

ENGECORPS						SONDAGEM À PERCUSSÃO				FURO: B SP-02			
Exec.: PROGEO						Relatório Nº:				PROJETO JEQUITAÍ			
Início do furo : 10/02/05						Prof. : 8,40m				Coordenada N : 8.085.358,4965			
Fim do furo : 10/02/05						Cota topo : 590,991				Coordenada E : 572.673,0789			
										LOCAL : Riacho do Carrapato - M.E.			
ESCALA 1:100		S. P. T. 30cm iniciais 30 cm finais		GOLPES 30cm iniciais 30cm finais		N.A. (m)	REVESTIMENTO	COTA DE FUNDO (m)	PROF. (m)	CAMADAS	CLASSIFICAÇÃO GEOLÓGICA DO MATERIAL		ESCALA 1:100
10 20 30 40		I F											
0						NA SECO 10/02/05	Ø 2 1/2		0,00		SILTE ARGILOSO: Marrom alaranjado, com areia muito fina, rijo - COLÚVIO.		0
1				7 11					1,90				1
2				9 12							ARGILA SILTOSA: Marrom clara a acinzentada, com rara areia, pintalgada de alaranjada, variando as cores marrom e amarelado em 7,00m; rija a dura - COLÚVIO.		2
3				10 14									3
4				11 15									4
5				14 18									5
6				18 23									6
7				20 26					7,80				7
8				36 26/15					8,40		ARGILA SILTOSA: Cor variegada mesclando marrom, amarelado, cinza, com oxidação em lentes descontínuas (matriz de cobertura de terraço ?); dura - COLÚVIO / TERRAÇO ALUVIONAR.		8
9											LIMITE DO FURO -> 8,40m		9
10											OBSERVAÇÕES :		10
11											OBS.1 : Paralisação da sondagem na Lavagem/Tempo.		11
12											TEMPO (min) LAVAGEM (cm)		12
13											10 06		13
14											10 04		14
15											10 00		15
16											OBS.2 : Cota de boca não fornecida.		16
17													17
18													18
19													19
20													20
21													21
22													22