

THÔNG BÁO HÀNG HẢI Về thông số kỹ thuật của luồng hàng hải Hòn La

Vùng biển: Quảng Trị

Tên luồng: Hòn La

Căn cứ Nghị định số 58/2017/NĐ-CP ngày 10/5/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Bộ luật Hàng hải Việt Nam về quản lý hoạt động hàng hải; Nghị định số 34/2025/NĐ-CP ngày 25/02/2025 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định trong lĩnh vực hàng hải.

Xét đơn đề nghị số 230/XNKSBĐATHHMB-KT ngày 17/4/2026 của Xi nghiệp Khảo sát Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc.

Cảng vụ Hàng hải Quảng Trị thông báo về thông số kỹ thuật của luồng hàng hải Hòn La như sau:

1. Luồng tàu

Trong phạm vi đáy luồng hàng hải rộng 100m, được giới hạn và hướng dẫn bởi hệ thống báo hiệu hàng hải, độ sâu được xác định bằng máy hồi âm tần số 200kHz tính đến mực nước "số 0 hải đồ" đạt: 8.0m (tám mét không).

Lưu ý: Dải cạn có độ sâu từ 7.9m từ thượng lưu phao số 1 khoảng 390m đến thượng lưu phao số 1 khoảng 450m, khu vực rộng nhất lấn vào luồng khoảng 15m.

2. Vùng quay tàu

Trong phạm vi vùng quay tàu thiết kế bán kính $R = 108m$, tâm có tọa độ:

Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
Vĩ độ (N)	Kinh độ (E)	Vĩ độ (N)	Kinh độ (E)
17°56'18.0"	106°30'57.9"	17°56'14.4"	106°31'04.6"

Độ sâu đạt: 8.0m (tám mét không).

HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI

Các phương tiện thủy hoạt động trên luồng hàng hải Hòn La đi đúng tuyến luồng, theo các báo hiệu hàng hải dẫn luồng và lưu ý dải cạn nêu trên./.

Ghi chú: Truy cập bản tin thông báo hàng hải điện tử tại địa chỉ <https://cangvuhanghaiquangtri.gov.vn/>

