

# PERFIL DE SONDAGEM



CLIENTE: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO		REG.: 9301
OBRA: ESTUDO PARA PROJETO FUTURO		LOCAL: Av. ASSIS CHATEAUBRIAN, CENTRO, MACEIÓ - AL
ESCALA - 1:100	DATA: 08 / 10 / 2007	NÍVEL MÉDIO DO N.A. APÓS 24H: 1,61m
SONDAGEM: SP - 6		COTA DA BOCA DO FURO: 1.833m (Fornecida pelo Cliente)

PROF. DO N.A. (m)	PROF. EM RELAÇÃO À SUPERFÍCIE (m)	No. DE GOLPES PARA PENETRAÇÃO DE 15cm			No. DE GOLPES PARA 30cm	GRÁFICO SPT x PROF.	AMOSTRA	REVESTIMENTO: $\phi = 2^{1/2}$ "
		1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup> e 3 <sup>a</sup>			AMOSTRADOR: $\phi$ interno = 1 <sup>3/8</sup> " $\phi$ externo = 2"
								<b>CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL</b>
	0	3	10	10	20		0,65	AREIA fina, com ocorrência de resto de construção, cor preta, compacta.
	1	3	4	3	7		4,70	AREIA fina, siltosa, cores creme clara e cinza clara, pouco a muito compacta.
	2	15	15/7	15/6	30/13		5,75	AREIA média, cor cinza clara, compacta.
	3	13	15/10	15/8	30/18		8,60	ARGILA, cor cinza clara, consistência dura a rija.
	4	15/14	15/13	15/12	30/25		9,65	AREIA fina a média, cor cinza clara, compacta.
	5	15/14	15/11	15	30/26		10,70	ARGILA, cor cinza clara, consistência dura.
	6	15	13	11	24		11,75	AREIA fina, siltosa, cor cinza clara, medianamente compacta.
	7	9	12	15/11	27/26			
	8	7	7	6	13			
	9	4	8	12	20			
	10	6	8	11	19			
	11	6	8	10	18			
	12							
	13							
	14							
	15							
	16							
	17							
	18							
	19							
	20							
	21							