

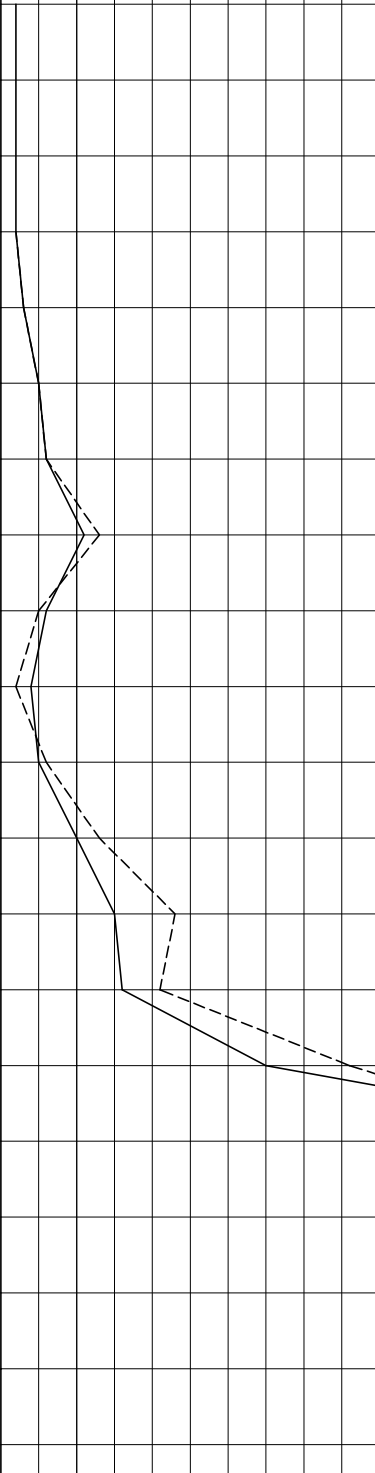



Cliente FLANGE – ENGENHARIA E REPRESENTAÇÕES LTDA																			
Local ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO SÃO LOURENÇO – MG																			
Sondagem: SP-17										Cota: 98,897									
Cota em relação ao RN N.A		AMOSTRA		Profund. da camada (m)		Penetração (golpes/30cm) 1ª e 2ª Penetração 2ª e 3ª Penetração				Data 22/05/02				Escala 1/100					
						Nº de golpes		Gráfico				Ref. RS-0402-SL/01				Des. Nº 18			
						1ª e 2ª 2ª e 3ª		10 20 30 40				CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL							
0,96 		①		2		P/15						Argila siltosa, com areia fina, cinza, muito mole.							
		②		2		P/15													
		③		2		P/15													
95		④		2		2						Areia fina e média siltosa, marron, fofa, a pouco compacta.							
		⑤		3		3													
		⑥		5		5						Areia média e grossa siltosa, com pedregulhos, variegada, medianamente compacta.							
		⑦		6		6													
90		⑧		11		13						Areia média siltosa, amarela, pouco compacta.							
		⑨		6		5													
		⑩		4		2						Areia média e grossa siltosa, com pedregulhos, amarela, fofa.							
		⑪		5		6													
		⑫		10		13						Silte argiloso, micáceo, vermelho e amarelo, médio a rijo.							
85		⑬		15		23													
		⑭		16		21													
		⑮		35		20/13						Silte arenoso, micáceo, amarelo, compacto, a muito compacto.							
		⑯		36/10		22/10													
		⑰		36/28		20/13													
80		⑱		30/11		—						Limite da Sondagem							
PROFUND. DO N.A (cm)								AMOSTRA NÃO RECUPERADA				H/N		<input type="checkbox"/> amostrador penetrou N cm sob peso das hastes					
INICIAL		FINAL		NFE		N.A NÃO FOI ENCONTRADO				P/N		<input type="checkbox"/> amostrador penetrou N cm sob peso das hastes + peso batente							
16/05/02		20/05/02		NFO		N.A NÃO FOI OBSERVADO													
1,15		0,96																	