



OBRA: Construção de edificação comercial com 04 pav.

LOCAL: Rua Medeiros e Albuquerque, 55, Santa Cruz - RJ.

CLIENTE: Archi5 Arquitetos e associados Ltda.

**SONDAGEM DE SIMPLES
RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT
NBR-6484/01**

IDENTIFICAÇÃO: VALE 002-2018

FOLHA: 01

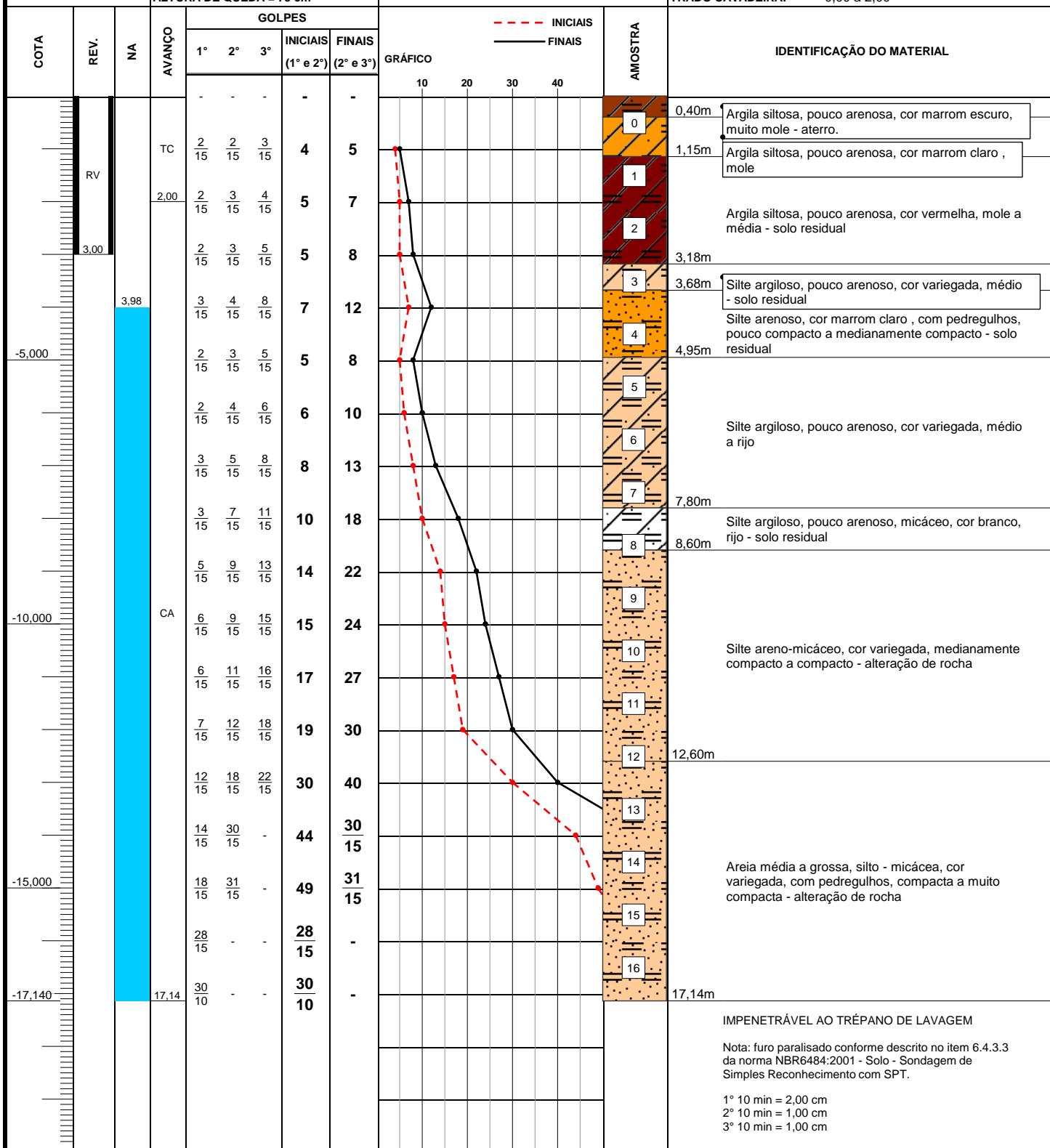
SP 02

DATA INÍCIO:
30/11/2018
DATA TÉRMINO:
30/11/2018

AMOSTRADOR PADRÃO
Ø INTERNO = 1 3/8"
Ø EXTERNO = 2"
PESO BATENTE = 65 kg
ALTURA DE QUEDA = 75 cm

COORDENADAS UTM:
E: N:
RN:
COTA: 0

NA 01: 3,98 (30/11/2018)
NA 02: 3,98 (30/11/2018)
TH - TRADO HELICOIDAL:
CA - CIRCULAÇÃO DE ÁGUA: 2,45 a 17,14
TRADO CAVADEIRA: 0,00 a 2,00



OBS:

RESPONSÁVEL:

ESC. VERT.: 1/100

DATA: 05/12/2018

TÉCNICO: Bruno Fagner

Eng° Civil Wilson B. de S. Martins CREA/RJ 2007149070



OBRA: Construção de edificação comercial com 04 pav.
LOCAL: Rua Medeiros e Albuquerque, 55, Santa Cruz - RJ.
CLIENTE: Archi5 Arquitetos e associados Ltda.

