


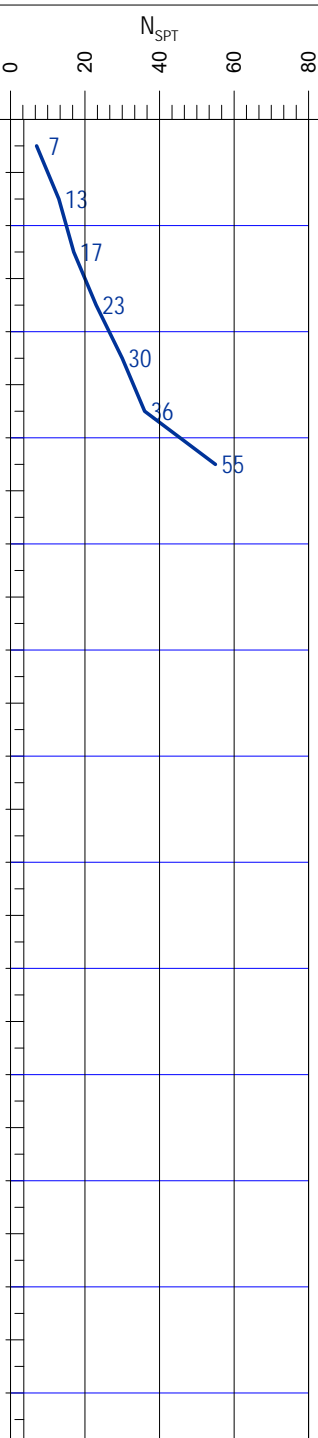


Cliente: Prefeitura Municipal de Papagaios						 Rua Dr. Antônio S Brum Jr, 10 Muriaé - MG alcanceimobiliariagm@gmail.com	
Obra: Edificação residencial						Furo N°: SP 25-047 SP-04	
Local: Av Antônio Amorim, SN, Centro. - Papagaios - MG						Data do início: 22/8/2025	Data do fim: 23/8/2025
Método de perfuração: Trado e/ou Circulação de água						Prof. total (m): 15.01	Elevação (m): ---
Equipamento/Sonda: SPT (NBR 6484)						NA inicial (m): NO	NA final (m): NO
Método de amostragem: Amostrador SPT						Coord. E= _____ N= _____ Z= _____	
Peso do Martelo: 65 kg			Altura de Queda: 75 cm			Desenho: CHCS	

Prof (m)	Amostra	0-15 cm	15-30 cm	30-45 cm	N SPT	Tipo de solo	Descrição da amostra	N _{SPT}
0	TC 1R	3	3	4	7		0.00-6.00: Silte arenoso variegado pouco compacto a compacto	7
2	TC 2R	6	6	7	13			13
	TC 3R	6	8	9	17			17
4	TC 4R	8	10	13	23			23
	TC 5R	10	14	16	30			30
6	TC 6R	14	17	19	36			36
8	TC 7R	22	25	30	55		6.00-15.01: Silte arenoso vermelho compacto a muito compacto	55
	TC 8R	32/10						
	TC 9R	34/8						
	TC 10R	36/7						
	TC 11R	37/7						
	TC 12R	40/5						
	TC 13R	42/3						
	TC 14R	46/1						
14	TC 15R	48/1						
16								
18								
20								
22								
24								



Final do furo prof. 15.01 m
Impenetrável à percussão

TC - trado concha TH trado helicoidal RT - rotativa
CA - circulação d'água NO - Não Observado
R - amostra recuperada L - amostra recuperada por lavagem

Conferido por:

Pag. 1/1