




PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

SP-10

N. A. (m)	PROF. (m)	PERFIL	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	INTER. GEO.	CONSIS- TÊNCIA* OU COMPA- CIDAÇÃO**	NUMERO DE GOLPES	A M.	SPT últimos 30cm			
								10	20	30	40
2,96	2,70		ARGILA SILTOSA, ARENOSA, MOLE A MUITO MOLE, MARROM	AT.		1 1 2 15 15 15	1	3			
						1 1 1 15 15 15	2	2			
	4,08		AREIA SILTOSA, COM PRESENÇA DE POUCA MICA, FOFA A MUITO COMPACTA, VARIEGADA (CINZA E AMARELA)	S.A.		3 10 15 15 15 15	3		25		
			* IMPENETRÁVEL			5	4				>50

Leitura	Hora	N.A.(m)	Método	Início(m)	Fim(m)	Lavagem por tempo - 10 min. Profun. de Início (m) : 4,05 Estagio 1 (cm) : 2,00 Estagio 2 (cm) : 1,00 Estagio 3 (cm) : 0,00	OBS. : LEGENDA: - AT. - ATERRO - S.A. - SOLO DE ALTERAÇÃO
1	16:20	3,09	T. Concha	0,00	3,00		
2	16:30	3,02	T. Espiral	--,--	--,--		
3	16:40	2,96	Lavagem	3,45	4,08		
DATA DE INICIO		21/07/2010	COORD. N:			COTA 0,00 m	* IMPENETRÁVEL, IMPOSSÍVEL PROSSEGUIR COM A PENETRAÇÃO DEVIDO A PRESENÇA DE ROCHA OU MATAÇÃO
TÉRMINO		21/07/2010	E:				

RESPONSÁVEL TÉCNICO Eng.º Marcos Monteiro 0682420194		INTERESSADO : Hagaplan Planejamento e Projetos Ltda.			
		LOCAL : Município de Jaguariúna - SP			
Rua Cenobelino Serra, 253 Vila Sonia - SP CEP 05518-010		OBRA : Jaguariúna			
Telefax: (0xx11) 3742-3005 email solotec@solotec.eng.br		DESENHISTA Felipe Marques	ESCALA 1 : 100	DATA 27/7/2010	DESENHO Nº