



- 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

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-1093-95-27-027		

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:	18/03/2012	Localização:	Eixo Norte - Trecho 1 - Lotes 1 / 2
Folha nº:	05/14	Revisão nº:	00
		Escala:	1:20.000

ITEM	IDENTIFICAÇÃO /ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÕES
			E	N		
67	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1210	461629	9081457	Filtro de rocha, enrocamento e revegetação	Medida não implantada
68	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1210	461260	9082557	Reconformação topográfica e enrocamento	Medida não implantada
69	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1211	460825	9083373	Reconformação topográfica e enrocamento	Medida não implantada
70	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1211	460762	9083712	Reconformação topográfica	Medida não implantada
71	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1211	460807	9083904	Reconformação topográfica	Medida a ser implantada
74	Acessos	WBS 1207	460867	9083240	Reconformação topográfica, redirecionamento de águas pluviais e canaleta trapezoidal	Medida não implantada