

PERFIL INDIVIDUAL SONDAGEM MISTA				CLIENTE: PCE - PROJETO CONSULTORIA DE ENGENHARIA LTDA				COTA:		INÍCIO: 20/07/2020		FOLHA: 01 / 01				
SM02				OBRA: INVESTIGAÇÃO GEOLOGICO-GEOTÉCNICA				COORDENADAS		TÉRMINO: 23/07/2020		REVISÃO: 01				
								N:								
								E:								
								INC:		°						
LOCAL: CAMBOINHAS - NITERÓI - RJ.				DIR.:		DATA: 30/07/2020				RESP. TÊC.: ENGº RODRIGO OLIVEIRA SILVA						
ESCALA - 1/100	DIÂMETRO DO FURO	REVESTIMENTO	PROFUNDIDADE DAS CAMADAS	DESCRIÇÃO GEOLÓGICA DO MATERIAL (análise tátil-visual)	PERFIL GEOLÓGICO	PROFUNDIDADE DAS MANOBRAS	CARACTERÍSTICAS DAS PRINCIPAIS DESCONTINUIDADES	SOLO { RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO 30 cm FINAIS 30 cm INICIAIS 10 20 30 40 ROCHAS { % DE RECUPERAÇÃO 20 40 60 80		SPT Nº DE GOLPES INICIAIS FINAIS		TORQUE	RECUPERAÇÃO DE TESTEMUNHOS % R.Q.D. 20 40 60 80	GRAU DE ALTERAÇÃO A 1 2 3 4 5	GRAU DE FRATURAMENTO F 1 2 3 4 5	GRAU DE COERÊNCIA C 1 2 3 4 5
				ATERRO, VARIEGADA												
			3,00	ARGILA ARENOSA, CINZA												
			3,80	ALTERAÇÃO DE ROCHA, CINZA												
			4,50	GRANITO GNAISSE, CLARO, TEXTURA MEDIA, MEDIANAMENTE ALTERADO, CINZA				37%						20%	3	2
			5,50	GNAISSE, TEXTURA MEDIA, POUCO ALTERADO A SÃO, CINZA		5,50	SH	70%					20%	2	3	
						7,00	SH	80%					60%	1	2	
						8,50	SH	80%					80%	1	1	
			10,00			10,00										

[illegible]