

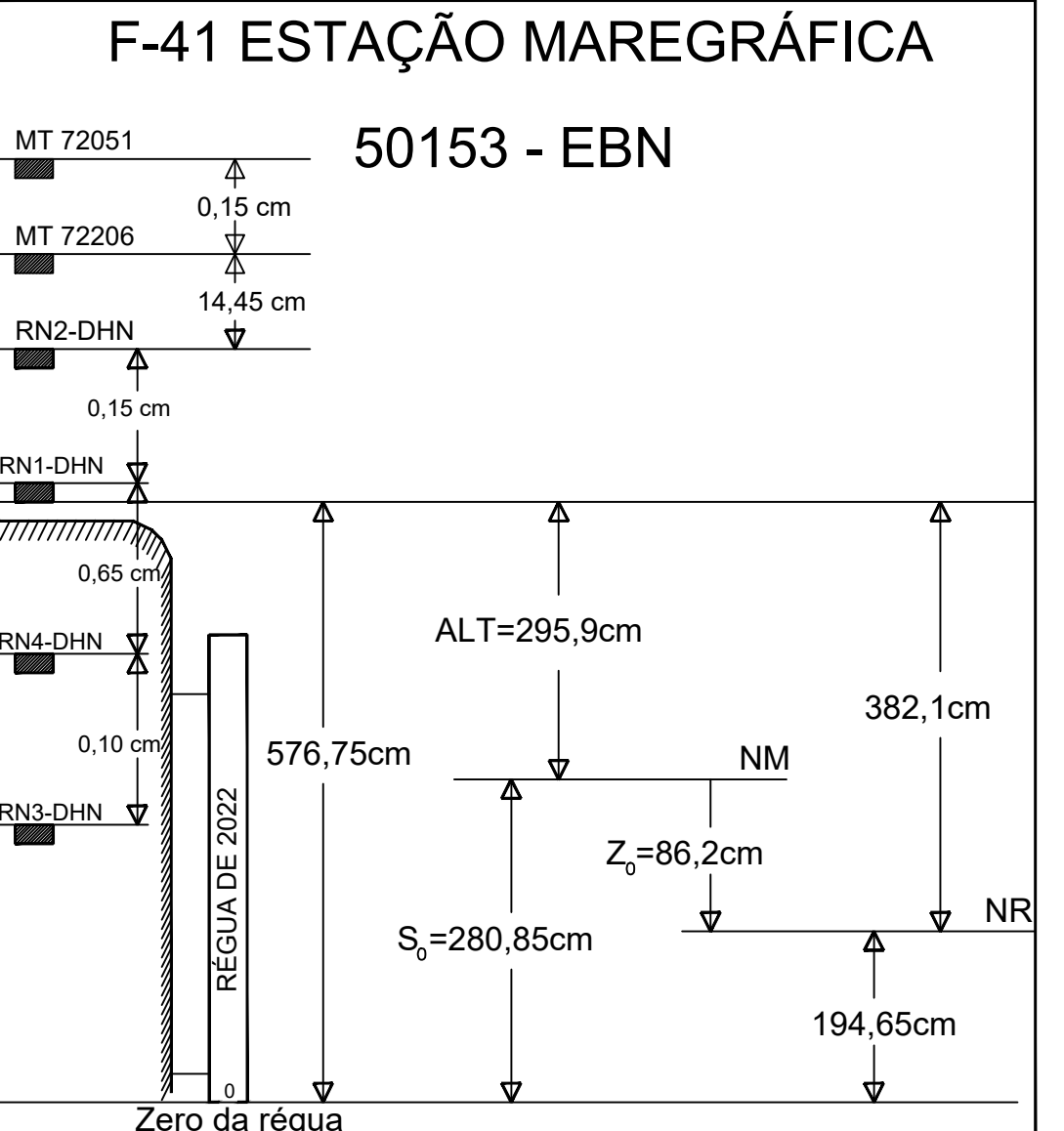
RIO DE JANEIRO

PROFUNDIDADES EM METROS

Profundidades reduzidas ao NR da DHN
Datum Horizontal WGS - 84
Projeção UTM zona 23S MC-45°
Período do Levantamento
LH AUT 325/2022 13 a 16 de Julho de 2022

F-41 ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

50153 - EBN



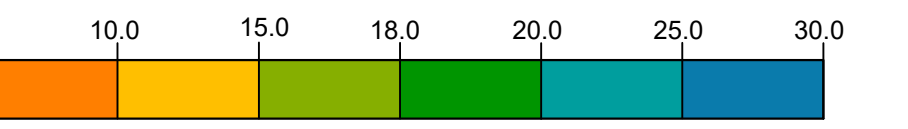
Note:

- Cais¹
- Canal¹
- Rocha Submersa²
- Isolinhas²
- Sinalização Náutica³
- Torre de Luminosa³

