


COTA EM RELAÇÃO AO RN / N.A.	PERFIL GEOLOGICO	PROFUNDIDADE	ENSAIO PENETRO- MÉTRICO	PENETRAÇÃO (GOLPES)					RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO	REVESTIMENTO = 63.5 mm	
				COMPACIDADE - SOLOS ARENOSOS (SPT)						AMOSTRADOR	Ø INTERNO = 34.9 mm Ø EXTERNO = 50.8 mm
				FOFA	POU. C.	MED. COMP.	COMPACTA	MUITO COMP.			
(m)	Nº DE AMOSTRA	(m)	(Golpes/cm)	4	8	16	32	40		CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL	
100,00	1	6,50	1 1 2 23						3	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA, MOLE A RIJA, MARROM	
	2		1 2 2						4		
	3		3 4 6						10		
	4		3 5 5						10		
	5		6 6 7						13		
95,00	6		5 6 7						13		
NA = 10,43m	7	11,60	3 4 5						9	SILTE ARGILOSO POUCO ARENOSO, MÉDIO A RIJO, MARROM CLARO, VARIEGADO DE 6,50m A 9,80m	
	8		6 7 9						16		
	9		6 7 9						16		
	10		6 7 10						17	AMARELO, VARIEGADO DE 9,80m A 11,60m	
	90,00		11	4 5 6							
88,34	12	13,01	20 30 *						30	AREIA FINA SILTO-ARGILOSA, MUITO COMPACTA, AMARELA, VARIEGADO	
		5 * *							15		
									5	LIMITE DE SONDAAGEM (Impenetrável ao trépano. Provável rocha ou matacão). FURO TERMINADO COM 13,01m.	
									0		
PROFUNDIDADE DO NÍVEL D'ÁGUA			2	5	10	19	LAVAGEM POR TEMPO			AVANÇO:	
INICIAL: 10,88 em 22/08/2013			MOLLE MOLE MÉDIA	RIJA	DURA	1º 10 MIN.: 13,00m A 13,01m			A TRADO: 0,00m a 13,00m		
FINAL: 10,43 em 22/08/2013						2º 10 MIN.: 13,01m A 13,01m			LAVAGEM: -		
						3º 10 MIN.: 13,01m A 13,01m			PROF. REV.: 5,90m		
RELATÓRIO:		CLIENTE:								SONDAGEM:	
SSR-7-007-0945-1308		Tidinho Engenharia Assessoria e Projetos Ltda - EPP								SP-03	
INÍCIO:	TÉRMINO:	OBRA:									
24/08/2013	24/08/2013	EMEI Vereador Eugenio Secco									
ESCALA:	FOLHA:	LOCAL:								COTA:	
1/100	05 / 05	Avenida Onze, 65, Centro - Santa Gertrudes/SP									
DATA:										COORDENADAS:	
24/08/2013										X:	
VISTO ENG. RESP.:										Y:	
Rua José Carroci, 685, Jd. Sobradinho, CEP: 13602-120, Araras/SP											
Fone: (19) 3541-9444											