

PLANTA

SONDAGENS EXECUTADAS VIABILIDADE					
FUROS	COORDENADAS		COTA (m)	DIREÇÃO/ INCLINAÇÃO*	PROF. (m)
	N	E			
SR-01	8.966.411,298	524.305,086	207,863	V	30,00
SR-02	8.966.682,925	524.675,025	197,931	V	80,70
SR-03	8.966.622,971	524.339,024	187,062	V	40,00
SR-04	8.966.740,530	524.745,840	198,246	V	75,00
SR-05a	8.966.416,130	524.353,150	200,000	V	30,00
SR-06	8.966.626,858	524.583,056	185,123	V	45,15
SR-07	8.966.289,542	524.287,060	192,624	V	45,00
SR-08	8.966.393,122	524.526,701	188,045	NW90°/30°	120,00
SR-09	8.966.175,304	524.277,104	185,607	V	35,00
SR-10	8.966.431,447	524.590,014	198,602	V	25,90
SR-11	8.966.430,508	524.207,865	209,884	V	30,00
SR-12	8.966.500,394	524.678,807	195,010	V	30,00
SR-14	8.966.574,136	524.772,962	199,922	V	30,00
SR-16	8.966.393,097	524.527,747	188,390	NE90°/30°	30,00
SR-18	8.966.628,563	524.834,843	200,289	V	30,00

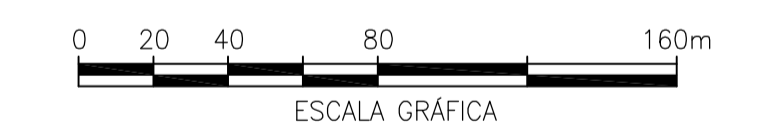
SONDAGENS EXECUTADAS - JUL/2009					
FUROS	COORDENADAS		COTA (m)	DIREÇÃO/ INCLINAÇÃO*	PROF. (m)
	N	E			
SR-101	8.966.373,225	524.398,029	166,342	SE85°/30°	70,00
SR-102	8.966.367,092	524.488,798	161,837	NW85°/30°	65,27
SR-103	8.966.461,130	524.376,762	181,895	V	30,00
SR-104	8.966.289,532	524.612,459	195,575	V	30,51
SR-105	8.966.468,458	524.251,204	205,148	V	30,05
SR-106	8.966.258,530	524.648,462	194,425	V	50,00
SR-110	8.966.621,766	524.634,303	201,753	V	35,87
SR-112	8.966.627,300	524.675,543	197,420	V	50,00
SR-114	8.966.579,158	524.655,077	200,000	V	22,38
SR-124	8.966.561,167	524.675,802	194,913	SW20°/30°	50,00

LEGENDA:

⊙ - SONDAGEM ROTATIVA

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO.
- 2 - PARA SEÇÕES GEOLÓGICAS, VER DES. 1101-TP-DE-210-12-004 A 210-12-006.



n°	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÃO				

**ODEBRECHT Energia**    **ALSTOM**    **VOITH**  
**Intertechne**    **CPCE**  
CONSULTORES S.A.    Projetos e Consultorias de Engenharia  
 elaborador: WG    aprova: Milton José Martins    data: FEV/11  
 gerente de projeto  
 verificador: TGGC    Lourenço N. J. Bobó - CREA RJ-36084/D  
 supervisor: MAGO    José Eduardo Moreira - CREA 21112/D  
responsável técnico

**COMPANHIA HIDRELÉTRICA TELES PIRES**  
**neoennergia**    **Eletrobras Furnas**    **Eletrobras Eletrosul**    **ODEBRECHT PARTICIPAÇÕES E INVESTIMENTOS**  
**UHE TELES PIRES**  
**PROJETO BÁSICO**  
 título  
**GERAL**  
**LOCAÇÃO DAS INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICAS**  
**PLANTA**

escala	folha	código Intertechne	revisão
INDICADA	1 DE 4	1101-TP-DE-210-12-003	A