

SONDAGEM A PERCUSSÃO

TÉRMINO 19/03/2015

COTA
572,300

EURO N°

SP.01

OBRA C. R. A. S.

LOCAL **Alameda Elias Nemer - Residencial Vale do Sol - Bebedouro/SP**

CLIENTE **PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO**

REVEST. MÉTODO AVANÇO		PERF. GEOL.	N.A. (m)	ENSAIO PENETRO MÉTRICO	GRÁFICO GOLPES / 30 cm. 10 20 30 40 50	PROF. (m)	CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL	CONSIG.* OU COMPA.**	
R	TR	TE	L						
							ATERRO DE AREIA FINA, ARGILOSA, MARROM.		
				1/30 1/15	2	1,65		FOFA**	
				1/15 1/15 1/15	2				
				1/15 1/15 2/15	3				
				1/15 2/15 2/15	4				
				2/15 2/15 3/15	5	5	AREIA FINA, ARGILOSA, MARROM AVEMELHADA.		
				3/15 2/15 3/15	5				
				3/15 3/15 3/15	6			POUCO COMP.**	
				2/15 3/15 3/15	6				
				2/15 3/15 3/15	6	9,70			
				3/15 3/15 3/15	6	10,80	AREIA FINA, SILTOSA, VARIEGADA.		
				6/15 7/15 10/15	17				
				4/15 5/15 6/15	11			MEDIA. COMP.**	
				5/15 8/15 9/15	17				
				7/15 8/15 8/15	16		AREIA FINA, MUITO ARGILOSA, VERMELHA, COM MANCHAS VARIEGADA.		
				9/15 12/15 19/15	31	15		COMP.**	
				8/15 8/15 9/15	17				
				5/15 5/15 7/15	12			MEDIA. COMP.**	
				4/15 6/15 6/15	12				
				15/4 15/7 15/7	14				
				15/15 15/15 15/15					
R = Revestimento		Amostrador Ø E = 50.8 mm		Lavagem por Tempo		Leitura Data e Hora N.A.(m)		Obs: -Sondagem executada pela JD GEOTECNIA, e direção técnica da SILVA GEOTECNIA.-Locação e cotas fornecidas pelo cliente.	
TR = Trado Concha		Ø I = 34.9 mm		Prof. Início (m) --.--		1 19/03/15 às 17:20 18,90			
TE = Trado Espiral		Revestimento - tubo Ø 2 1/2"		10 min. --.-- cm.		2 19/03/15 às 17:35 18,70			
L = Lavagem		Martelo - 65 kg		10 min. --.-- cm.		3 19/03/15 às 17:50 18,70			
		Altura de Queda = 75 cm.		10 min. --.-- cm.					
RESP. TÉCNICO:			CREA:			ESCALA:		DESENHO:	RELAT. N.º:
Engª Civil Maria Márcia R. Martins			060.144.833-4			1 : 100		AM	G3183-15
									DATA:
									25/03/2015



Rua Rubião Junior, 1810
Pq. Industrial - São José do Rio Preto-SP
FN. (017) 3354-3354 - CEP.15.025-080
Email- silvageo@silvageo.com.br

SONDAGEM A PERCUSSÃO

PERFIL INDIVIDUAL

INICIO 19/03/2015

TÉRMINO 19/03/2015

COTA

572,300

FURO N.º

SP.01

OBRA C. R. A. S.

LOCAL Alameda Elias Nemer - Residencial Vale do Sol - Bebedouro/SP

CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

REVEST. MÉTODO AVANÇO	PERF. GEOL.	N.A. (m)	ENSAIO PENETRO- MÉTRICO	GRÁFICO GOLPES / 30 cm.	PROF. (m)	CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL	CONSIS.* OU COMPA.**
R TR TE L				10 20 30 40 50			
			4 7 7	14	20	AREIA FINA, MUITO ARGILOSA, VERMELHA, COM MANCHAS VARIEGADA.	MEDIA. COMP.**
			15 15 15				
			6 6 7	13			
			15 15 15				
			6 6 7	13			
			15 15 15				
			5 5 6	11			
			15 15 15				
			4 5 6	11			
			15 15 15				
			4 5 4	9		Limite de Perfuração	COMP.**
			15 15 15				
			8 9 10	19	25,45		
			15 15 15				
						OBS: -Perfuração interrompida a pedido do cliente.	
R = Revestimento	Amostrador ϕ E = 50.8 mm		Lavagem por Tempo		Leitura	Data e Hora	N.A.(m)
TR = Trado Concha	ϕ I = 34.9 mm		Prof. Início (m) --,--		1	19/03/15 às 17:20	18,90
TE = Trado Espiral	Revestimento - tubo ϕ 2 1/2"		10 min. --,-- cm.		2	19/03/15 às 17:35	18,70
L = Lavagem	Martelo - 65 kg		10 min. --,-- cm.		3	19/03/15 às 17:50	18,70
	Altura de Queda = 75 cm.		10 min. --,-- cm.		Obs: -Sondagem executada pela JD GEOTECNIA, e direção técnica da SILVA GEOTECNIA.-Locação e cotas fornecidas pelo cliente.		
RESP. TÉCNICO:	Eng ^a Civil Maria Márcia R. Martins		CREA:	060.144.833-4	ESCALA:	1 : 100	DESENHO:
						AM	RELAT. N.º:
							G3183-15
							DATA:
							25/03/2015

SONDAGEM A PERCUSSÃO

PERFIL INDIVIDUAL

TÉRMINO 20/03/2015

COTA
571,927

FURO N.°
SP.02

CLIENTE **PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO**

[illegible]

Rua Rubião Junior, 1810
Pq.Industrial - São José do Rio Preto-SP
FN. (017) 3354-3354 - CEP.15.025-080
Email- silvageo@silvageo.com.br

SONDAGEM A PERCUSSÃO

INICIO 20/03/2015

TÉRMINO 20/03/2015

COTA

572.004

FURO N.º

SP.03

OBRA C. R. A. S.

LOCAL **Alameda Elias Nemer - Residencial Vale do Sol - Bebedouro/SP**

CLIENTE **PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO**

[illegible]