



STRAUSS FUNDAÇÕES LTDA

OBRA : FORUM DA JUSTIÇA DO TRABALHO DE CAXAMBU			RESPONSÁVEL TÉCNICO
Local: AVENIDA ÁPIO CARDOSO - CAXAMBU - MG.			AMAURI SOARES SOUZA CREA 62618/D
Escala: 1 : 100	Data de execução: Início: 20/04/11 - Término: 20/04/11	Ref.: 31/873/11	Furo nº: F01
Revestimento (Diâmetro = 63,5mm): TRADO ASPIRAL			Cota: VER LOCAÇÃO

Cota em relação ao R.N.	Amostra	Profundidade da camada (m)	Penetração: (golpes / 30 cm)				Revestimento ϕ 76,2 mm	Amostrador $\left\{ \begin{array}{l} \phi 34,9 \text{ mm} \\ \phi 50,8 \text{ mm} \end{array} \right.$
			_____ 1ª e 2ª penetrações					
		 2ª e 3ª penetrações					
		Nº de Golpes		Peso: 65 kg - Altura da Queda: 75 cm.				
		1ª e 2ª	2ª e 3ª	10	20	30	40	Classificação do Material
0.75	1	1.45	02	02		ATERRO MISTO C/ ARGILA		
	2		02	02		ARGILA ARENOSA, MOLE, ORGDE COR VARIADA. (PRETA)		
	3		02	02				
	4		02	02				
	5	4.75	03	03				
	6		02	03		CAMADA DE AREIA MEDIA, ARGILOSA, FOFA DE COR VARIADA. (CINZA)		
	7	8.15	04	05				
	8		09	10				
	9		12	16				
	10		25	28				
	11	10.40	27	29				
	12		30	31				
	13		32	35				
	14		38	41				
	15	13.70	48	51				
	16		53	55				
	17		60	66				
	18	15.45	40/10					
	19							
		17.40						

Profundidade do nível d'água: Inicial: 0,90 MTS. Final: 0,75 MTS	Amostrador: Diam. Inter.: 34,9mm Diam. Exter.: 50,8mm	Martelo 65Kg Queda = 75cm	Folha: F01	Engenheiro:
			Data: 26/04/11	

