



COORDENADAS LOCAIS			
FUROS	COORDENADAS		COTA BOCA (m)
	N	E	
SM-01	9.047.740,56	413.225,01	254,86
SM-02	9.047.668,70	413.158,19	251,34
SM-03	9.047.665,85	413.316,77	251,70
SM-04	9.047.617,43	413.222,58	250,42
SM-05	9.047.513,25	413.222,62	247,11
SM-06	9.047.376,54	413.228,81	247,34
SM-07	9.047.293,99	413.144,55	250,07
SM-08	9.047.272,89	413.232,14	253,84
SM-09	9.047.263,72	413.331,09	253,18
SM-10	9.047.180,33	413.231,52	257,42
SP-01	9.047.809,28	413.229,53	259,35
SP-02	9.047.683,14	412.992,54	249,51
SP-03	9.047.510,63	413.592,73	247,13
SP-04	9.047.441,57	413.012,73	247,86
SP-05	9.047.317,83	413.471,98	249,20
SP-06	9.047.020,11	413.241,35	266,02

**LEGENDA**

- SM-01 SONDAGEM MISTA
- SP-01 SONDAGEM A PERCUSSÃO
- PROJEÇÃO DAS ESTRUTURAS

PLANTA  
ESC. 1:4000

**NOTAS:**  
1-TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.



c	ALTERAÇÕES			
	DATA	FEITO	VISTO	APROV.
b				
a				

PROJ. SPEC	VISTO BGM	VISTO	
DES. ABS	APROV. MAGDI SHAAT Nº CREA R.T. 9.862/D-MG	APROV.	
CONF. LAP	DATA NOV/09	DATA	

UHE CANTO DO RIO		
PROJETO BÁSICO INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS ÁREA DO BARRAMENTO EIA-007-CR GEOTÉCNIA - LOCAÇÃO DAS SONDAGENS PLANTA		Nº DESENHO ST-795-B DB-G26-002 Rev.
		FOLHA