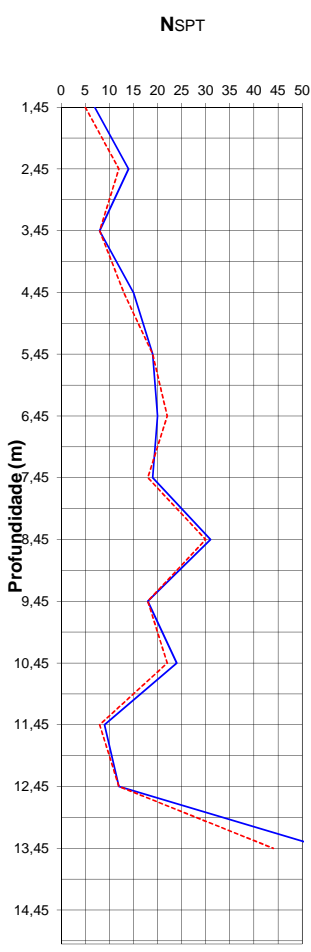
 R. E. Castro Avila & Cia Ltda. <small>09 543 926/0001-06</small>		Av. Ville Roy, 2155 – 1º. Andar – Caçari 095 – 3623 4813 – rcenge@uol.com.br								
CONTRATO:										
PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO À PERCUSSÃO (S.P.T.)										
NBR - 06484/1980										
INTERESSADO: PROCURADORIA DA REPUBLICA NO ESTADO DE RORAIMA		Início da Sondagem: 31-mar-11								
EMPREENDIMENTO: PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DA SEDE BOA VISTA/RR		Término da Sondagem: 31-mar-11								
LOCAL DA SONDAGEM: AV GENERAL SAMPAIO										
Sondagem Número: SP-08		ALTITUDE								
Motivo da paralisação: <input type="checkbox"/> Lençol d'água <input type="checkbox"/> Cota do Projeto <input type="checkbox"/> Instabilidade das paredes <input type="checkbox"/> Extrato Rochos <input checked="" type="checkbox"/> Terreno Resistente <input type="checkbox"/> Outro: a pedido do cliente										
COTA EM RELAÇÃO AO RN	AVANÇO	Índices de penetração	N _{SPT}	N. A.	Nº Golpes: Iniciais: 1. ^a + 2. ^a = Linha tracejada Finais: 2. ^a + 3. ^a = Linha cheia		PROFUNDIDADE DAS CAMADAS	AMOSTRA	CARACTERÍSTICAS DO EQUIPAMENTO - AMOSTRADOR Ø INT. = 35 mm - AMOSTRADOR Ø EXT. = 51 mm - REVESTIMENTO Ø = 68 mm - PESO = 65 kg - ALTURA DE QUEDA = 75 cm	
					GRÁFICO <div style="text-align: center;">  </div>				CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL SILTE ARENO ARGILOSO, TEXTURA FINA, COR CINZA SILTE ARENOSO, TEXTURA FINA, COR AMARELA SILTE ARENOSO, TEXTURA FINA, COR VARIEGADA SILTE ARENOSO, TEXTURA GROSSA COM CONCREÇÕES LATERÍTICAS, COR VARIEGADA SILTE ARENOSO, TEXTURA FINA, COR VARIEGADA LIMITE DA SONDAGEM AREIA MÉDIA	
0	TC									
					N.º de golpes					
1	P	2	/15	Inicial	5					
	TC	3	/15	Final	7					
2	P	6	/15	Inicial	12					
	TC	6	/15	Final	14					
3	P	4	/15	Inicial	8					
	TC	4	/15	Final	8					
4	P	6	/15	Inicial	13					
	TC	8	/15	Final	15					
5	P	9	/15	Inicial	19					
	TC	10	/15	Final	19					
6	P	11	/15	Inicial	22					
	CA	11	/15	Final	20					
7	P	9	/15	Inicial	18					
	CA	9	/15	Final	19					
8	P	13	/15	Inicial	30					
	CA	17	/15	Final	31					
9	P	8	/15	Inicial	18					
	CA	10	/15	Final	18					
10	P	11	/15	Inicial	22					
	CA	11	/15	Final	24					
11	P	4	/15	Inicial	8					
	CA	4	/15	Final	9					
12	P	6	/15	Inicial	12					
	CA	6	/15	Final	12					
13	P	19	/15	Inicial	44					
	CA	25	/15	Final	55					
14	P	0	/15	Inicial	0					
	CA	0	/15	Final	0					
Avanço: TH - Trado helicoidal CA - Circulação de água TC - Trado concha P - Percussão										
PROFUNDIDADE DO NÍVEL D'ÁGUA: 8,80 <small>OBS: Medido 24h após o término da perfuração</small>					Profundidade de : 13,40					
SONDADOR: MOESES					RESPONSÁVEL TÉCNICO: RODRIGO EDSON CASTRO AVILA			CREA: 0484 - D/RR		
Fone:(95) 3623-4813 Fax:(95)3623-48					rcenge@uol.com.br					