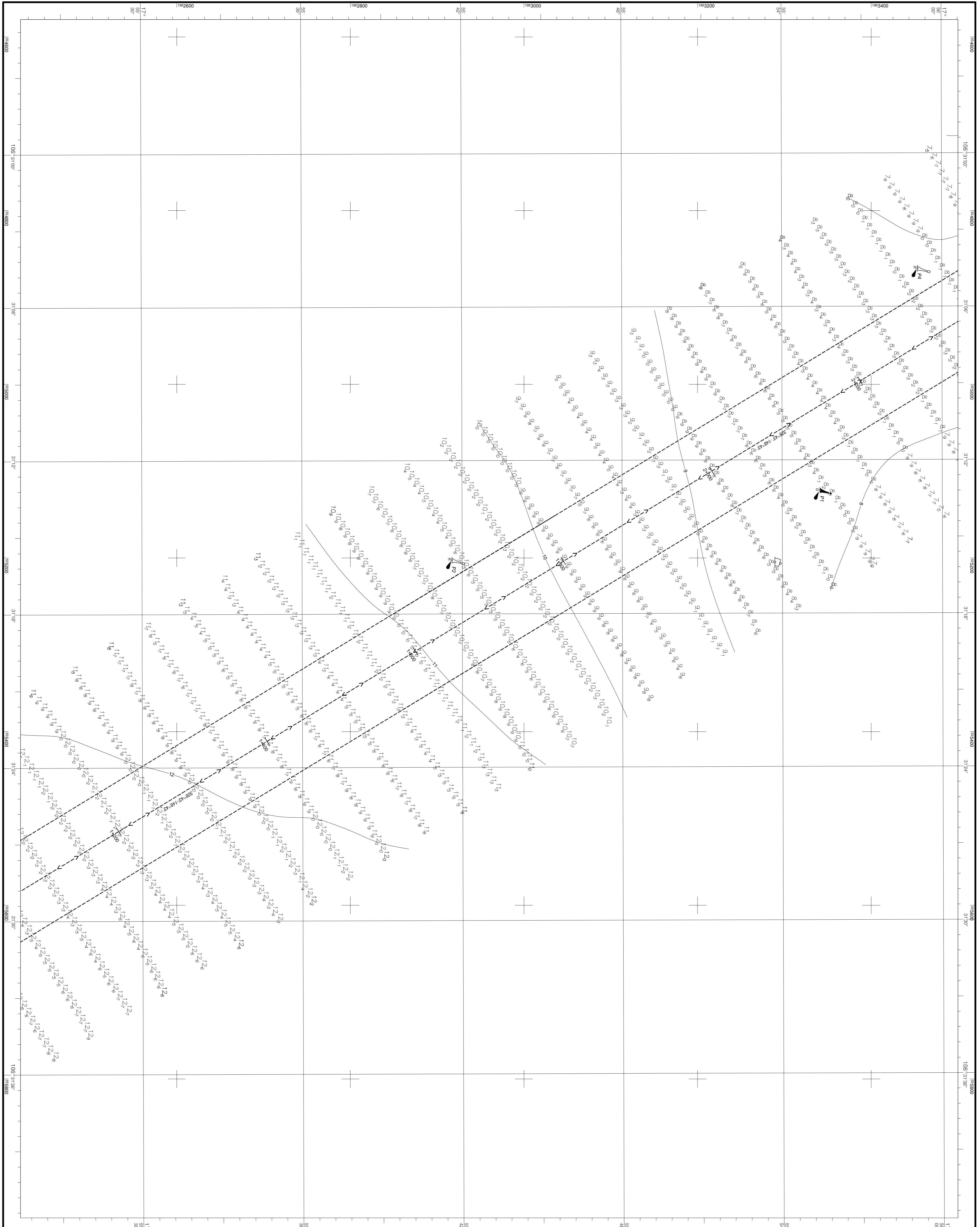
Nơi nhận:

- Cục Hàng hải và Đường thủy Việt Nam (báo cáo);
- Giám đốc (đề b/c);
- PGĐ Hồ Duy Hoàn;
- Các Cảng vụ hàng hải/Đường thủy nội địa;
- Tổng Công ty Bảo đảm An toàn hàng hải Việt Nam;
- Công ty TNHH MTV TTĐT hàng hải Việt Nam;
- Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải miền Bắc
- Bộ Tư lệnh Hải quân;
- Bộ Tư lệnh vùng Cảnh sát biển 2;
- BCH Bộ đội Biên phòng tỉnh Quảng Trị;
- Trung tâm PHTKCN Hàng hải KV II;
- Các Chủ tàu, Đại lý, thuyền trưởng tàu biển, PTTNĐ;
- Các doanh nghiệp cảng biển khu vực Cửa Việt;
- Các phòng, Đại diện;
- Website Cảng vụ Hàng hải Quảng Trị;
- Lưu: VT, QLKCHT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

