



APOIO ENGENHARIA, FUNDAÇÕES E GEOTECNIA LTDA.

Rua Venezuela, n° 28A-Capuchinhos - Tel. (75) 3223-2573; 3225-3327 - CEP-44076-120 - Feira de Santana/BA

CLIENTE:		BM&FAS ENGENHARIA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA		CONTRATO N°:		SP208/15Rf		SONDAGEM:		SP-02	
LOCAL:		JACOBINA-BA		OBRA:		MINISTÉRIO PÚBLICO ESTADUAL		ENG° RESP.			
AMOSTRADOR SPT		MARTELO DE BATER		REVESTIMENTO		COTA DE INÍCIO		ESCALA VERTICAL		INÍCIO: 21/11/2015	
Øe = 50,8mm Øi = 34,9mm		MASSA 65 Kg ALTURA DE QUEDA 75 cm		Ø = 64mm		463,513m		1:100		TÉRMINO: 21/11/2015	
PROF. (m)	ÍNDICE DE RESISTÊNCIA A PENETRAÇÃO (N)		GRÁFICO		Avanço e Revestimento	NÍVEL D'ÁGUA (m)	COTA (m)	MUDANÇA DE CAMADA (m)	PERFIL DO SOLO	DESCRIÇÃO DAS AMOSTRAS	
	I	F	Inicial	Final							
1	13	16			T	1,80	463,463	0,05		-PISO DE CONCRETO-	
2	21	21					461,513	2,00		Areia fina e média Siltosa, c/ vestígios de matéria orgânica, pedregulhos de textura variada e fragmentos de demolição, medianamente compacta a compacta, variegada(cinza). -ATERRO-	
3	08	10			R		460,413	3,10		Argila Arenosa(areia fina), média, variegada(cinza).	
4	08	10									
5	13	16			L		458,313	5,20		Areia fina Siltosa, c/pouco pedregulhos fino, medianamente compacta a muito compacta, cinza.	
6	30	05									
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											

LEGENDA

T = TRADO CONCHA
TH = TRADO HELICOIDAL
L = LAVAGEM
R = REVESTIMENTO
SONDADOR = ANTÔNIO CARLOS
TÉCNICA = RAQUEL DOS SANTOS

COTAS DO NÍVEL D'ÁGUA

COTA (m)	DATA	HORÁRIO
461,913	21/11/2015	09:00

ENSAIO DE LAVAGEM

PROFUNDIDADE (m)	TEMPO (min)	AVANÇO (cm)
5,17	10	3,00
5,20	10	0,00
5,20	10	0,00