

## SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT NBR 6484/01

CLIENTE: CLIENTE - EXEMPLO  
 OBRA: OBRA - EXEMPLO  
 LOCAL: LOCAL - EXEMPLO

**SONDAGEM À PERCUSSÃO** **SP 04**

INÍCIO: 11/02/09      TÉRMINO: 13/02/09      ZONA: 22 S  
 COTA: 114,14      COORD. N: 1234567,89      E: 123456,78

GRÁFICO SPT	PROFUNDIDADE	ENSAIO DE PENETRAÇÃO (GOLPES/PENET.)			RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO			TORQUE Nm		INTERPRETAÇÃO GEOLOGICA	PERFIL GEOLÓGICO	PROFUNDIDADE DA CAMADA (m)	AMOSTRADOR:	NÍVEL D'ÁGUA	AVANÇO
		SPT	MÁX.	RES.	SPT	MÁX.	RES.	DESCRİÇÃO DO MATERIAL							
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SS	00				
	1	3	2	5	2	2	2	2	SS	01	1,00	ATERRO			
	1	5	5	10	3	3	3	3	EL	02					
	1	10	5	15	4	4	4	4	EL	03		AREIA FINA, SILTO ARGILOSA, COM RESTOS DE CONCHAS, FOFA, CINZA-MARROM	2,00		
	1	3	2	5	5	5	5	5	EL	04	3,30				
	1	4	3	7	6	6	6	6	SM	05					TC
	1	4	3	7	7	7	7	7	SM	06					
	3	6	5	11	8	8	8	8	SM	07					
	3	6	5	11	8	8	8	8	SM	08					
	5	8	7	15	15	15	15	15	SM	09					
	1	3	2	5	5	5	5	5	SM	10					
	1	5	4	9	9	9	9	9	SM	11		SILTE ARENOSO FINO (ARENITO), MARROM CLARA, COMPACTA			TH
	1	5	4	9	9	9	9	9	SM	12					
	2	7	6	13	13	13	13	13	SM	13					12,00
	2	7	6	13	13	13	13	13	SM	14					
	4	9	8	17	17	17	17	17	SM	15					
	4	9	8	17	17	17	17	17	SM	16					
	6	11	10	21	21	21	21	21	SM	17	16,35				
	6	11	10	21	21	21	21	21	SM	18					
	8	13	12	25	25	25	25	25	SAR	19		SILTE ARENO ARGILOSO, PLÁSTICA, COMPACTA, CINZA			CA
8	13	12	25	25	25	25	25	SAR	20						
10	15	14	29	29	29	29	29	SAR	20	20,00				20,00	

OBS.:  
 Sonda transportada manualmente por 45m

LEGENDAS: 30 cm INICIAIS — 30 cm FINAIS — TRADO CAVADEIRA - TC — TRADO HELICOIDAL - TH — CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA — REVESTIMENTO ||



DATA: 14/02/09	TRABALHO Nº: SSR-08291003	FOLHA: 01
ESCALA: 1/100	DESENHISTA: DESENHISTA - EXEMPLO	SONDADOR: SONDADOR - EXEMPLO

ENGENHEIRO RESP. - EXEMPLO