

PERFIL DE SONDAGEM



CLIENTE: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO	REG.: 9302
OBRA: ESTUDO PARA PROJETO FUTURO	LOCAL: Av. ASSIS CHATEAUBRIAN, CENTRO, MACEIÓ - AL
ESCALA - 1:100	DATA: 10 / 10 / 2007
SONDAGEM: SP - 7	NÍVEL MÉDIO DO N.A. APÓS 24H: 1,76m
COTA DA BOCA DO FURO: 1.801m (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 ^a	2 ^a	3 ^a	2 ^a e 3 ^a			AMOSTRADOR: ϕ interno = 1 ^{3/8} " ϕ externo = 2"
						0 10 20 30 40		CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL
0		2	7	11	18		0,70	AREIA fina, com ocorrência de resto de construção, cor preta, medianamente compacta.
1		9	6	9	15		1,75	ARGILA siltosa, cor marrom, consistência rija.
2		12	15/12	15/10	30/22			AREIA fina, siltosa, cor cinza clara e escura, compacta a muito compacta.
3		15/13	15/10	15/9	30/19			
4		13	15/14	15/12	30/26			
5		15/13	15/13	15	30/28			
6		9	15/11	12	27/26			
7		7	8	9	17		6,60	ARGILA siltosa, cinza clara, consistência média a rija.
8		2	3	5	8			
9		5	7	10	17			
10		8	13	15/10	28/25		9,65	AREIA média, com ocorrência de pedregulho, cor cinza clara, compacta a medianamente compacta.
11		6	5	7	12		11,70	
12		4	5	5	10			
13		2	3	5	8			
14		4	7	11	18		14,75	ARGILA, cor cinza clara, consistência média a rija.
15		9	13	15	28		15,60	ARGILA pouco arenosa, cor cinza clara, consistência dura.
16		8	12	15/11	27/26			
17		11	15	15/9	30/24		17,65	AREIA fina, siltosa, cor cinza clara, compacta.
18								
19								
20								