



**LEGENDA:**

- PROPOSTAS**
- 1 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 1 (E\_TAM 1)
  - 2 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 2 (E\_TAM 2)
  - 3 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 3 (E\_TAM 3)
  - 4 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 4 (E\_TAM 4)
  - 5 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 5 (E\_TAM 5)
  - 6 ECLUSA TAIACUPEBA MIRIM 6 (E\_TAM 6)
  - 7 BACIA DE MANOBRA E ATRACAGEM (50x150m)
  - 8 ALÇA FERROVIÁRIA SUZANO-RIO GRANDE DA SERRA (V.L.T.)
  - 9 PARADAS DO V.L.T.
  - 10 ROD. INDIO TIBIRIÇÁ SP 031 (AVENIDA-PARQUE)
  - 11 TRANS-PORTO POUSO ALEGRE
  - 12 ECO-PORTO
  - 13 DRAGA-PORTO (SISTEMA DE SUÇÃO E FILTRAGEM JUNTO A SOLERA DA COMPORTA DE MONTANTE)
  - 14 PORTO TURÍSTICO
  - 15 PARQUE FLUVIAL DE RECOMPOSIÇÃO DA MATA CILAR DO TAIACUPEBA MIRIM
  - 16 PRAÇA DA ECLUSA
  - 17 PARQUE DO CANAL
  - 18 BULEVAR FLUVIAL
  - 19 CAMINHOS EXISTENTES QUE CRUZAM O CANAL - TRANSPOSIÇÕES A CONSTRUIR
  - 20 PRAÇA DE SERVIÇOS PÚBLICOS (SANITÁRIOS, BICICLETÁRIO, ESCOPONTO, POSTO SAMU/RESGATE)
  - 21 PONTE DE EQUIPAMENTOS PÚBLICOS
  - 22 LAGO DE ALIMENTAÇÃO DO CANAL LATERAL
  - 23 SISTEMA EXTRAIÇADOR/SIFÃO SOB O CANAL
  - 24 PARQUE FLUVIAL DO LAGO DE ALIMENTAÇÃO

- EXISTENTE**
- 25 ESTRADA VELHA SUZANO RIBEIRÃO PIRES
  - 26 LINHA DE ALTA TENSÃO
  - 27 PORTO SECO/SUZANO (IRF/SÃO PAULO)
  - 28 ADUTORA

**INTERFERÊNCIAS NO CANAL**

ESTACA 88+385m ESTRADA VELHA SUZANO RIB. PIRES CRUZA O CANAL | PONTE SOBRE BARRAGEM A EXECUTAR

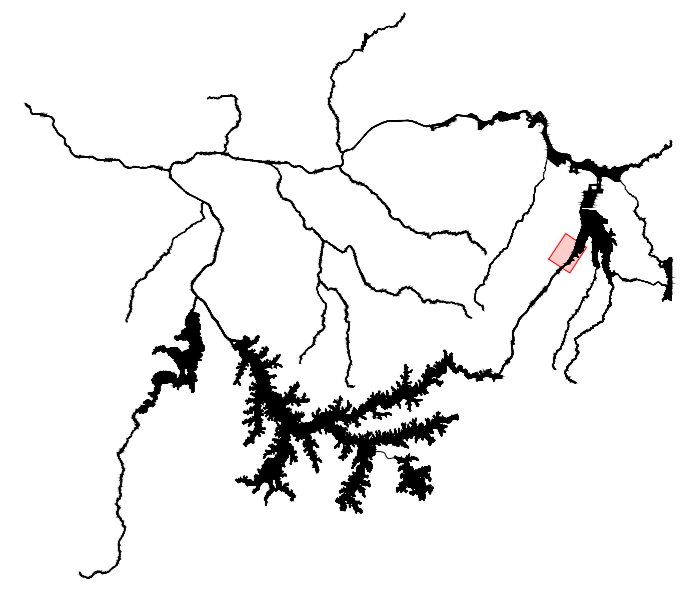
ESTACA 92+275m RODOVIA INDIO TIBIRIÇÁ CRUZA O CANAL | PONTE MÓVEL DESLIZANTE A EXECUTAR


ESTACA 97+260m ADUTORA CRUZA O CANAL | PREVER ALTAMENTO DA TUBULAÇÃO


ESTACA 98+355m RODOVIA INDIO TIBIRIÇÁ CRUZA O CANAL | PONTE MÓVEL DESLIZANTE A EXECUTAR


**NOTAS:**


1. AS FONTES DAS INFORMAÇÕES ESTÃO LISTADAS NO MEMORIAL DESCRITIVO.



 PETCON  
PLANEJAMENTO EM TRANSPORTE E  
CONSULTORIA LTDA.

 UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO  
DEPARTAMENTO DE PROJETO - LABPROJ 2

 GRUPO METRÓPOLE FLUVIAL:  
GRUPO DE PESQUISA DE PROJETO DE  
ARQUITETURA DE INFRAESTRUTURAS URBANAS  
DE CIDADES FLUVIAIS

 SECRETARIA ESTADUAL DE LOGÍSTICA  
E TRANSPORTES  
DEPARTAMENTO HIDROVIÁRIO

VISTO	ORGÃO	DATA
VERIFICADO	ORGÃO	DATA
APROVADO	ORGÃO	DATA
APROVADO	ORGÃO	DATA

ESTUDO DE PRÉ-VIABILIDADE TÉCNICA,  
ECONÔMICA E AMBIENTAL DO HIDROANEL  
METROPOLITANO DE SÃO PAULO

**CIDADE-CANAL**  
BILLINGS-TAIACUPEBA

CANAL LATERAL /  
ESCADA DE ECLUSAS TAIACUPEBA MIRIM

ESCALA 1:5000 DATA 07/05/2012 FOLHA A-216A

CÓDIGO PROJETISTA

CÓDIGO DIH REV. ROD

