1094-95-27-004</b>	

**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 27 - PROGRAMA DE MONITORAMENTO**  
**DOS PROCESSOS EROSIVOS**  
**Mapa dos Pontos de Instabilidade Devido**  
**a Processos Construtivos**

Data: <b>17/10/2011</b>	Localização: <b>Eixo Norte - Trecho II - WBS 1238 e 1239 - Lote 07</b>
Folha n°: <b>02/02</b>	Revisão n°: <b>00</b>
Escala: <b>1:20.000</b>	

ITEM	IDENTIFICAÇÃO/ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÃO
			E	N		
9	Talude	Canteiro de Obras	549870	9220841	Reconformação e plantio de gramíneas.	Medida implantada
10	Talude	Canteiro de Obras	550005	9220845	Revegetação.	Medida implantada
11	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1239	550113	9220868	Instalação de manilha para desobstrução de curso d'água.	Medida implantada
21	Talude	Canteiro de obras	550165	9220869	Enrocamento.	Medida Implantada