

PLANTA
ESC.1:2.500

NOTAS:

- 1- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- PARA SEÇÕES TÍPICAS E DETALHES DAS ESTRUTURAS DO SISTEMA DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES, VER DESENHOS TAB-EV-CI-DE-038-0 E 039-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-015-0 E 016-0).
- 3-PARA SEÇÃO LONGITUDINAL DO SISTEMA DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES, VER DESENHO TAB-EV-CI-DE-037-0 (PJ-0874-V-R31-GR-DE-014-0).
- 4-PARA SEÇÃO LONGITUDINAL PELO EIXO DAS ESTRUTURAS DO BARRAMENTO/BARRAGEM, VER DESENHO TAB-EV-CI-DE-013-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-008-0).
- 5-CORTINAS DE INJEÇÕES PROFUNDAS EM FUROS DE 3 POLEGADAS, ESPAÇADOS A CADA 3 METROS, COM 10 METROS DE PROFUNDIDADE EM MÉDIA.

REFERÊNCIAS:

BASE CARTOGRÁFICA - LEVANTAMENTO A LASER - ESCALA 1:2.000 (ÁREA DO APROVEITAMENTO) E ESCALA 1:10.000 (ÁREA DO RESERVATÓRIO) EXECUTADA EM AGO/2013, PELA SAI-SERVIÇOS AÉREOS INDUSTRIAIS, EMISSÃO FEV/2014.

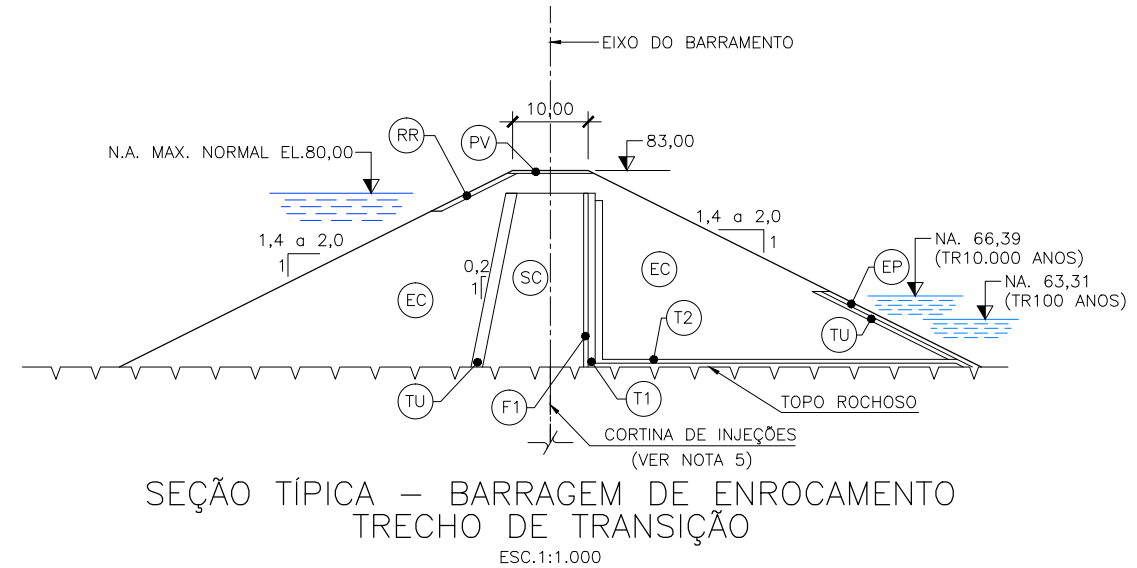
RELATÓRIO FINAL DOS SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA, BATIMETRIA E TOPOBATIMETRIA REALIZADOS NO AHE TABAJARA, MACHADINHO DO OESTE-RO, EMISSÃO EM ABRIL/2014. REALIZADO PELA RURAL TECH.

TAB-EV-CI-DE-013-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-008-0)-ESTUDOS FINAIS-ARRANJO GERAL-SEÇÃO LONGITUDINAL PELO EIXO.

