
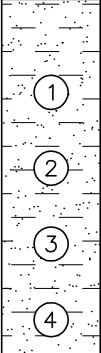
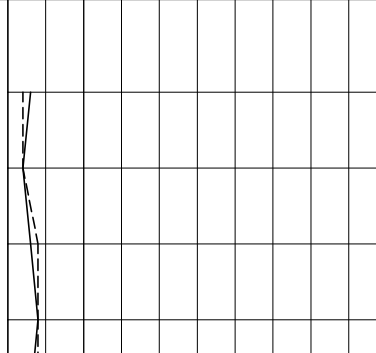
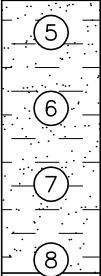
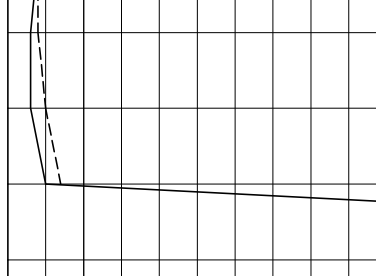




Cliente FLANGE – ENGENHARIA E REPRESENTAÇÕES LTDA																			
Local ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO SÃO LOURENÇO – MG																			
Sondagem: SP-06 (ESTACA 09) Cota: 99,778																			
Cota em relação ao RN		AMOSTRA	Profund. da camada (m)	Penetração (golpes/30cm)				Data		Escala									
N.A				1ª e 2ª Penetração		2ª e 3ª Penetração		22/05/02		1/100									
				Nº de golpes		Gráfico													
				1ª e 2ª	2ª e 3ª	10	20	30	40	Ref. RS-0402-SL/01		Des. Nº 07							
										CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL									
3,82			4,80	3	2					Areia fina siltosa, marron, fofa.									
95																			
			8,40	3	4					Areia grossa siltosa, marron, fofa a pouco compacta.									
90																			
			40/5	40/5	–					Impenetrável a percussão (LT = 30,0 min / 1,0 cm)									
PROFUND. DO N.A (cm)				⊗		AMOSTRA NÃO RECUPERADA				H/N		□ amostrador penetrou N cm sob peso das hastes							
INICIAL		FINAL		NFE		N.A NÃO FOI ENCONTRADO				P/N		□ amostrador penetrou N cm sob peso das hastes + peso batente							
18/04/02		19/04/02		NFO		N.A NÃO FOI OBSERVADO													
4,05		3,82																	