



PLANTA BANXA
ESCALA GRAFICA 1:2500
0 250 500 1000m

OBSERVAÇÕES

EM SUBSTITUIÇÃO DE VISITO

ALTERAÇÕES

EM VISITO 1 VISITO 2 VISITO 3

**PCH MÁRIO FETT
KM 104**

Potencia instalada (MW)	5,36	Área Alagada (ha)	8,00
Nível de água de montante	503,00	Área de Barranca (ha)	1,70
Queda bruta Hb (m)	494,70	Área de Calha do Rio (ha)	6,30
Engolimento total (m³/s)	86,00	Área Preservação Permanente (ha)	4,60
Produção (MWh/med Anual)	3,80		
Fator de capacidade	0,65		
Área de drenagem (km²)	3698		

DESIGN HEAD

Respa. Tec. Alberto de Andrade Lima
CREA-PR 25341-D

PROJETO ALBERTO

DESENHO JOHNNY PETRIS

ANO 10/07/06

PROJETO C:DESENHOSIRIO DO PEIXE

AGUAS DO OESTE GERAÇÃO ELÉTRICA S.A.

INVENTÁRIO HIDRELÉTRICO RIO DO PEIXE

ARRANJO GERAL PCH MÁRIO FETT - SPECHT - PLANTA

IHRP-30A

30A

ESCALA 1:2.500

