



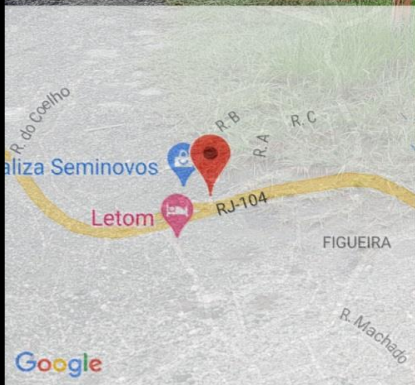
PCE

TERMINAL RODOVIÁRIO

CARAMUJO - NITERÓI - RJ.



8 de fev. de 2023 09:50:55
23K 698344 7468210
298° NW
Baldeador
Niterói
Rio de Janeiro
Altitude: 101.0m
Velocidade: 0.0km/h
Número do índice: 458



1º RELATÓRIO DE SONDAGEM À PERCUSSÃO - SPT

RELATÓRIO DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Obra: Terminal Rodoviário (Investigação Geológico-geotécnica)

Local: Caramujo – Niterói – RJ.

Cliente: PCE

1º RELATÓRIO

	Emissão Inicial	
Data	Descrição	Aprovação



Sumário

1 – Introdução

2 – Documentos de Referência

3 – Perfis

4 – Relatório Fotográfico Planta de Localização

5 – Planta de Localização

1 – INTRODUÇÃO

2 – DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

1 – Introdução

Este documento apresenta a descrição das atividades desempenhadas pela Ed Porto Sondagens, contratada pela PCE, na Obra de Investigação Geológico-geotécnica – Caramujo – Niterói - RJ.

As atividades, ora apresentadas relatam as investigações Geológico-geotécnicas realizadas através de sondagem à Percussão. Seguindo orientação do contratante, apresentamos os perfis das sondagens.

2 – Documentos de Referência

- ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), NBR.

Métodos de Referência	Descrição dos Serviços
ABNT NBR 6484	Execução de Sondagem de Simples Reconhecimento dos Solos
ABNT NBR 8036	Programa de Sondagem de Simples Reconhecimento

