

Ciente: 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	----- Profundidade do nível d'água (m)/ Data Observ.
					----- 2a.e 3a. Penetrações	Inicial: 0 m em 15/12/14
					Gráfico	Final: 23,90m em 16/12/14
					10 20 30 40 50 60 70	Classificação da camada
	(18)		14	18		
	(19)		18	22		
	(20)		22	25		
	(21)		35	37		
	(22)		30	33		
	(23)		12	13		
	(24)	23.00	7	9		
	(25)		13	14		
	(26)		14	15		
	(27)		15	16		
	(28)		16	17		
	(29)		11	12		
	(30)		12	13		
	(31)		16	18		
	(32)	31.00	35	41		
	(33)		42	48		
	(34)	33.00	44	51		
			61	35 15		

N.A.
23,90

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