








## Convenções

## Topográficas

- |   |                       |
|---|-----------------------|
|  | Rodovia federal (BR)  |
|  | Rodovia estadual (PR) |
|  | Rodovia municipal     |
|  | Ferrovia              |
|  | Hidrografia           |
|  | Curva de nível mestra |
|  | Corpo d'água          |

### Convenções:

-  Ponto de inspeção
-  Ponto geológico/aforamento com amostragem e ensaio geotécnico do projeto anterior
-  Ponto geológico/aforamento com amostragem e ensaio geotécnico neste projeto
-  Ponto geológico/aforamento descrito do projeto anterior
-  Ponto geológico/aforamento descrito neste projeto
-  Sondagem a percussão
-  Sondagem a trado

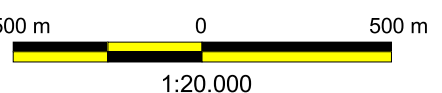
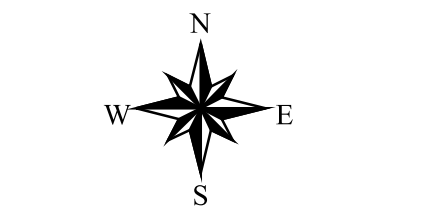
**Siglas Utilizadas:**

- |           |   |
|-----------|---|
| OS-1103   | - Pontos geológicos descritos pela MINEROPAR no PROGEO-RMC-1994         |
| RM-01     | - Pontos geológicos descritos pela MINEROPAR no PROGEO-RMC-2012         |
| ST-01     | - Sondagem a trado pela MINEROPAR no PROGEO-RMC-1994                    |
| CPRM-1098 | - Sondagem a trado da CPRM (Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais) |
| SA-009    | - Sondagem realizada pela SANEPAR, projeto da Represa do Irai - 1980    |



## FOLHA B

D14SEE	D14SEF	D23SOE
D42NEA	D42NEB	D51NOA

Fonte: Instituto das Águas do Paraná, ano 2000, escala 1:10.000



Projeção:  
Universal Transversa de Mercator  
Datum Vertical: Imbituba - SC  
Datum Horizontal: SAD 69  
Meridiano Central: 51° W GR

		Secretaria de Estado da Indústria, do Comércio e Assuntos do Mercado - SEIM			
Projeto: <b>PROJETO MAPEAMENTO GEOLÓGICO GEOTÉCNICO PARA PLANEJAMENTO NA RMC</b>					
Tema: <b>MAPA AUXILIAR DE DOCUMENTAÇÃO</b>					
GEBT Gerência de Geologia Básica e Temática				Executores: Geólogos - Rogério da Silva Felipe e Diclecio Falcade	
Data: Dezembro / 2013		Escala: 1:20.000		Geoprocessamento: Téc. Mineração - Miguel Ângelo Moretti	