




PERFIL GEOLÓGICO-GEOTÉCNICO - SONDAGEM A PERCUSSÃO

<div><p>Sondap Sondagens a Percussão Ltda</p><p>Rua Professor Assis Veloso, n. 603 Jd. São vicente - São Paulo - SP - CEP: 08021-470 Tel/Fax: 2031-5371 - Cel. 7886-3537</p></div>			INTERESSADO FUNDAÇÃO BUTANTAN						SP-18										
			OBRA PROJETO LABORATÓRIO PILOTO						FOLHA 01/01										
			LOCAL AVENIDA VITAL BRASIL, 1500 – SÃO PAULO / SP																
			NORMA ABNT-NBR 6484/01				COTA (m) 96,94		COORDENADAS N: E:				ESCALA VERT. 1:100						
GEÓLOGO RESPONSÁVEL Pedro Spalanzo Filho			CREA 0682465664/D			VISTO 			INÍCIO 05/12/13			TÉRMINO 05/12/13							
N.A. (m)	PROF. (m)	PERFIL	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	INTERP. GEOL.	NÚMERO DE GOLPES		COMPACIDADE												
					PENETRAÇÕES		SPT	FOFA POUQUO	MÉDIA	COMPACTA	MUITO COMPACTA								
15cm	30cm	10	20	30	40	50						60>60							
	1,60 2,00		Argila siltosa, amarela escura Argila siltosa, pouco arenosa, com restos de madeira, amarela avermelhada Furo Paralisado (impossível o avanço da sondagem)	Aterro	1 15	1 15	1 15	2	0										

MEDIDAS DOS NÍVEIS D'ÁGUA			ENSAIO DE LAVAGEM POR TEMPO			OBSERVAÇÕES	10	20	30	40	50	60>60	
							MOLE MÉDIA	RIJA	DURA				
							CONSISTÊNCIA						
							MÉTODO DE AVANÇO						
							Trado		2,00 m				
							Lavagem		0,00 m				
						Revestimento		0,00 m					
Data	Hora	N.A.(m)	Tempo	Prof.(m)	Avanço(m)								
05/12		seco											