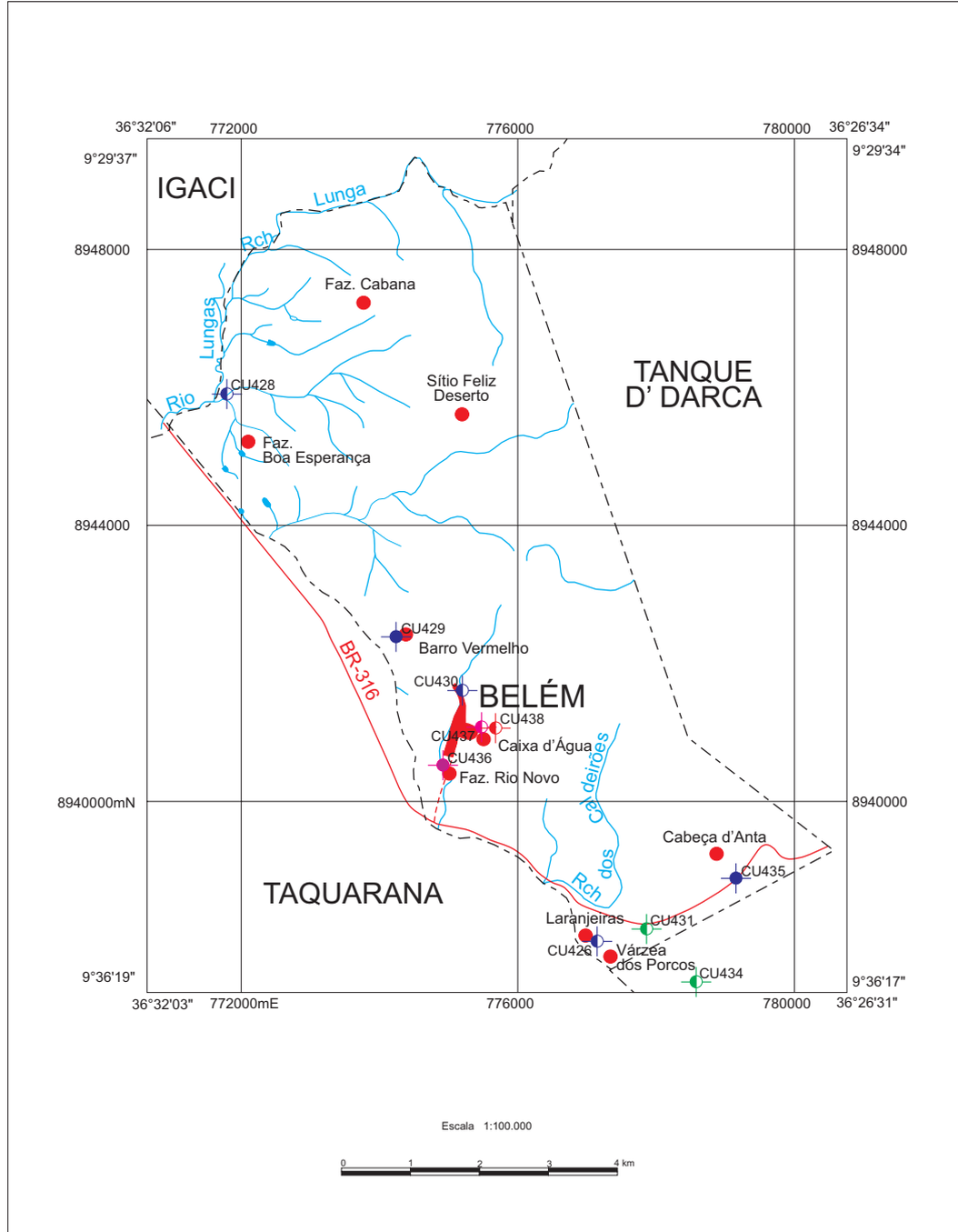


**MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA**  
**SECRETARIA GEOLOGIA, MINERAÇÃO E**  
**TRANSFORMAÇÃO MINERAL**  
**CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL**

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO  
 POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DE ALAGOAS

**BELÉM**



Escala 1:100.000



**CONVENÇÕES**

**POÇO TUBULAR PÚBLICO**

- EM OPERAÇÃO
- PARALISADO
- NÃO INSTALADO
- ABANDONADO

**POÇO TUBULAR PRIVADO**

- EM OPERAÇÃO
- NÃO INSTALADO

011 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
 Exemplo: DS 420

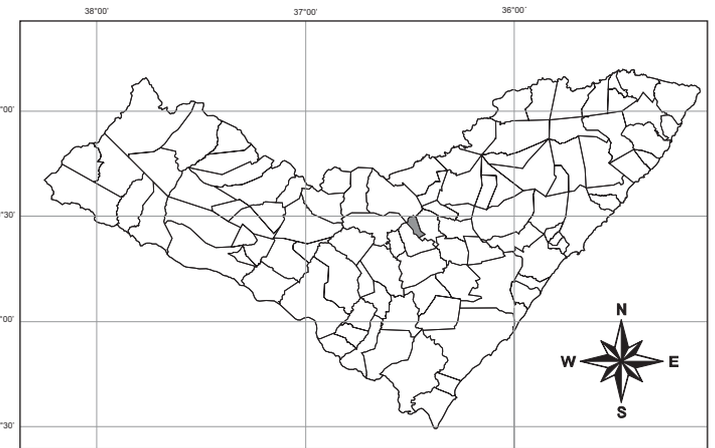


- Sede do município
- Sede distrital, vila, fazenda, sítio

- Limite intermunicipal
- Pavimentada
- Não pavimentada

- Curso d'água permanente
- Curso d'água intermitente
- Açude, barragem, lago e lagoa

**LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE BELÉM**



Mapa básico gerado a partir da Base Cartográfica Digital do Estado de Alagoas, cedida pela Secretaria de Recursos Hídricos do Estado de Alagoas, composta pelas cartas topográficas na escala 1:100.000, com Projeção Cartográfica Universal de Mercator UTM, originárias da SUDENE e atualizadas através de imagens do Satélite Landsat 7, ETM+ e do Mapa Rodoviário do Estado de Alagoas, DNIT-MT-2002.

O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado de Alagoas foi executado pela CPRM Serviço Geológico do Brasil, através da Superintendência Regional de Recife, em 2002. Os trabalhos foram desenvolvidos sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração DIHEXP do departamento de Hidrologia DEHID, Rio de Janeiro.



Secretaria de Geologia,  
 Mineração e Transformação Mineral

Secretaria de Planejamento  
 e Desenvolvimento Energético

Ministério de  
 Minas e Energia