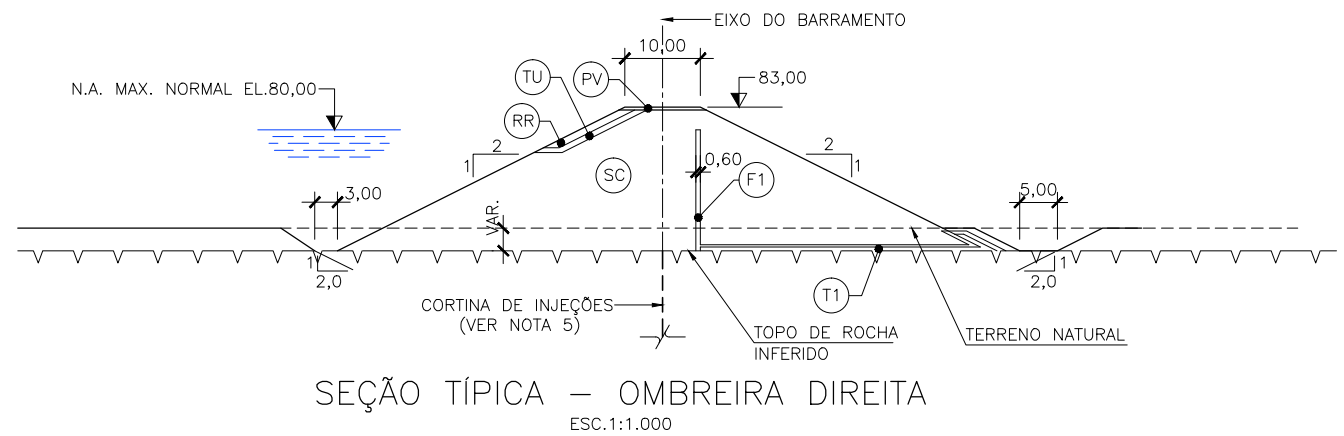
TAB-EV-CI-DE-037-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-014-0) - ESTUDOS FINAIS - SISTEMA DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES - SEÇÃO LONGITUDINAL.

TAB-EV-CI-DE-038-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-015-0) - ESTUDOS FINAIS - SISTEMA DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES - ESTRUTURAS DE CONCRETO - PLANTA, SEÇÕES E DETALHES.

TAB-EV-CI-DE-039-0 (PJ0874-V-R31-GR-DE-016-0) - ESTUDOS FINAIS - SISTEMA DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES - ESTRUTURAS DE CONCRETO - PLANTA, SEÇÕES E DETALHES.



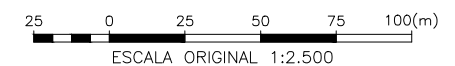
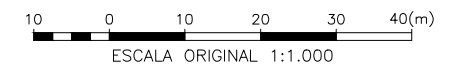
SEÇÃO TÍPICA - BARRAGEM DE ENROCAMENTO
TRECHO DE TRANSIÇÃO
ESC.1:1.000



SEÇÃO TÍPICA - OMBREIRA DIREITA
ESC.1:1.000

LEGENDA GERAL:

- EDIFICAÇÕES
- ACESSOS
- DRENAGEM
- LAGO
- CURVAS DE NÍVEL (5m)
- CURVAS DE NÍVEL (1m)



LEGENDA DE MATERIAIS:

- PAVIMENTO
- SOLO COMPACTADO
- ENROCAMENTO COMPACTADO
- ENROCAMENTO DE PROTEÇÃO
- TRANSIÇÃO COMPACTADA
- TRANSIÇÃO FINA
- TRANSIÇÃO LANÇADA
- FILTRO
- SOLO LANÇADO
- ENROCAMENTO LANÇADO
- RIP-RAP
- TRANSIÇÃO ÚNICA
- TRANSIÇÃO GROSSA

0	EMISSÃO INICIAL	GSD/MCO	LR	ALM	27/02/2015
REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	VISTO	APROV.	DATA
AHE TABAJARA					
ESTUDOS DE VIABILIDADE					
ELABORADO: GSD/MCO	VISTO: LR	DESENHO: ESTUDOS FINAIS		ESCALA: INDICADA	
DESENHO: FPM	APROVADO: ALM	BARRAGEM DE TERRA MARGEM DIREITA		DATA ATUAL: 27/02/2015	
VERIFICADO: ASP	DATA INICIAL: 27/02/2015	PLANTA E SEÇÕES			
No. DOCUMENTO EMPREENDEDOR: TAB-EV-CI-DE-016		No. DOCUMENTO PCE: PJ0874-V-R31-BA-DE-001		FOLHA: -	REV: 0