

Ciente: ITEC INFRA TECH ENGENHARIA E CONSULTORIA S/A.

Folha No.: 3

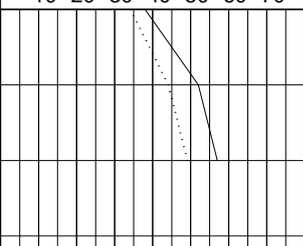
Local: EPTC - DF 001 - DIVERSOS LOCAIS - RECANTO DAS EMAS/DF

Obra No.: 2269

Data: 15/12/14

Des./Dig.: Caroline Souza

Eng.: Alexandre Resque

Profundidade do nível d'água (m)	Amostra	Profundidade da Camada (m)	Número de Golpes		Penetração No. Golpes /30 cm										Cota: 0,00 m														
			1° + 2°	2° + 3°	Gráfico										Profundidade do nível d'água (m)/ Data Observ.														
					10	20	30	40	50	60	70	Inicial: NFE em 10/12/14																	
	(38)		34	38											Final: 21,72m em 11/12/14														
	(39)	37.00	44	52											Classificação da camada														
	(40)	38.45	49	57											Silte arenoso, variegado, compacto Silte arenoso, variegado, muito compacto LIMITE DE SONDAGEM														

Revestimento Ø Ext.: 3"
 Amostrador { Ø Int.: 34,9 mm
 { Ø Ext.: = 50,8 mm
 Peso: 65 kg - Altura de Queda = 75 cm.

NFO Amostra não recuperada
 NFE N. d'água não foi obs.
 ST N. d'água não encontrado
 Sondagem à trado

O/N	Amostrador penetrou N cm sob peso das hastes
P/N	Amostrador penetrou N cm sob peso das hastes + batente

SOLTEC ENGENHARIA LTDA