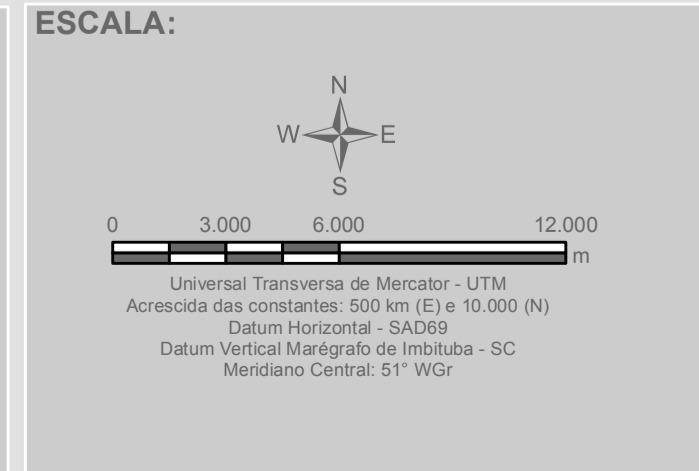


LEGENDA:

| | | | | | |
|--|----------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|--|
| | Cidade | | Divisão de Estados | | Áreas Alagadas e Úmidas |
| | Vila | | Divisão de Municípios | Descrição das Bacias | |
| | Povoado | | Alternativa Locacional 5 | | Rio principal: Xingu. Área de drenagem do Rio Amazonas, compreendida entre a confluência do Rio Tapajós, exclusiva, e a foz do Rio Xingu, inclusive. |
| | Pontos de Captação da Água | | Alternativa Locacional 4 | | Rio principal: Araguaia, trecho da Ilha do Bananal. Área de drenagem do Rio Araguaia, compreendida entre a sua bifurcação e a confluência dos seus dois braços, incluindo ilha do Bananal. |
| | Rodovia Federal | | Alternativa Locacional 3 | | Rio principal: Araguaia, a montante da ilha Bananal. |
| | Rodovia Estadual | | Alternativa Locacional 2 | | Rio principal: Araguaia, compreendida entre a confluência do rio Claro, exclusiva, e a seção a montante da bifurcação do Araguaia, em seus dois braços, o maior e o menor. |
| | Hidrografia | | Alternativa Locacional 1 | | Área de Potencial Ocorrência de Olhos D'Água Intermitentes |



DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES

DNIT

Contrato: PP 00.0.0.0.0118/2011-00
 Empresa: PROSUL - Projetos, Supervisão e Planejamento Ltda.
 Rodovia: BR-360
 Trecho: Div. GO/MT - Entr. BR -158/242 (Vila Ribeirão Bonito)
 Subtrecho: Div. GO/MT - Entr. BR -158/242 (Vila Ribeirão Bonito)
 Segmento: Km 0,00 - Km 178,00
 Assunto: Estudo de Impacto Ambiental (EIA)
 Referência: Processo Licenciamento - 60600.010615/2009-98

17 - MAPA DA REDE HIDROGRÁFICA

| | | | | |
|-----------|------------|------------|---------------|-------|
| ESCALA | DATA | MÉTODO DT. | APROVADO DNIT | FOLHA |
| 1:200.000 | Maior/2014 | | | 1/1 |

PROSUL