


**Especificações - Lote 6**

Nº	Estrutura	Situação da Remoção
185	Estrada vicinal (EN-II-025)	Aguardando Solução
186	Rede Elétrica da COELCE (EN-II-024)	Solucionado
187	Estrada vicinal (EN-II-027)	Aguardando Solução
188	Rede Elétrica da COELCE (EN-II-028)	Aguardando Solução
189	Rede Elétrica da COELCE (EN-II-029)	Solucionado
190	Estrada vicinal (EN-II-030)	Aguardando Solução



**Nota Técnica:**  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Básico Ambiental e Projeto Executivo dos Canais do PISF - MI  
 Agência Nacional das Águas - ANA  
 Levantamento de Campo - Equipe Técnica do PISF

Produzido por: João Carlos Machado  
 Desenhista Técnico

Verificado por: Paulo Rogério Oliveira  
 Coord. Setorial - Trecho V

Desenho nº: 1711-MAP-1001-92-34-030

Rúbrica: *[Assinatura]*  
 Rúbrica: *[Assinatura]*


Localização: Exo Norte - Trecho II (Lote 6)

Data: 13/04/2011

Folha nº: 05/11

Revisão nº: 02

Escala: 1:30.000




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


**PROGRAMA 34 - PROGRAMA DE RELOCAÇÃO DAS INFRA-ESTRUTURAS A SEREM AFETADAS PELA IMPLANTAÇÃO DO EMPREENDIMENTO**

**Localização/Situação das Infra-estruturas**

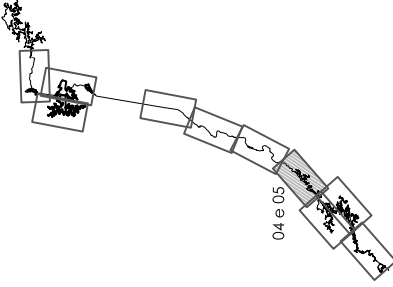
Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39°W, Gr acrescida das constantes N 10.000km e 500km  
 Datum horizontal: SAD-69



**Articulação:**



**Legenda**

Situação da remoção/Medidas adotadas

- Solucionado
- Aguardando Solução

Adutoras

- Fibra Ótica
- Rede Elétrica
- Estrada não pavimentada
- Estrada pavimentada
- Estrada solução - Programa 34
- Eixo do Canal
- Cota Máxima dos Reservatórios
- Ponte - BR / Estaduais
- Ponte - Vicinais / Canal
- Passarela