



**Especificações - 2º BEC**

Nº	Estrutura	Situação da Remoção
1	Rede elétrica da CELPE (EN-H-001)	Solucionado
2	Rede elétrica da CELPE (EN-H-002)	Solucionado
3	Estrada vicinal (EN-H-003)	Solucionado
4	Estrada vicinal (EN-H-014-RTU)	Aguardando Solução
5	Estrada vicinal (EN-H-015-RTU)	Aguardando Solução

**Especificações - Lote 8 (EBH-1)**

Nº	Estrutura	Situação da Remoção
159	Estrada vicinal (EN-H-004)	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-1001-92-34-217

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**

Data: 13/04/2011  
 Localização: Eixo Norte - Trecho I (2º BEC Lote 1 e Lote 8)

Folha nº: 01/15  
 Revisão nº: 02  
 Escala: 1: 30.000

Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Escala Gráfica

Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39ºW.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 / Estradais
- Ponte - Vicinais / Canal
- Passarela