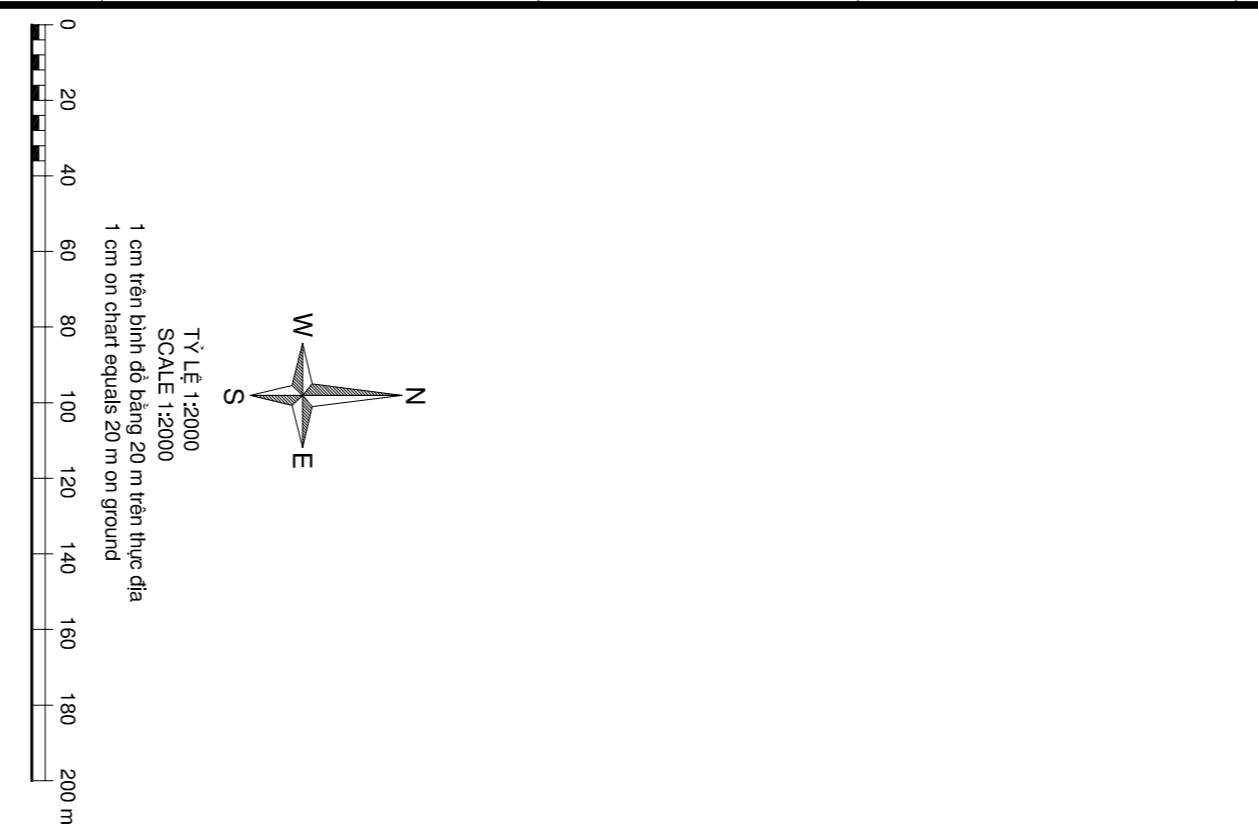


Lê Văn Châu



CHỮ GIẢI THÍCH:

- **Bình đồ độ sâu:** do Xi nghiệp Khoa sát Bào đảm an toàn hàng hải miền Bắc thực hiện từ ngày 10 đến ngày 16 tháng 4 năm 2026
- **This bathymetric chart** was performed by Hydrographic Survey Division - North (HSD-N) from 10 to April 16, 2026.
- **Độ sâu:** được xác định bằng máy đo sâu hồi âm tần số 200kHz, tìm bằng phương pháp đo sâu truyền thống.
- **Depth:** measured by 200kHz echo sounder and are measured in meters relative to the chart datum.
- **Vĩ độ:** Trám chiếu theo Hệ tọa độ quốc gia VN - 2000, kinh tuyến tức 106° 00' - mũi chiếu 3°.
- **Kiti tính chiếu:** theo Hệ tọa độ quốc gia VN - 2000 sang hệ tọa độ WGS 84 - V. độ - 3° E, Kinh độ + 6° 7'.
- **Positions** are referred to National Coordinates system VN-2000, Central meridian 106° 00' zone 3°.
- **When transforming** approximately from geodetic coordinate system VN-2000 to WGS 84 Datum, Latitude - 3' E, Longitude +6° 7'.
- **Độ cao:** Cao đo đường so với số 0' tọa độ, được tìm bằng method và ghi nhận theo đơn vị mét.
- **Heights:** The positive heights are in meters, are referred to Chart Datum and are measured from Mean High Water.
- **The chart** is referred to Survey Report No. BCKS_TBHH_HL_A_042026.



