

SONDAGEM SP-05 (φ 2"1/2)										DATA: INÍCIO 03/10/2009 TÉRMINO 03/10/2009		COORDENADAS: N = E = COTA 0,00 m	
ENSAIO DE PENETRAÇÃO - SPT						REVEST. N.A. (m)	PROF. (m)	PERFIL GEOL.	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	TIPO GEOL. GROT.			
RESISTÊNCIA PENETRAÇÃO DO SOLO	1 SPT	ÚLTIMOS 30 cm 10 20 30 40 50											
1 1 —	1					0,71	0,50		Argila siltosa, pouco arenosa, vermelha	ATERRO			
28 20 —	20								Argila arenosa (grossa), muito mole, cinza escura e amarela	ALUVIÃO			
1 1 1	2						1,90		Argila siltosa, muito mole, pouco arenosa, cinza escura				
20 15 15	31						2,60		Areia média a grossa, pouco argilosa, fofa, com pedregulhos, cinza clara				
1 2 1	3						3,90		fofo, amarelo claro				
15 18 13	4					5			Silte arenoso (médio a grosso), pouco argiloso	SOLO DE ALTERAÇÃO DE ROCHA			
1 2 2	30						6,50		pouco compacto, amarelo				
15 15 15	4								Silte argiloso, consistência média, pouco arenoso, micáceo, cinza e amarelo				
2 2 4	6								Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15	5								Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
2 2 3	8					10	10,00		Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15	9								Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
3 4 4	8								Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15	9						13,45		Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
3 4 5	10					15	15,45		Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15	11								Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
3 5 5									Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15									Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
4 5 6									Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
15 15 15									Silte arenoso (médio a grosso), medianamente compacto, pouco argiloso, micáceo, cinza e amarelo				
NÍVEL D'ÁGUA													
DATA HORA N.A.													
03/10/2009 2,04													
03/10/2009 1,75													
03/10/2009 1,64													
04/10/2009 0,71													
Revestimento = 0,00 a 4,50 m													
Escala	Trado = 0,00 a 2,00 m					COSTASONDA RECONHECIMENTO DE SOLO LTDA. Rua Bryonia, 270 - São Miguel Paulista Fone (11)2054 2531 (11)9954 4430 CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DA BOA VISTA LOCAL: Córrego Aeroporto - São João da Boa Vista GEÓLOGO RESPONSÁVEL/CHEFE: PEDRO SPAOLONZO FILHO / 0682465664-D							
	Circulação de Água = 2,00 a 15,00 m												
						DATA 09/10/2009		ESCALA 1:100					
						DESENHISTA P.J.F.		DESENHADOR 01/01					
						FOTO							