3 – PERFIS

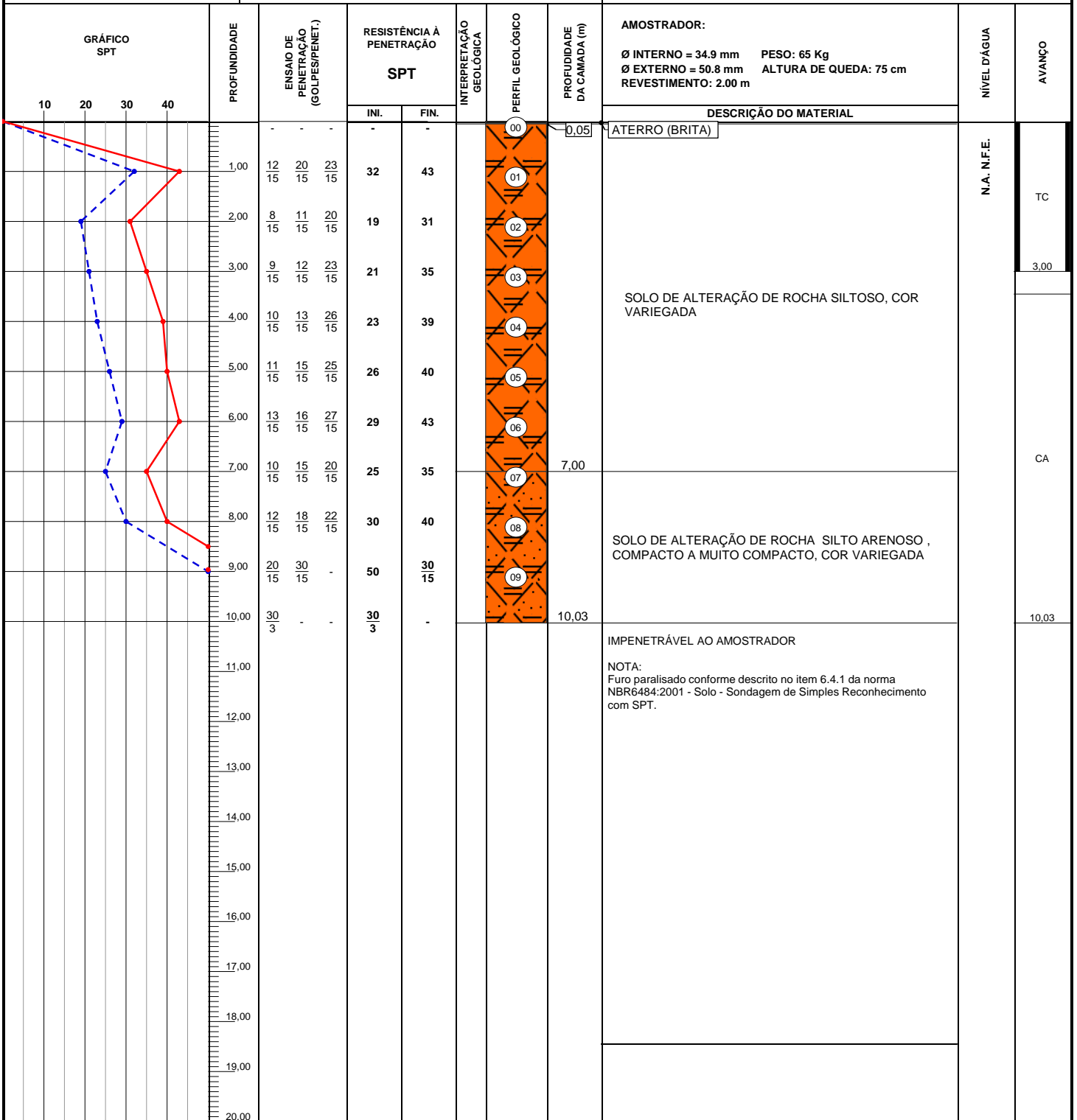


ED PORTO SONDAJENS E PERFURAÇÕES

Rua Aurora, nº 599, Santa Cruz - Rio de Janeiro - RJ
3158 - 9685 / 7715 - 9605

CLIENTE: PCE-PROJETO CONSULTORIA DE ENGENHARIA LTDA
OBRA: INVESTIGAÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA
LOCAL: TERMINAL RODoviÁRIO - NITERÓI - RJ.

SONDAGEM À PERCUSSÃO **SP01**
INÍCIO: 14/02/2023 TÉRMINO: 14/02/2023
COTA: 0,00 COORD. N: E:



OBS.: LEGENDAS: 30 cm INICIAIS - - - - - 30 cm FINAIS - - - - - REVESTIMENTO ||
TRADO CAVADEIRA - TC TRADO HELICOIDAL - TH CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA

NA:	DATA	HORA	PROF.	DATA	HORA	PROF.	DATA:	TRABALHO N°:	FOLHA:	ESCALA:	DESENHISTA:
1ª	14/02/23			4ª			27/02/2023	01	01	1/100	ROBERTINHO
2ª	15/02/23			5ª			SONDADOR: JOSÉ		RESPONSÁVEL: ENGº RODRIGO OLIVEIRA SILVA		
3ª											