TỔNG CÔNG TY BẢO ĐẢM AN TOÀN HÀNG HẢI VIỆT NAM
 XI NGHIỆP KHOA SÁT BẢO ĐẢM AN TOÀN HÀNG HẢI MIỀN BẮC
 NORTHERN VIETNAM MARITIME SAFETY CORPORATION
 HYDROGRAPHIC SURVEY DIVISION - NORTH

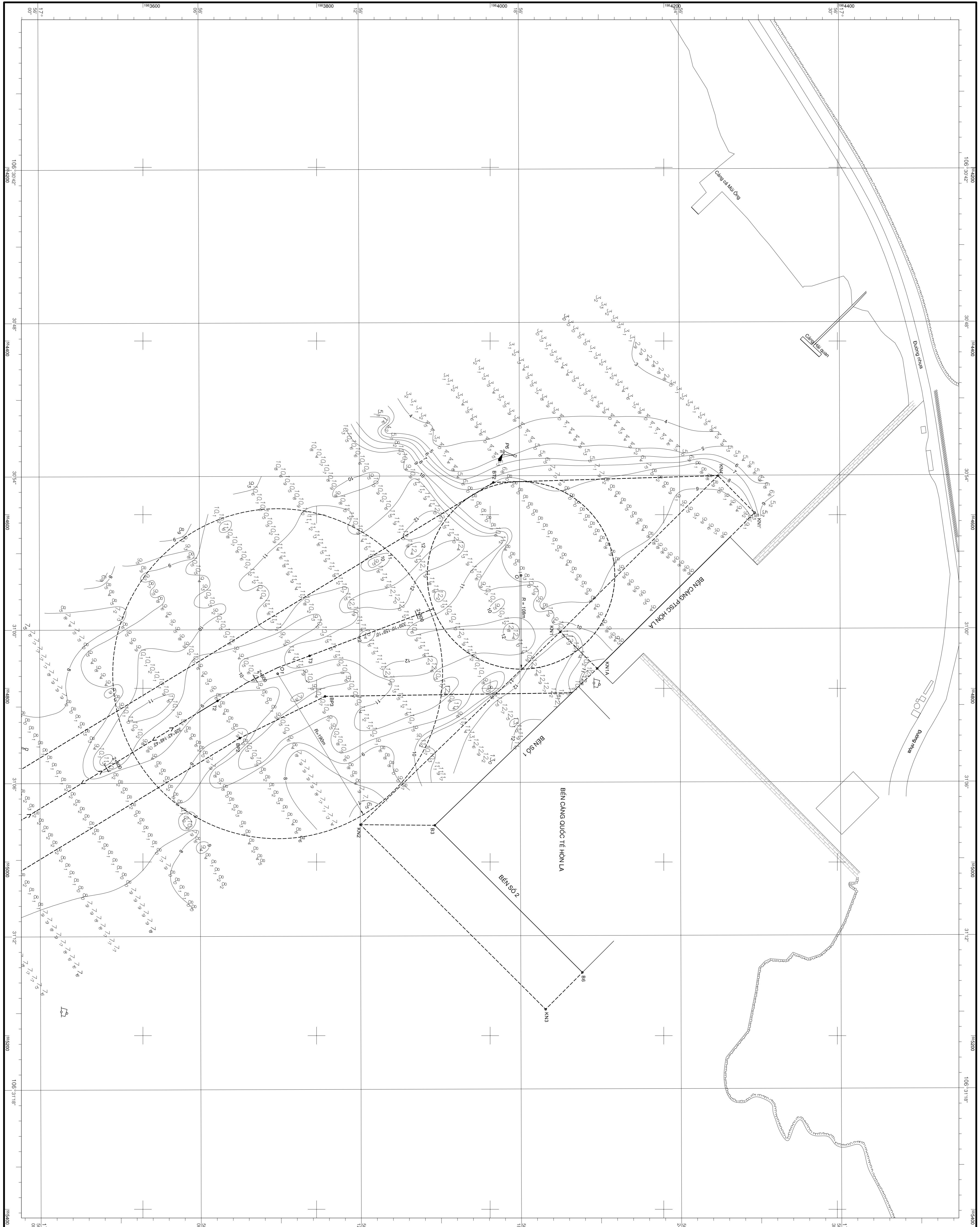
Người biên vẽ Prepared by	Nguyễn Thị Kim Huệ
Kiểm tra Checked by	Lê Như Ngọc
Hải Phòng, ngày 16 tháng 4 năm 2026. Hai Phong, April 16, 2026.	

