



10885

F41 - Padrão - PORTEL - 10885 - Versão 1/2023

F - 41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-CROQUI-002/2023

Estação: PORTEL

Estado: PA

Localidade: PORTEL

LH Carta: CROQUI PORTEL- MELGAÇO

Navio: RIO TOCANTINS Ano: 2023

Coordenadas geográficas

Lat: 01° 56' . 5 S

Long: 050° 49' . 3 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 390.75 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise harmônica de 33 dias de observação de maré.

Tipo de marégrafo: OTT THALIMEDES

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

Descrição da régua de marés

Régua de madeira, com comprimento total de 6 metros, graduada em 5 em 5 cm, pintada nas cores branco e preto, com números nas cores laranja para marcar os centímetros e encarnada para marcar o metro. Fixada no trapiche junto ao tubo de 200mm.

Descrição das referências de nível

RN-02 - Parafuso de aço sextavado, fixado no piso de concreto da passarela do Porto Municipal da Prefeitura de Portel.
RN-03 - Parafuso de aço sextavado, fixado no piso de concreto da passarela do Porto Municipal da Prefeitura de Portel.
RN-01 - Parafuso de aço sextavado, fixado no piso de concreto da passarela do Porto Municipal da Prefeitura de Portel.
RN-04 - Parafuso de aço sextavado, fixado no piso de concreto localizado na rampa de acesso para passarela do Porto Municipal da Prefeitura de Portel.
RN-05 - Parafuso de aço sextavado, fixado no piso de concreto próximo a entrada do Porto Municipal da Prefeitura de Portel.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

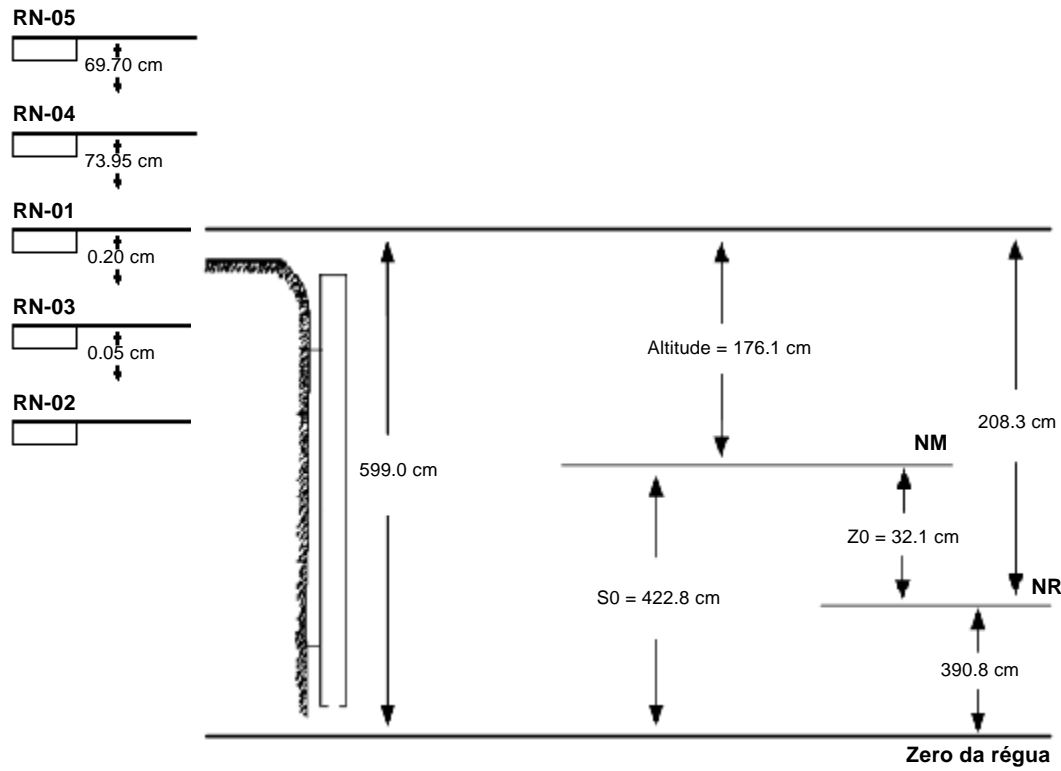
LH-002/2023 RA624/2023

DHN-6016-A

Observações

- 1- Período de observação dos elementos de maré: 15/02/2023 até 19/03/2023.
- 2- Análise foi efetuada usando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.
- 3- A mira foi colocada na marca de 5,9 metros.

Diagrama



Esquema

