

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

Folha No.: 2

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

Obra No.: 2269

Data: 06/01/15

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°	---- 1a.e 2a. Penetrações		----- 2a.e 3a. Penetrações					Profundidade do nível d'água (m)/ Data Observ.
					Gráfico							Inicial: 23,67m em 12/12/14
					10	20	30	40	50	60	70	Final: 23,54m em 13/12/14
Classificação da camada												
N.A. <u>23,54</u>	(19)	20.00	16	17								Argila arenosa com pedregulhos, variegada, rija
	(20)		18	19								
	(21)		18	15								
	(22)		11	10								
	(23)		8	8								
	(24)		7	7								
	(25)		6	6								
	(26)		6	6								
	(27)		9	11								
	(28)	12	13									
	(29)	14	15									
	(30)	13	13									
	(31)	16	18									
	(32)	15	16									
	(33)	17	18								Silte arenoso, variegado, compacto	
	(34)	33.00	20	22								
	(35)	22	26									
	(36)	35.00	19	22								
Continua na Próxima Página												

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