CÔNG TRÌNH / PROJECT:
 KHOA SÁT PHỤC VỤ CÔNG BỐ THÔNG BÁO HÀNG HẢI
 LƯỜNG HÀNG HẢI HỒN LA LÀN 1 (MVA/208)
 BATHYMETRIC SURVEY OF HON LA CHANNEI
 FOR ISSUING 1st NOTICE TO MARINERS IN 2028

TÊN BẢN VẼ / DRAWING:
 BẢN ĐỒ ĐỘ SÂU LƯỜNG HÀNG HẢI HỒN LA
 TU KINH 1+000 (BEN/KM2-2X0)
 BATHYMETRIC CHART OF HON LA SECTION
 FROM KM1+000 TO KM2+200

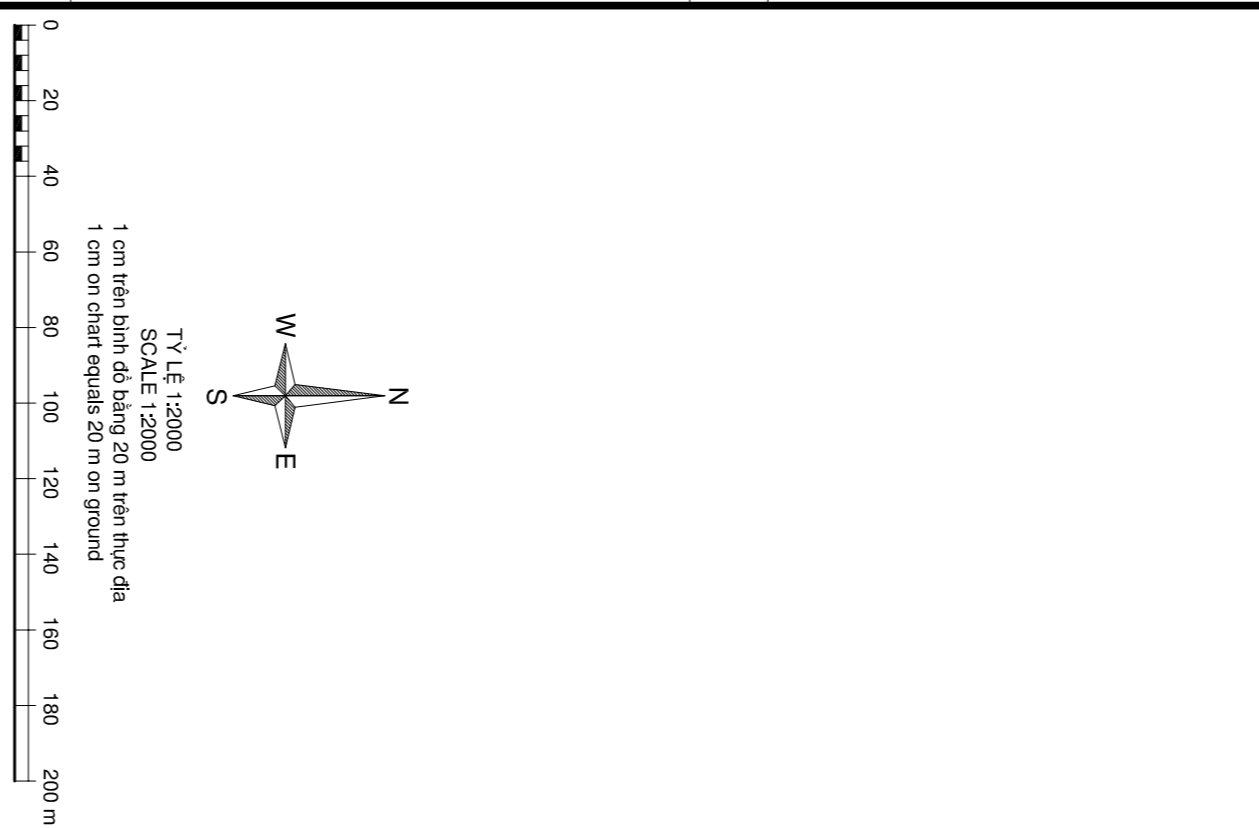
SỐ ĐỒ GIẾP / MANUSCRIPT OF ADJOINING SHEETS:

