

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <h2 style="margin: 0;">SONDAGEM SP-03 (<math>\phi</math> 2"1/2)</h2> </div> <div style="width: 50%;"> <p><b>DATA:</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>INÍCIO 04/10/2009</p> <p>TÉRMINO 04/10/2009</p> </div> <div> <p><b>COORDENADAS:</b></p> <p>N =</p> <p>E =</p> <p>COTA 0,00 m</p> </div> </div> </div> </div>									
<b>ENSAIO DE PENETRAÇÃO - SPT</b>									
RESISTÊNCIA PENETRAÇÃO DO SOLO	P	ÚLTIMOS 30 cm	REVEST. N.A. (m)	PROF. (m)	PERFIL GEOL.	DESCRIÇÃO DO MATERIAL			TIPO GEOL. GROT.
		10 20 30 40 50							
1 1 1	2			0,36		Argila arenosa (média a grossa), c/entulho, marrom e vermelha			ATERRO
17 15 13	28		0,92			Argila arenosa (média a grossa), muito mole, pouco siltosa, amarela avermelhada			ALUVIÃO
1 1	1			1,78					
25 20	20					Argila siltosa, muito mole, pouco arenosa, amarela e vermelha			
1 1 2	3			3,55					
15 15 16	31					Argila arenosa (média a grossa), mole, cinza clara e amarela			
1 2 1	3			5,50					SOLO DE ALTERAÇÃO DE ROCHA
15 20 10	30								
1 1 2	3		5						
15 15 15									
1 1 2	3								
18 12 15	27								
1 2 2	4					Silte argiloso, mole, pouco arenoso, micáceo, cinza esverdeado e amarelo			
15 18 15	33								
1 2 3	5								
15 15 15									
2 2 3	5								
18 12 15	27								
8 9 9	18		10	9,88		Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, micáceo, cinza esverdeado			
15 15 15									
3 5 6	11			11,65		Silte argiloso, rijo, pouco arenoso, micáceo, cinza esverdeado e amarelo			
15 15 15									
2 5 7	12								
15 15 15									
3 5 8	13								
15 15 15									
3 6 8	14								
15 15 15									
3 7 10	17		15	15,45					
15 15 15									

  

<b>NÍVEL D'ÁGUA</b>		
DATA	HORA	N.A.
04/10/2009		1,70
04/10/2009		1,56
04/10/2009		1,30
05/10/2009		0,92
Revestimento = 0,00 a 6,00 m		
	Trado = 0,00 a 2,00 m	
	Circulação de Água = 2,00 a 15,00 m	

  

COSTASONDA RECONHECIMENTO DE SOLO LTDA.		DATA	ESCALA
Rua Bryonia, 270 - São Miguel Paulista Fone (11)2054 2531 (11)9954 4430		09/10/2009	1:100
		DESENHISTA P.J.F.	DESENHISTA 01/01
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DA BOA VISTA LOCAL: Córrego Aeroporto - São João da Boa Vista GEÓLOGO RESPONSÁVEL / CREA: PEDRO SPAOLONZO FILHO / 0682465664-D		FOTO	