PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM A PERCUSSÃO (SPT)

Ensaio realizado conforme a NBR 6484/01 - Sondagens de simples reconhecimento com SPT

Cliente: Accenture

Furo: **SP-19**

Folha: 1/1

Obra: Projeto do Rodoanel RMBH - Alça Sul

Cota(m): -

Coordenadas: N= 7789586.9630

Local: Belo Horizonte/MG Data: Início: 19/07/2020 E= 591865.0984 Fim: 19/07/2020

RESISTÊNCIA A PENETRAÇÃO (S.P.T.) 30cm FINAIS 0 10 20 30 40 50			50	N-SPT		IMER DE OLPE		ESCALA (m)	PROF. CAMADA (m)	PERFIL GEOLÓGICO	INTER. GEOL.	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	COMPACIDADE OU CONSISTÊNCIA	N.A. (m)
	30	40	50	9 10 11 11 9	3/15 3/15 2/15 3/15 5/15 5/15	1/15 1/15 4/15 4/15 5/15 5/15 5/15 4/15 4	5/15 5/15 5/15 6/15 4/15 5/15	5	0.00		SR	SILTE ARENOSO, VERMELHO ESCURO	FOFA(O) MÉDIANA MENTE. COMPAC TA(O) MEDIANA MENTE. COMPAC TA(O) POUCO COMPAC TA(O)	
				10 40/20 10/15	12/15				11.85	SAR	SILTE ARENOSO, VARIEGADO (AMARELO, MARROM, VERDE), CAULINÍTICO E MICÁCEO, COM FRAGMENTOS DE ROCHA ALTERADA, (ROCHA MATRIZ: PARAGNAISSE)	MÉDIANA MENTE. COMPAC TA(O) COMPAC TA(O) COMPAC TA(O)		
								15	13.50 -			Impenetrável à Escavação Manual		

LEGENDA DAS ABREVIAÇÕES PRESENTES NA COLUNA DE INTERPRETAÇÃO GEOLÓGICA:

SO=Solo Orgânico; SM=Sedimentos Marinhos; AT = Aterro; AL=Sedimentos Aluvionares; CO = Sedimentos Coluvionares; ST= Sedimentos Terciários; SR=Solo Residual de Rocha; SAR=Solo de Alteração de Rocha; SP=Saprolito; RC= Rocha.

Leitura	Data	Hora	N.A. (m)		
1					
2					
3					
	1	1	l		

Método Início (m) Término (m) T.Cavadeira: 0.00 13.50 T. Espiral: Lavagem:

Lavagem por tempo - 30 mim Prof. Início (m): Estágio 1 (m): Estágio 2 (m):

Estágio 3 (m):

Resp. Técnico:

Suporte SONDAGENS E INVESTIGAÇÕES

IMPENETRÁVEL À EQUIPAMENTOS MANUAIS (TOPO ROCHOSO). - FURO DESLOCADO DEVIDO AO DIFÍCIL ACESSO AO PONTO. AS COORDENADAS E COTAS DEVEM SER CONFIRMADAS TOPOGRAFICAMENTE.

São Paulo, 31 Julho, 2020 Contrato nº: 10735-20

Revisão: R0

Sondador: Francueldes Severiano de Lima Verificação: Rosane da Silva Araújo

NOTA: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução deste documento somente poderá ser feita na integra, após aprovação prévia e por escrito da empresa.