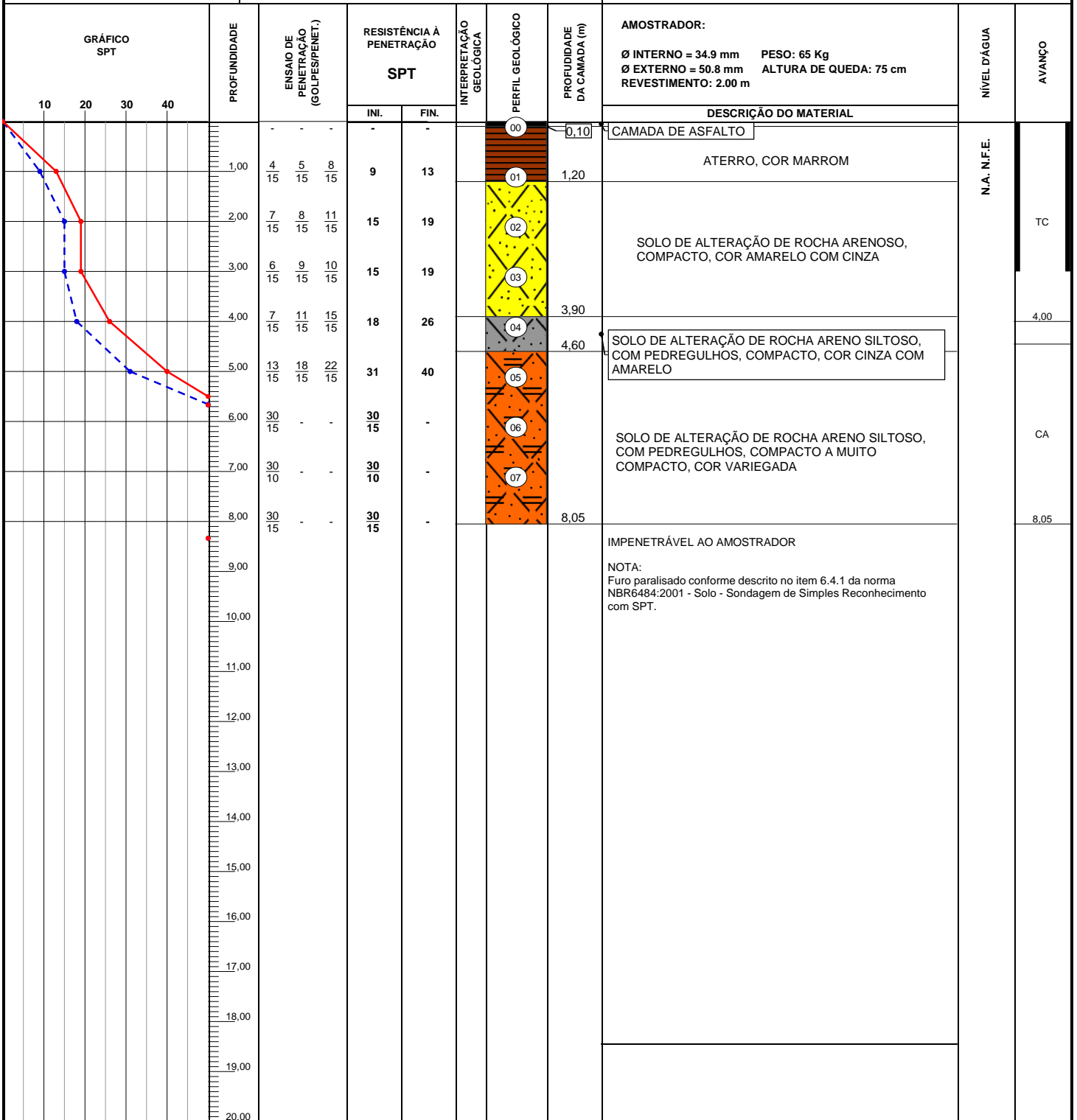


ED PORTO SONDAGENS E PERFURAÇÕES

Rua Aurora, nº 599, Santa Cruz - Rio de Janeiro - RJ
3158 - 9685 / 7715 - 9605

CLIENTE: PCE-PROJETO CONSULTORIA DE ENGENHARIA LTDA
OBRA: INVESTIGAÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA
LOCAL: TERMINAL RODOVIÁRIO - NITERÓI - RJ.

SONDAGEM À PERCUSSÃO **SP02**
INÍCIO: 08/02/2023 TÉRMINO: 08/02/2023
COTA: 0,00 COORD. N: E:



OBS.:

LEGENDAS:

30 cm INICIAIS - - - - - 30 cm FINAIS - - - - - REVESTIMENTO ||
TRADO CAVADEIRA - TC TRADO HELICOIDAL - TH CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA

NA:	DATA	HORA	PROF.	DATA	HORA	PROF.
1ª	08/02/23			4ª		
2ª	09/02/23			5ª		
3ª						

DATA:	TRABALHO N°:	FOLHA:	ESCALA:	DESENHISTA:
27/02/2023	01	01	1/100	ROBERTINHO
SONDADOR:		RESPONSÁVEL:		
JOSÉ		ENGº RODRIGO OLIVEIRA SILVA		

