

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: 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:	
			1° + 2°	2° + 3°	Gráfico							Profundidade do nível d'água (m)/ Data Observ.	
					10	20	30	40	50	60	70	Inicial:	
													0,00 m
													Final: 23,45m em 16/12/14
													Final: 23,43m em 17/12/14
													Classificação da camada
	(35)		40	45									Areia siltosa, variegada, compacta a muito compacta
	(36)		45	51									
	(37)		61	$\frac{35}{15}$									
	(38)	36.15	$\frac{36}{15}$	-									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

NFE

ST

Amostra não recuperada

N. d'água não foi obs.

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