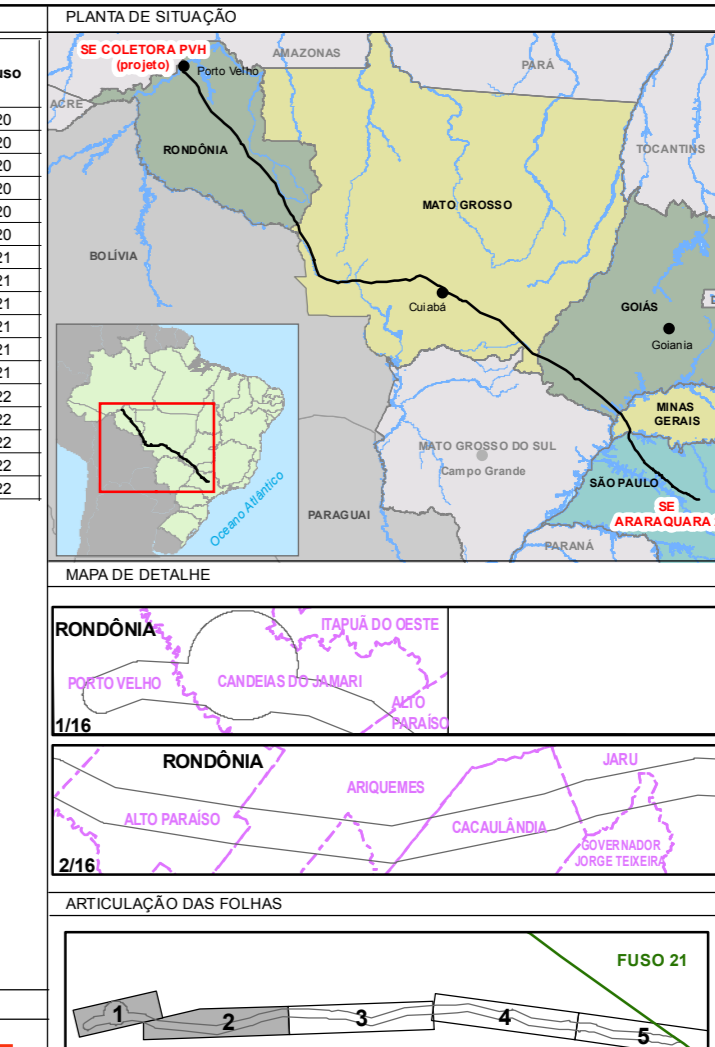


**LEGENDA**

Pontos de Qualidade da Água	Curso D'água	COORDENADAS UTM / SAD-89		
		N	E	Fuso
1	Rio Candeias	9.001.488	414.137	20
2	Rio Ji-Paraná	8.792.704	615.265	20
3	Rio Pimenta Bueno	8.749.407	618.847	20
4	Igarapé Pimenta Bueno	8.643.167	709.708	20
5	Rio Cabixi	8.505.768	769.396	20
6	Margem Rio Guaporé	8.401.112	810.411	20
7	Rio Guaporé	8.314.338	237.420	21
8	Pontes e Lacerda	8.316.618	314.383	21
9	Rio Sepotuba	8.315.632	425.004	21
10	Rio Paraguai	8.319.170	474.914	21
11	Rio Cuiabá	8.302.087	579.528	21
12	Rio Vermelho	8.183.746	772.496	21
13	Rio Aguaçu	8.064.523	262.195	22
14	Rio Verde	7.998.787	378.032	22
15	Rio Paranaíba	7.884.002	537.491	22
16	Rio Grande	7.811.320	559.657	22
17	Rio São Lourenço	7.604.336	729.381	22

01 Pontos de Qualidade da Água

Áreas Alagáveis



**CONVENÇÕES**

ESTRADA PAVIMENTADA

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRAFEGO PERMANENTE

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRAFEGO PERIÓDICO

PREFIXO DE ESTRADA

CAMINHO

FERROVIA

PONTE

LIMITE INTERMUNICIPAL

LIMITE INTERESTADUAL

LINHA DE TRANSMISSÃO (EXISTENTE)

ÁREA URBANA

SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES

CAMPO DE POUZO

CURSO D'ÁGUA

CORPO D'ÁGUA / BARRAGEM

TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO

DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA

IGREJA / ESCOLA / CEMITÉRIO

Ocupação Humana

**CONVENÇÕES ADICIONAIS**

TRAÇADO DO EMPREENDIMENTO

VERTICE DA LT

LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO (FAIXA COM 10KM DE LARGURA)

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

LINHA DE ELETRODO

VERTICE DA LINHA DE ELETRODO

ELETRODO (Escala com 9,0m de diâmetro)

**REFERÊNCIAS**

- Cartas topográficas do IBGE e da DSG, nas escalas 1:250.000, 1:100.000 e 1:50.000
- Revisão de malha viária e identificação de novas localidades a partir de mapas rodoviários estaduais do DNIT.
- Atualização da hidrografia e malha viária a partir da interpretação visual de imagens Landsat 5 TM e consultas ao programa Google Earth
- Pontos de Qualidade de Água (Campanha de Campo, 2009)

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
Datum Horizontal: SAD-89  
Origem da quilometragem UTM: "Equador e Meridiano 63°W, de Gr."  
acessadas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

**NORTE BRASIL** Estação Transmissora de Energia S.A.

Cartografia Digital: **BMP INFO** Data: Março/2010

Projeto: Consórcio Ambiental Madeira Data: Março/2010

Aprovado: Consórcio Ambiental Madeira Data: Abril/2010

CONSÓRCIO AMBIENTAL MADEIRA

**CNEC** **Ecology Brasil** **bio dinâmica** **JGP**

**LT600kV CC COLETORA PORTO VELHO - ARARAQUARA 2, N° 02**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA**

**ILUSTRAÇÃO 13**  
**RECURSOS HÍDRICOS E ÁREAS ALAGÁVEIS**

Escala do Original: 1:250.000 Data: Abril/2010

Mapa: cc\_236\_Tema\_13\_Rec\_Hidr\_Alegg\_C2\_FL01.mxd Folha: 1 e 2/16