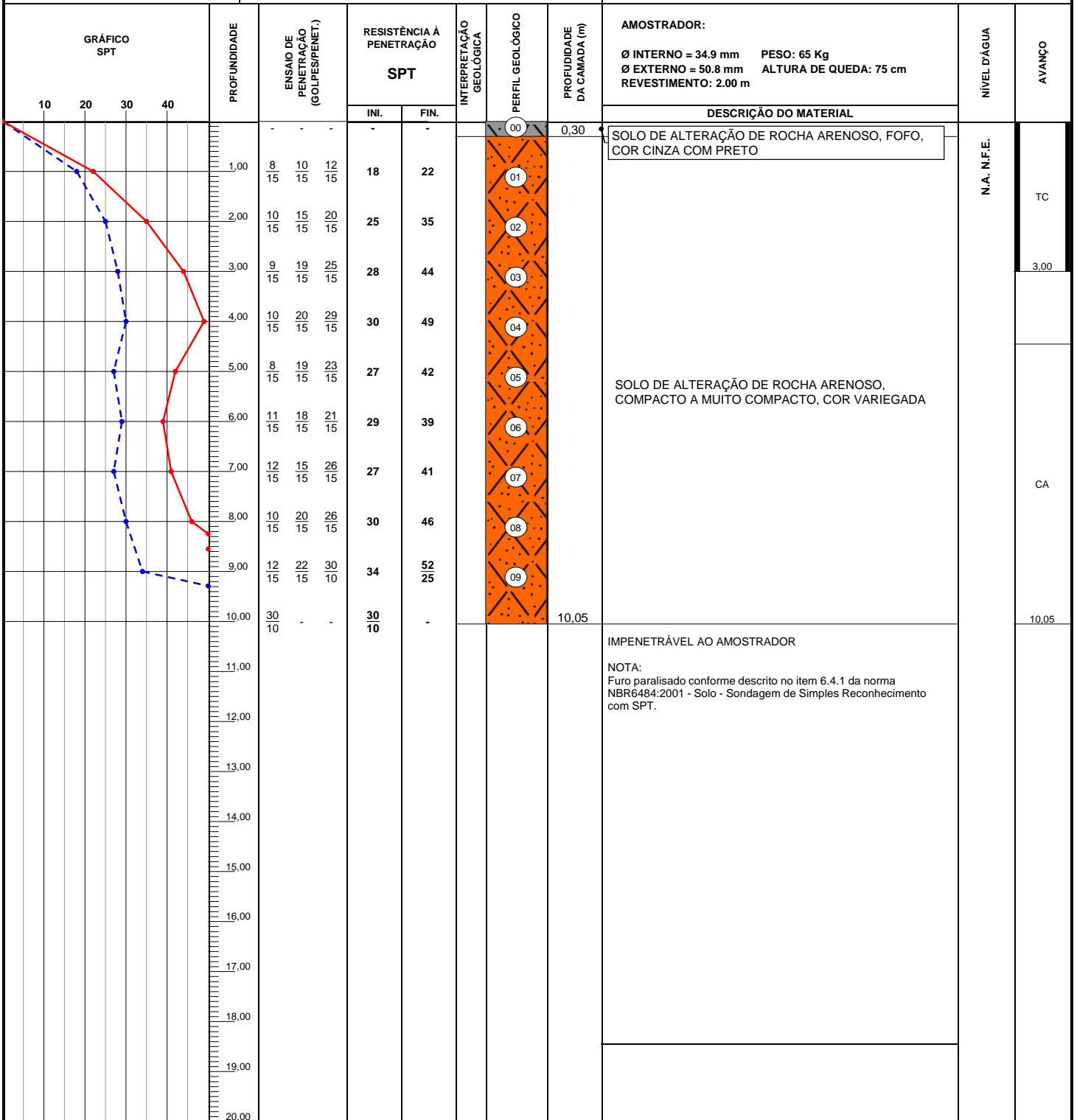


ED PORTO SONDAJENS E PERFURAÇÕES

Rua Aurora, nº 599, Santa Cruz - Rio de Janeiro - RJ
3158 - 9685 / 7715 - 9605

CLIENTE: PCE-PROJETO CONSULTORIA DE ENGENHARIA LTDA
OBRA: INVESTIGAÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA
LOCAL: TERMINAL RODoviÁRIO - NITERÓI - RJ.

SONDAGEM À PERCUSSÃO **SP03**
INÍCIO: 14/02/2023 TÉRMINO: 14/02/2023
COTA: 0,00 COORD. N: E:



OBS.: LEGENDAS: 30 cm INICIAIS - - - - - 30 cm FINAIS - - - - - REVESTIMENTO ||
TRADO CAVADEIRA - TC TRADO HELICOIDAL - TH CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA

NA:	DATA	HORA	PROF.	DATA	HORA	PROF.
1ª	14/02/23			4ª		
2ª	15/02/23			5ª		
3ª						

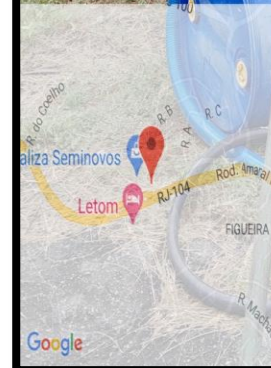
DATA:	TRABALHO N°:	FOLHA:	ESCALA:	DESENHISTA:
27/02/2023	01	01	1/100	ROBERTINHO
SONDADOR:		RESPONSÁVEL:		
JOSÉ		ENGº RODRIGO OLIVEIRA SILVA		

4 – RELATÓRIO FOTOGRÁFICO





8 de fev. de 2023 09:50:55
23K 698344 7468210
298° NW
Baldeador
Niterói
Rio de Janeiro
Altitude:101.0m
Velocidade:0.0km/h
Número do índice: 458



8 de fev. de 2023 09:39:51
23K 698334 7468214
334° NW
826 Estrada Doutor Melchiades Peixoto
Caramujo
Niterói
Rio de Janeiro
Altitude:105.0m
Velocidade:0.0km/h
Número do índice: 452

5 – PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

TERMAL RODOVIÁRIO CARAMUJO

PONTOS	COORDENADAS		OBSERVAÇÃO
	E	N	
ST1	698319.4014	7468268.0652	
ST2	698320.9283	7468313.1812	
ST3	698354.1712	7468279.0002	
SP1	698351.1591	7468236.9092	
SP2	698333.6999	7468213.5004	
SP3	698374.8145	7468260.9649	



