

INTERESSADO: MPX										SONDAGEM A PERCUSSÃO PZ-09											
LOCAL: GRUSSAÍ - RJ										INÍCIO: 11/11/07					TÉRMINO: 11/11/07						
										COTA:											
										COORD. N -					E -						
RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO				CONSISTÊNCIA OU COMPACIDADE				AMOSTRAS		PERFIL GEOLOGICO		INTERPRETAÇÃO GEOLÓGICA		PROFUNDIDADE DA CAMADA (m)		AMOSTRADOR: Ø interno: 34,9 mm Peso: 65 kg Ø externo: 50,8 mm Altura da queda: 75 cm REVESTIMENTO: 63,5 mm				N. A. E PROF. 11/11/07	
AMOSTRADOR TIPO TERZAGHI																					
No. DE GOLPES / 30 cm 35 30 25 20 15 10 5																					
				FOFA				0		SBC		0,60		AREIA MÉDIA MARROM COM DETRITOS VEGETAIS				0,64			
MÉDIA				1		2		3				4		5		6		AREIA GROSSA MARROM			
				7																	
				8																	
				9																	
				10																	
				11																	
COMPACTA				12		13		14				15		16		AREIA FINA CINZA ESCURA COM POUCA ARGILA					
				17																	
				18																	
				19																	
MUITO COMPACTA				20		21		22				23		24		ARGILA PLÁSTICA CINZA ESCURA					
MÉDIA				25		26		27				28									
MUITO MOLE				29		30		31				32									
				33		34		35		36		37									

LAVAGEM POR TEMPO - 10 MINUTOS

Prof. de início (m): -
Estágio 1 (cm): -
Estágio 2 (cm): -
Estágio 3 (cm): -

MÉTODO

T. Cavadeira: -
T. Espiral: -
Lavagem: -

INÍCIO (m)

-

FIM (m)

-

LEITURA

Inicial: 11/11/07 09:01
Final: 11/11/07 09:22

DATA

11/11/07

HORA

09:01

N.A.(m)

0,79

PERFIL GEOLÓGICO E GEOTÉCNICO INDIVIDUAL DE RECONHECIMENTO DO SUBSOLO

NOTAS: SBC: Sedimentos da Bacia de Campos

regea

GEOLOGIA E ESTUDOS AMBIENTAIS

DATA: 14/12/07

TRAB. No.:

FOLHA ÚNICA

ESCALA VERTICAL

1:100

AROLD OPERADOR

CARLOS C. ALVES - CREA 5060824529

RESPONSÁVEL TÉCNICO