



- Legenda:**
- Hidrografia principal
  - Eixo da Barragem de Acumulação no Rio Pardo
  - Nível d'Água Normal (835,00m)
  - Área de Preservação Permanente (100m)
  - Limite Municipal

**Notas:**

Projeção: Univeral Transversa de Mercator (UTM)  
 Datum: SIRGAS2000 - Fuso 22 - Meridiano Central -45°  
 Base cartográfica oficial: IBGE 1:50.000  
 Imagem aérea de alta definição: Aerolevantamento realizado em 08/2016  
 Imagem de satélite: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, e the GIS User Community

REVISÃO						
Nº	DATA	POR	DESCRIÇÃO	VER.	DATA	APR.

<b>Hidrostudio</b> <small>engenharia</small>		
Desenho	Projeto	Verificado
L.H.B.L.	G.A.C.	A.P.C.
Aprovado	ART	Data
RUY J. KUBOTA	92221220161076173	OUT/2017
Crea Nº 0601507488-SP	Revisão	Escala
Nº do Desenho	1	1: 7.500
5097.RP.A1.503		

*RELATÓRIO AMBIENTAL PRELIMINAR (RT-9)*

## BARRAGEM DO RIO PARDO

LAYOUT DO EMPREENDIMENTO



<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE BOTUCATU</b>			
Visto	Data	Aprovado	Data
Verificado	Data	Aprovado	Data