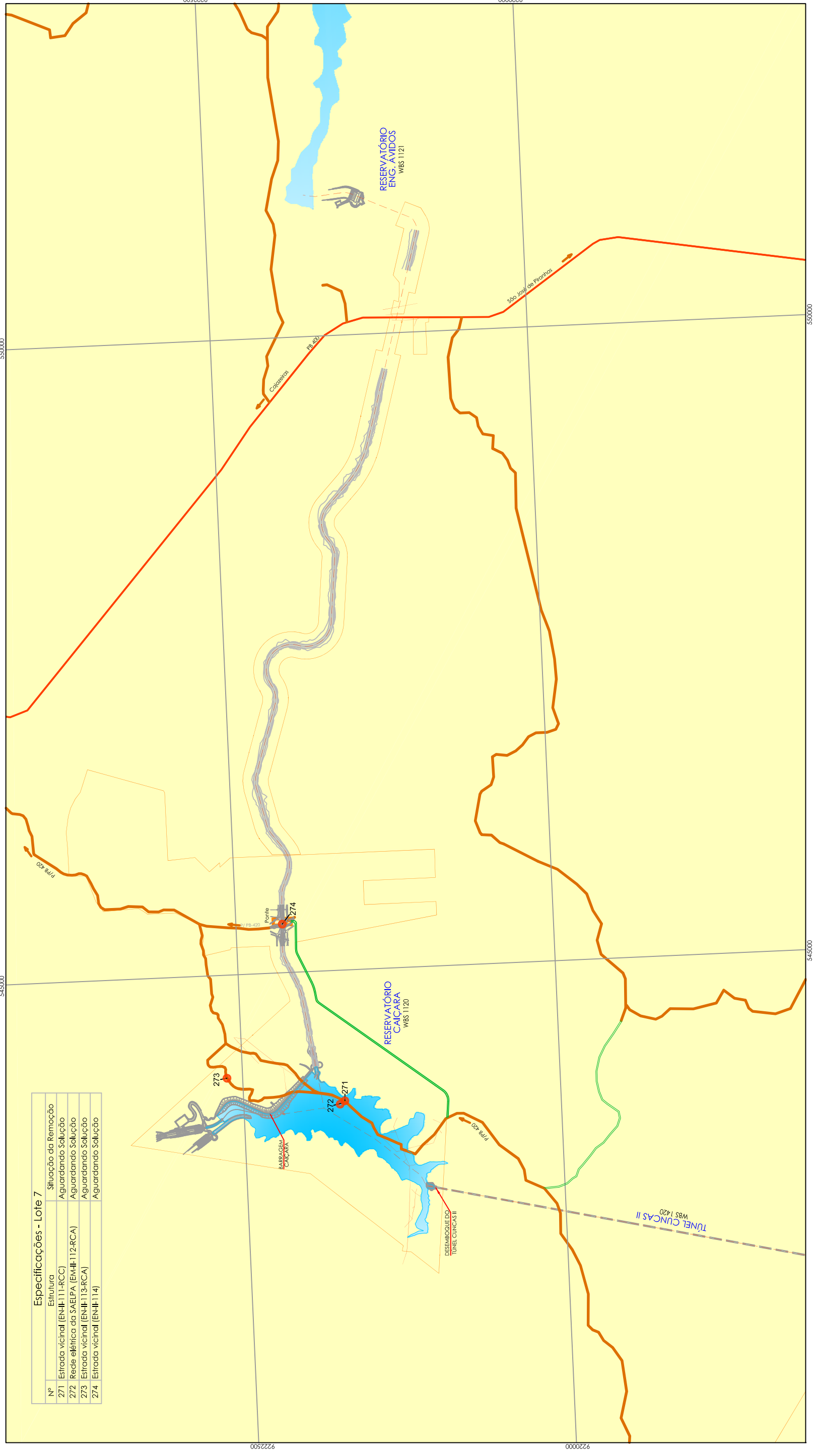


Especificações - Lote 7	
Nº	Estrutura
271	Estação vicinal (EN-#111-RCC)
272	Rede elétrica da SAEPA (EM-#112-RCA)
273	Estação vicinal (EN-#113-RCA)
274	Estação vicinal (EN-#114)

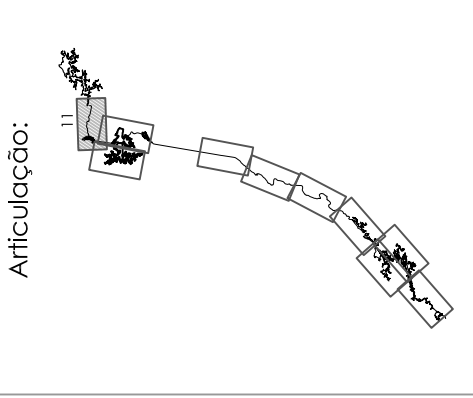


**Legenda**

Situação da remoção/Medidas adotadas

- Solucionado
- Aguardando Solução

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



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

**CMT Engenharia Ambiental**

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

Rúbrica: [Assinatura]

Rúbrica: [Assinatura]

Desenho nº: 1711-MAP-1001-92-34-030

**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: Exo Norte - Trecho II (Lote 7)

Folha nº: 11/11  
Revisão nº: 02  
Escala: 1:30.000