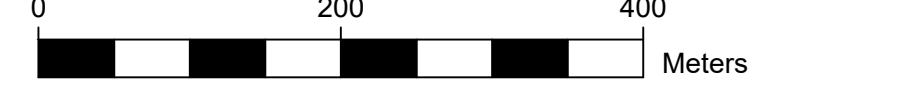
Mapa de Localização³

- Fonte: Carta Náutica 1623 (Atualizada em 04/02/2022) - <https://www.marinha.mil.br/informacoes-do-segnav-cartas-raster>
- Fonte: Carta Náutica 1620 (Atualizada em 29/07/2022) - <https://www.marinha.mil.br/informacoes-do-segnav-cartas-raster>
- Fonte: <https://www.marinha.mil.br/informacoes-do-segnav-publicacoes/lista-de-folhas>
- Fonte: Batimetria - LH Alal

Profundidades (metro)

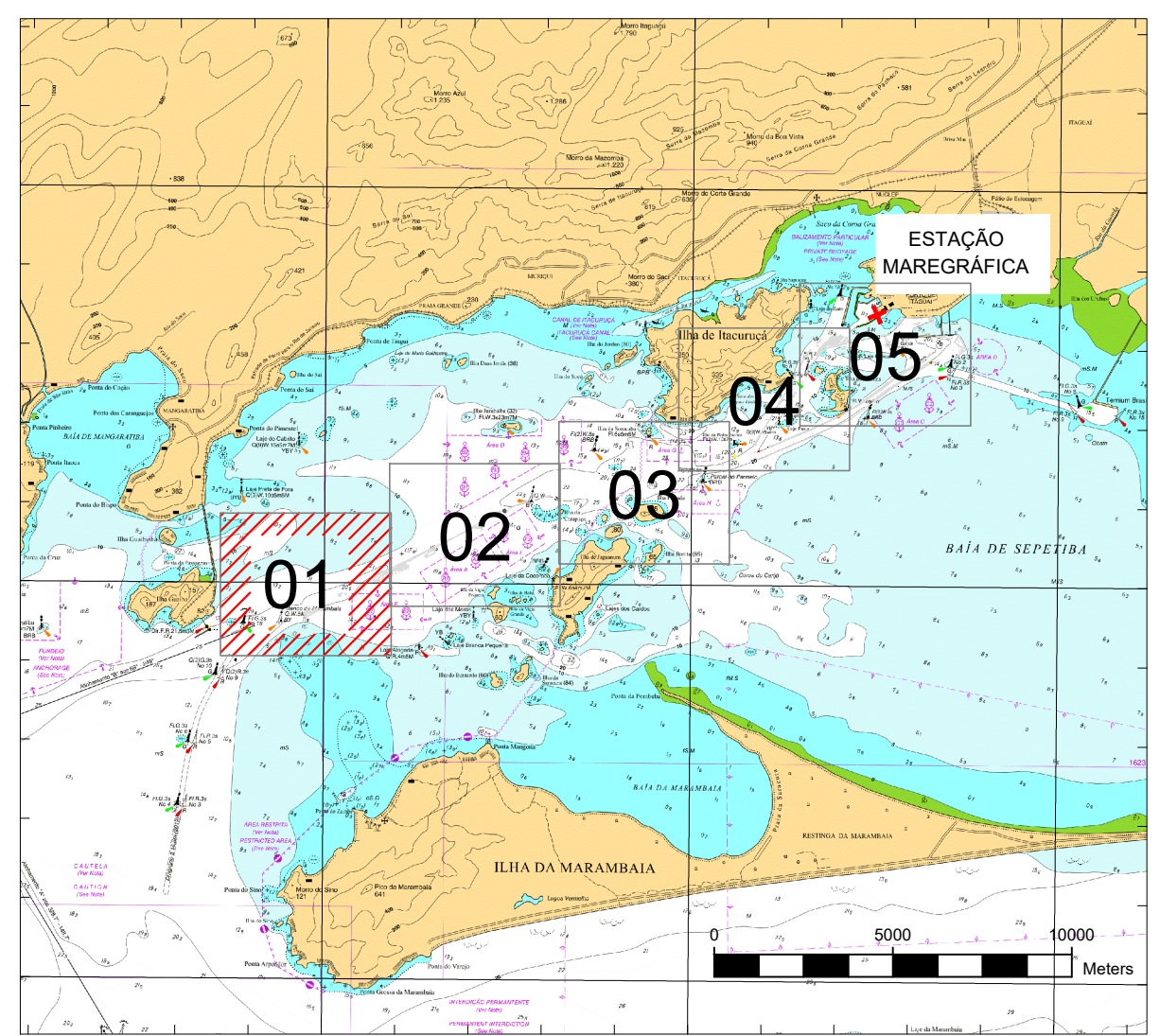


Barra de Escala:




REV	00	Emissão Inicial	11/08/2022
Revisão		Alterações	Data


Localização:



Ciente:



Empresa Executante:



Título:

LH - Canal Leve Porto de Itaguaí - Baía de Sepetiba - RJ

Responsável Técnico:

PEDEO HENRIQUE LIMA SILVA MORAIS
Oceanógrafo Pleno, MSc

Contrato:	Ordem de Serviço:	Código do Desenho:	Data:
1/5000	FB_2022_325_docas_canal_sepitiba	00	11/08/2022
Tipos:	Ecobatímetro:	S44 - Out Ordem:	Normam 25
MULTIFEIXE	KONGSBERG EM2040P		Cartagem
AHBG	PHLSM	AMOU	

1a

B