

PERFIL GEOLÓGICO E GEOTÉCNICO INDIVIDUAL DE RECONHECIMENTO DO SUB-SOLO																													
INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPETININGA						SONDAGEM A PERCUSSÃO																							
OBRA: PROJETO DE CONSTRUÇÃO						SP- 01																							
LOCAL: RUA JOSÉ PERCIO DOS SANTOS – VILA ARRUDA MUNICÍPIO DE ITAPETININGA – SÃO PAULO						INICIO: 18/03/14																							
						TERMINO: 18/03/14																							
						COTA: 657,38																							
COMPACIDADE – SPT					NÚMERO DE GOLPES	PROFUNDIDADE CAMADAS(m)	PERFIL GEOLÓGICO	INTERP. GEOLÓGICA	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.A.																			
M.C.	COMPT	MED.C.	PCO.C.	FOFA																									
50	40	30	20	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1																
					1	1	1			Argila siltosa marrom avermelhada	NA 3,50																		
					1	1	2																						
					1	1	1																						
					1	1	2																						
					1	1	1																						
					1	1	2																						
					5	8	10																						
					5	7	8																						
					7	9	10																						
					6	8	9																						
					6	9	9																						
					6	8	9																						
					5	7	8																						
					5	6	8																						
					5	6	7																						
					5	7	9																						
					8	11	15																						
					7	10	13																						
					6	7	8																						
					15	15	15																						
					15	11	7																						
					15	15	15																						
					15	15	15																						
					5	3	1																						
DURA					RIJA					MÉDIA					MOLE					MT. M.					NOTAS :				
CONSISTENCIA – SPT																													
LAVAGEM POR TEMPO – 10 MINUTOS										AMOSTRADOR										MÉTODO DE PERFURAÇÃO									
PROFUNDIDADE DE INICIO :										Ø interno: 34.9 mm										TRADO : 0 a 1,00 m									
1° – cm										Ø externo: 50.8 mm										LAVAGEM :1,45 a 20,00 m									
ESTAGIOS: 2° – cm										Peso: 65 kg Altura de queda: 75 cm										REVESTIMENTO : 6,00 m									
3° – cm										REVESTIMENTO: 63.5 mm																			
										TRABALHO :										RESPONSÁVEL TÉCNICO:									
										Nº 16/2014																			
										DATA:																			
10/04/2014										PEDRO PAULO DE SOUZA ASSUMPTÃO GEÓLOGO CREA-SP 5060193844																			
ESCALA																													
1:125																													
RUA JOSÉ PAULO COLAÇO – 50 VILA LABRUNETTI-ITAPETININGA-S.P FONE/FAX: (015) 3272.6207 email = topomag@uol.com.br																													