



Legenda

- Ponto de Instabilidade
- - - Estrada Não Pavimentada
- Estrada Pavimentada
- === Eixo do Canal do PISF
- ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
- ~ Hidrografia
- Reservatório
- ASV
- Faixa de Domínio e EB

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,
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE) - 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 e Estruturas do PISF/MI - Escala 1:2.000.

Produzido por:	Emerson Casella Analista Ambiental	Rubrica:	
Verificado por:	Paulo Rogério Oliveira Coordenador Setorial	Rubrica:	
Desenho nº:	1711-MAP-1094-95-27-029		

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:	03/04/2012	Localização:	Eixo Norte - Trecho II - Lote 7
Folha nº:	06/06	Revisão nº:	00
		Escala:	1:20.000

ITEM	IDENTIFICAÇÃO /ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÕES
			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
19	Acesso ao desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543346	9221091	Canaleta trapezoidal lateral a via de acesso	Medida implantada
20	Desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543240	9221061	Aplicação de concreto projetado.	Medida Implantada
21	Talude	Canteiro de obras	550165	9220869	Enrocamento	Medida Implantada
22	Desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543520	9221105	Enrocamento	Medida Implantada
23	Desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1120	543490	9221119	Deposição de material granular	Medida Implantada
24	Talude atrás do ambulatório do canteiro auxiliar no desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543229,3	9221152	Revestimento com graminea	Medida Implantada
25	Talude da concreteira no desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543271	9221088	Revestimento com graminea	Medida Implantada
26	Talude do canteiro auxiliar no desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543221,5	9221132	Enrocamento	Medida Implantada
27	Acesso ao bota fora do desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543760,6	9221610	Sistema de drenagem sob via.	Medida Implantada
28	Acesso ao desemboque do túnel Cuncas II	WBS 1420	543846	9221591	Sistema de drenagem sob via.	Medida Implantada