


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




MILIONE
ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA

ENSAIO DE PENETRAÇÃO						AMOSTRADOR PADRÃO TIPO TERZAGHI PECK Ø INTERNO = 1 3/8" Ø EXTERNO = 2" PESO BATENTE = 65 kg ALTURA DE QUEDA = 75 cm				PROFUNDIDADE	MÉTODO EXECUTIVO	NÍVEL D'ÁGUA	COTA EM RELAÇÃO AO RN	AMOSTRAS	PROFUNDIDADE DA CAMADA	COTA:	SOND.:
NÚMERO DE GOLPES / PENETRAÇÃO																COORDENADAS:	
1°	2°	3°	1° e 2°	2° e 3°		10	20	30	40							E:	N:
-	-	-	-	-													
1/15	2/15	2/15	3	4						1,00				00			
1/15	2/15	2/15	3	4						2,00				01			
2/15	2/15	2/15	4	4						3,00				02			
2/15	2/15	1/15	4	3						4,00				03			
2/15	3/15	3/15	5	6						5,00				04			
2/15	2/15	3/15	4	5						6,00				05			
8/15	10/15	6/15	18	16						7,00				06			
3/15	2/15	3/15	5	5						8,00				07			
6/15	10/15	17/15	16	27						9,00				08			
11/15	15/15	23/15	26	38						10,00				09			
16/15	21/15	25/10	37	46						11,00				10			
20/15	25/9	-	45	25						12,00				11			
			24	9						12,24							
																LIMITE DA SONDAGEM	
																Nota: furo paralisado conforme descrito no item 6.4.1 da norma NBR6484:2001 - Solo - Sondagem de Simples Reconhecimento com SPT.	
																Resultados do ensaio de lavagem: 1° 10 min = 1,00cm 2° 10 min = 1,00cm 3° 10 min = 1,00cm	

LEGENDAS:

30 cm INICIAIS 30 cm FINAIS TRADO CAVADEIRA - TC TRADO HELICOIDAL - TH CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA REVESTIMENTO

OBRA:	VISCONDE DO RIO BRANCO - MG	REFERÊNCIA:	ME-SOND/VRB - 1153	SONDADOR:	JORGE
LOCAL:	RUA EUGÊNIO DE MELO, S/Nº - BARRA DOS COUTOS	FOLHA:	05	ESCALA:	1/100
CLIENTE:	MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS	INÍCIO:	13.05.2016	TÉRMINO:	13.05.2016



MILIONE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA
Inscrita no CNPJ nº 14.080.810/0001-90
CNPJ nº 14.080.810/0001-90