

OBRA: PONTE - BATEIAS DE CIMA

**LOCAL:** RM 020 - LOCALIDADE DE BATEIAS DE CIMA - CAMPO ALEGRE - SC

**CLIENTE:** PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO ALEGRE

IDENTIFICAÇÃO:

FOLHA:

**SP - 02**

DATA INÍCIO:

23/04/2014

**DATA TÉRMINO:**

24/04/2014

AMOSTRADOR PADRÃO
-------------------

Ø INTERNO = 1 3/8"

**Ø EXTERNO = 2"**

**PESO BATENTE = 65 kg**

**ALTURA DE QUEDA = 75 cm**

**COORDENADAS UTM:**

E:	N:
----	----

RN: 0

COTA: 0

NA 01:	1.50 (24/04/2014)
--------	-------------------

NA 02: 1.55 (24/04/2014)

**TH - TRADO HELICOIDAL 0,00 a 1,00**

**CA - CIRCULAÇÃO DE ÁGUA: 1,00 a 6,90**

COTA	REV.	NA	AVANÇO	GOLPES			FINAIS (2° e 3°)	GRÁFICO	AMOSTRA	IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL	
				1°	2°	3°					
				10	20	30					40
			TH	-	-	-	-				
	RV		1,00	1/15	1/15	1/15	2			0	Argila silto-arenosa, cor marrom, muito mole
	2,00	1,55		2/15	3/15	5/15	8			1	1,60m
				2/15	3/15	6/15	9			2	Areia argilosa, cor marrom, pouco compacta a medianamente compacta
			CA	2/15	3/15	5/15	8			3	3,00m
				6/15	10/15	14/15	24			4	Argila areno-siltosa, areia grossa, cor cinza, média
-5,000				13/15	19/15	27/15	46			5	4,95m
			6,90	21/15	26/15	34/15	60			6	Argila areno-siltosa, cor marrom, rija a dura
-7,000											7,00m
											IMPENETRÁVEL AO AMOSTRADOR
											Nota: furo paralisado conforme descrito no item 6.4.1 da norma NBR6484:2001 - Solo - Sondagem de Simples Reconhecimento com SPT.

**OBS:**

RESPONSÁVEL:

ESC. VERT.: 1/100

**DATA:** 29/04/2014

**TÉCNICO:**

RAFAEL SCHREIBER

Engº Civil - Rui Arno Schreiber - CREA-SC S2 021057-4