

marcon		SONDAGEM	COTA		INÍCIO	FIM
sondagens		SP.01	-0.52		26/05/06	26/05/06
PROF. CAMADAS (m)	PERFIL GEOLÓG	CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL	CONS.* OU COMP.**	% RECUPERAÇÃO N.º GOLPES	RECUPERAÇÃO PENETRAÇÃO	N.A. (m)
					20 40 60 80	
1.00		ATERRO DE ARGILA COM PEDRISCOS, COLORAÇÃO AMARELA	POUCO COMP.	1		
3.10		ARGILA ARENOSA, COLORAÇÃO CINZA E AMARELA	CONS. MOLE*	1 2 2 15 15 15	4	1.55
4.00		ARGILA POUCO SILTOSA, COLORAÇÃO CINZA	CONS. MÉDIA*	3 1 2 3 15 15 15	5 4	
5.30		ARGILA ARENOSA, COLORAÇÃO AMARELA E CINZA	CONS. MOLE*	5 1 1 2 15 15 15	3 10	
8.30		ALTERAÇÃO DE ROCHA, COLORAÇÃO AMARELA E CINZA	POUCO COMP.**	7 1 3 7 15 15 15	24	
			MED. COMP.**	6 7 10 14 15 15 15	21	
				8 9 12 15 15 15	21	
		IMPENETRÁVEL À PERCUSSÃO		9 8 13 15 15		
				11		
				13		
				15		
				17		

OBS. 8,30m= IMPENETRÁVEL À PERCUSSÃO - PROSSEGUE SOMENTE COM SONDA ROTATIVA

30 cm INICIAIS  
30 cm FINAIS

Leitura	Intervalo	N.A.(m)	Método	Início(m)	Fim(m)	Lavagem por tempo - 10 min.	SOND. ROTATIVA	SOND. À PERCUSSÃO
1	---	---	T. Cavadeira	0.00		Profun. de Início (m) : ---	Ø :	Amostrador : ø I = 1 3/8 "
2	---	---	T. Espiral		1.00	Estagio 1 (cm) : ---	Ø Revest. :	ø E = 2 "
3	12,00hs	1.55	Lavagem	1.00	8.30	Estagio 2 (cm) : ---		ø Revestimento = 2 1/2 "
						Estagio 3 (cm) : ---		Peso = 65 kg Alt. Queda = 75 cm

CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO					ENG. RESP.
OBRA	GALPÃO DA VILA ITALIANA					
LOCAL	RUA GIÁCOMO FURLANI - CENTRO - RODEIO - SC					SUELI LORENZETTI MARCON
SONDADOR	ESCALA	DATA	REF.	FOLHA		Reg. CREA SC S1 8645-2
IVO/LISCO	1 : 100	29/05/06	SPT	2 / 5		