



10886

F - 41

F41 - Padrão - VILA BOM JESUS - 10886 - Versão 1/2023

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-CROQUI-003/2023

Estação: VILA BOM JESUS

Estado: PA

Localidade: PORTEL

LH Carta: CROQUI

Navio: RIO TOCANTINS Ano: 2023

Coordenadas geográficas

Lat: 01° 52' . 8 S

Long: 050° 55' . 4 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 150.70 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise harmônica de 34 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 marés, confeccionada em madeira com 6 metros de comprimento, dividida e graduada de 10 em 10 cm, com graduações em preto e branco.

Descrição das referências de nível

RN-03 - Parafuso sextavado fixado no piso de concreto ao lado esquerdo da igreja Assembleia de Deus.
RN-02 - Parafuso sextavado fixado no piso de concreto ao lado esquerdo da igreja Assembleia de Deus entre as RN1 e RN3.
RN-01 - Parafuso sextavado fixado no piso de concreto ao lado esquerdo da igreja Assembleia de Deus.
RN-05 - Parafuso sextavado fixado no piso de concreto ao lado direito da igreja Assembleia de Deus.
RN-04 - Parafuso sextavado fixado no piso em frente da igreja Assembleia de Deus.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

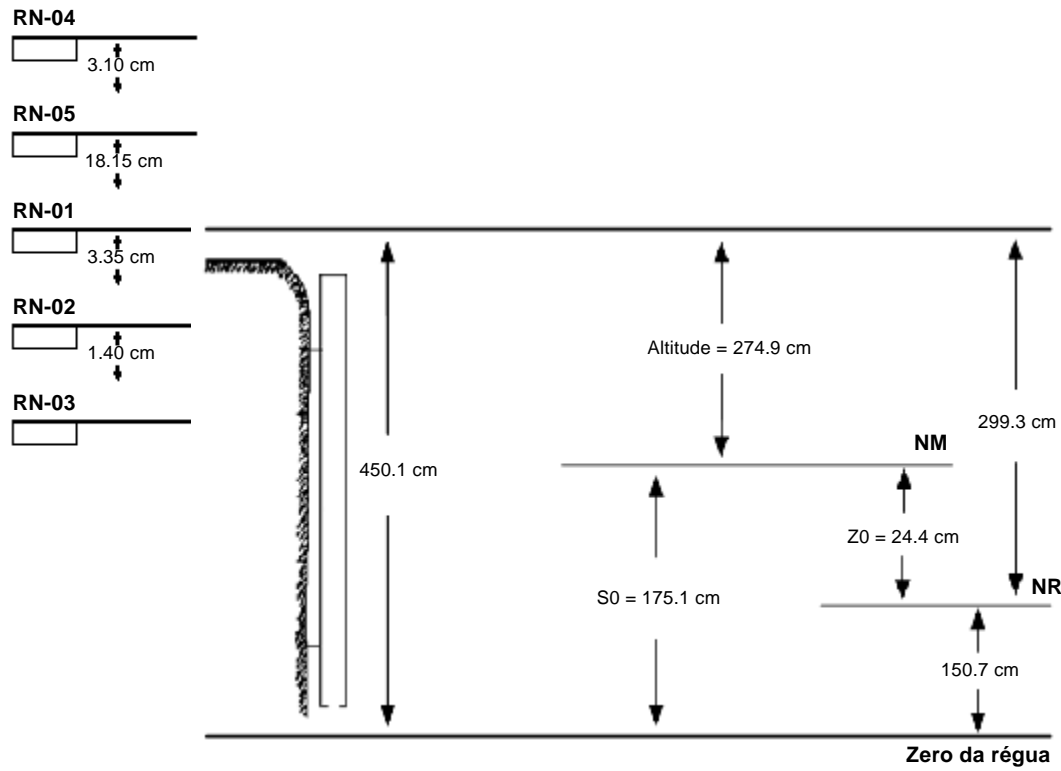
LH-002/2023 RA 624/2023.

DHN-6016-A

Observações

1-Período de observação dos elementos de maré:14/02/2023 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 3 metros.

Diagrama



Esquema

