



**LOG DE SONDADE:**

TIPO E N° DA SONDADE	ELEVACAO	SPT	R	H
01	0,10	20	30	40
02	0,10	20	30	40
03	0,10	20	30	40
04	0,10	20	30	40
05	0,10	20	30	40
06	0,10	20	30	40
07	0,10	20	30	40
08	0,10	20	30	40
09	0,10	20	30	40
10	0,10	20	30	40
11	0,10	20	30	40
12	0,10	20	30	40
13	0,10	20	30	40
14	0,10	20	30	40
15	0,10	20	30	40
16	0,10	20	30	40
17	0,10	20	30	40
18	0,10	20	30	40
19	0,10	20	30	40
20	0,10	20	30	40

**VOITH**  
**ALSTOM**  
**ODEBRECHT Energia**  
**neoenegia**  
**COMPANHIA HIDRELÉTRICA TELES PIRES**  
**UHE TELES PIRES**  
**PROJETO BÁSICO**

**GERAL**  
**PERFIL PELO EIXO DO BARRAMENTO E VERTEDOURE**  
**SEÇÕES GEOLÓGICAS**

**REVISÃO**

n°	descriçãO	prep.	aprov.	data

**EPCE**  
**Engenharia de Projeto e Consultoria de Engenharia**  
 elaborador: Milton José Martins  
 gerente de projeto: Laurencio N. J. Babo - CREA RJ-36884/D  
 José Eduardo Moreira - CREA 21112/D  
 supervisor: MAGO

**Intertechne**  
**CONSTRUTORA S.A.**  
 elaborador: MG  
 verificador: TGCC  
 supervisor: MAGO

**Elektrobras**  
**Elektrobras Furnas**  
**Elektrobras Eletrobras**  
**ODEBRECHT**  
**Paraná Engenharia**

escala: 3 DE 4  
 código: Intertechne  
 folha: 1101-TP-DE-210-12-005  
 revisão: A

DIRETOS AUTORAIS RESERVADOS – PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA – ORIGINAL A1