BẢN VẼ SỐ DRAWING No.: HL_A_042026_02_03



CHỮ GIẢI LEGEND:

- **Bình đồ độ sâu:** do Xi nghiệp Khoa sát Báo đảm an toàn hàng hải miền Bắc thực hiện từ ngày 10 đến ngày 16 tháng 4 năm 2026.
This bathymetric chart was performed by Hydrographic Survey Station - North (HSS-N) from 10 to 16 April 2026.
- **Độ sâu:** được xác định bằng máy đo sâu nổi âm tần số 200kHz, tìm bằng máy đo độ sâu siêu âm.
Depths: are determined by 200kHz echo sounder and are measured in meters relative to the chart datum.
- **Vĩ độ:** Tham chiếu theo Hệ tọa độ quốc gia VN - 2000. Kinh tuyến lực khi tính chuyển gần đúng từ tọa độ trắc địa hệ tọa độ VN - 2000 sang hệ tọa độ WGS 84. Vĩ độ: -3°6. Kinh độ: +107°.
Positions are referred to National Coordinates system VN-2000. Central meridian 106°00', zone 3°.
- **Độ cao:** Cao độ đường son và số "T" tại độ, được tìm bằng máy và gặp chướng ngại vật thì độ cao tương ứng được tìm bằng máy và gặp chướng ngại vật thì độ cao tương ứng được tìm bằng máy.
Height: are relative heights in meters, are referred to Chart Datum.
- **Bản vẽ:** được lập bản đồ bằng máy vẽ bản đồ bằng máy.
This chart is referred to Survey Report No. BOKS_TBHH_HLA_042026.



TỔNG CÔNG TY BẢO ĐẢM AN TOÀN HÀNG HẢI VIỆT NAM
 XI NGHIỆP KHOA SÁT BÁO ĐẢM AN TOÀN HÀNG HẢI MIỀN BẮC
 NORTHERN VIETNAM MARITIME SAFETY CORPORATION
 HYDROGRAPHIC SURVEY DIVISION - NORTH

Người biên vẽ	Nguyễn Thị Kim Huệ
Prepared by	Kim Hwa
Kiểm tra	Lê Như Ngọc
Checked by	

Hải Phòng ngày 16 tháng 4 năm 2026.
 Hải Phòng, Apr 16, 2026.

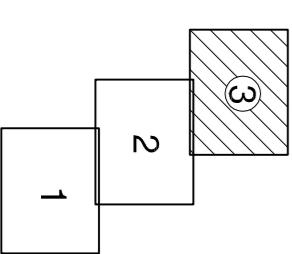
CÔNG TRÌNH / PROJECT:

KHOA SÁT PHỤC VỤ CÔNG BỐ THÔNG BÁO HÀNG HẢI
 LƯỜNG HÀNG HẢI HỒN LA TỈNH QUẢNG BẮC
 BATHYMETRIC SURVEY OF HOI LA CHANNEL
 FOR ISSUING 1st NOTICE TO MARINERS IN 2026

TÊN BẢN VẼ / DRAWING:

BÌNH ĐỒ SÂU LƯỜNG HÀNG HẢI HỒN LA
 TỰ NHIÊN ĐẾN ĐỈNH CẢNG
 BATHYMETRIC CHART OF HOI LA SECTION
 FROM NATURAL TO THE TOP OF THE DOCK

SỐ ĐỒ GIẾP / MANUSCRIPT OF ADJOINING SHEETS:



BẢN VẼ SỐ DẠNG VẼ: HLA_042026_03_03