**SONDAGEM DE SIMPLES
RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT
NBR-6484/01**

IDENTIFICAÇÃO: VALE 003-2018

FOLHA: 01

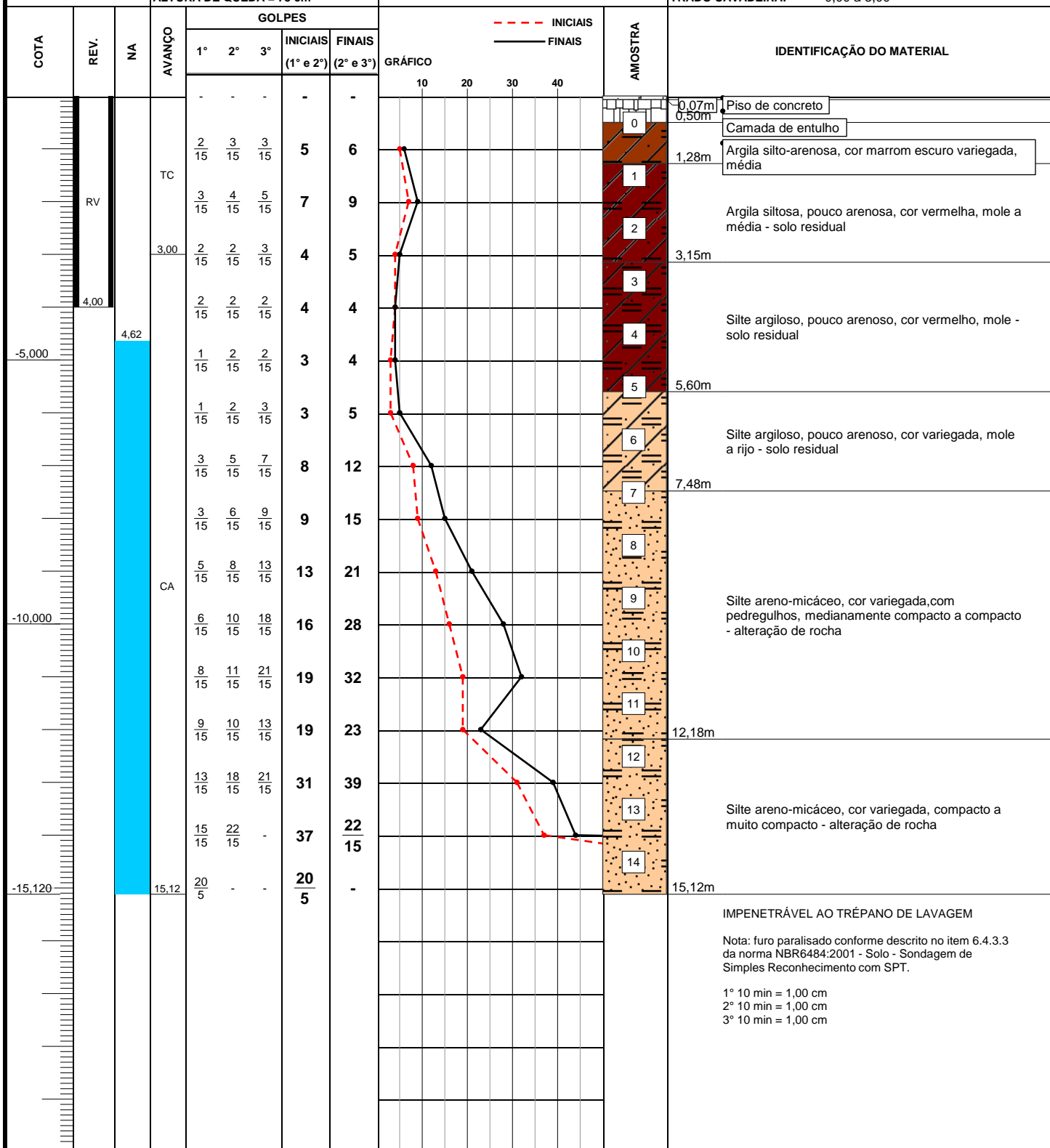
SP 03

DATA INÍCIO:
29/11/2018
DATA TÉRMINO:
29/11/2018

AMOSTRADOR PADRÃO
Ø INTERNO = 1 3/8"
Ø EXTERNO = 2"
PESO BATENTE = 65 kg
ALTURA DE QUEDA = 75 cm

COORDENADAS UTM:
E: N:
RN:
COTA: 0

NA 01: 4,62 (29/11/2018)
NA 02: 4,62 (29/11/2018)
TH - TRADO HELICOIDAL:
CA - CIRCULAÇÃO DE ÁGUA: 3,45 a 15,12
TRADO CAVADEIRA: 0,00 a 3,00



OBS:

RESPONSÁVEL:

ESC. VERT.: 1/100

DATA: 05/12/2018

TÉCNICO: Bruno Fagner

Eng° Civil Wilson B. de S. Martins CREA/RJ 2007149070