

tỉnh An Giang  
An Giang province  
đặc khu Phú Quốc  
Phu Quoc spcial zone

cảng An Thới  
An Thoi port

kè bê tông  
concrete wharf

trụ bê tông  
concrete pillar

kè bê tông  
concrete wharf

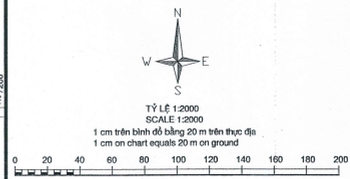
cảng An Thới  
An Thoi port

BẢNG KÊ TỌA ĐỘ TUYẾN LƯỜNG  
CO-ORDINATE TABLE OF THE CHANNEL

Điểm Points	HỆ TỌA ĐỘ VN-2000 VN-2000 co-ordinates system	
	X (m) Northing (m)	Y (m) Easting (m)
3A	1107603,246	391891,484
3B	1107604,206	391941,520
3C	1107603,384	391943,456
3D	1107416,915	392015,190
3E	1107335,173	392016,760
3N	1107252,061	391888,164
3P	1107112,101	391890,860
3Q	1107111,141	391840,867
3K	1107471,750	391833,944
3L	1107472,614	391878,975
3M	1107560,739	391832,238

(Căn cứ Hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công công trình Nạo vét duy tu luồng An Thới năm 2014, số 08/TKG.172014  
According to design documents of construction drawings of An Thoi channel dredging, No.08/TKG.172014)

**CHÚ GIẢI/LEGEND:**  
**Bình đồ độ sâu:** do Xi nghiệp Khảo sát Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam thực hiện ngày 15 tháng 11 năm 2025  
 This bathymetric chart: was conducted by Hydrographic Survey Division - South (HSD-S) November 15, 2025.  
**Độ sâu:** tính bằng mét, hệ cao độ Hải đồ.  
 Depths: are in metres and are reduced to Chart Datum.  
**Vị trí:** Tham chiếu theo Hệ tọa độ quốc gia VN - 2000, kinh tuyến trục 105°00', múi chiếu 3°.  
 Khi tính chuyển gần đúng từ tọa độ trắc địa hệ tọa độ VN-2000 sang hệ tọa độ WGS-84: Ví dụ từ 3°6', Kinh độ cộng 6'.  
**Positions:** are referred to National Coordinates system VN-2000, Central meridian: 105°00', zone 3°.  
 When transforming approximately from Geodetic coordinate system VN-2000 to WGS-84 Datum: Latitude -3'6, Longitude +6'5.  
**Độ cao:** tính bằng mét, khu vực ngập triều tính theo hệ cao độ Hải đồ và được gạch chân. Các độ cao khác tính theo hệ cao độ lục địa.  
 Heights: are in metres, Intertidal Areas are reduced to Chart Datum and underlined. All other heights are above Mean Sea Level.  
**Bản vẽ:** được lập kèm báo cáo khảo sát số BCKS\_TBHH\_AT\_112025  
 This chart: is referred to Survey Report No. BCKS\_TBHH\_AT\_112025



TỔNG CÔNG TY BẢO AN VIỆT NAM  
XI NGHIỆP KHẢO SÁT BẢO AN MIỀN NAM  
VIETNAM MARITIME SAFETY CORPORATION  
HYDROGRAPHIC SURVEY DIVISION - SOUTH

Người biên vẽ  
Prepared by: Trương Văn Mạnh  
 Kiểm tra  
Checked by: Ngô Hữu Đạt

Trần Đức Thi  
GIÁM ĐỐC XI NGHIỆP  
DIRECTOR

CÔNG TRÌNH/PROJECT:  
KHẢO SÁT ĐỘ SÂU LUỒNG HÀNG HẢI AN THỚI  
PHỤC VỤ THÔNG BÁO HÀNG HẢI (L/N.2) NĂM 2025  
BATHYMETRIC SURVEY OF AN THOI CHANNEL  
FOR THE 02<sup>nd</sup> ISSUING NOTICE TO MARINERS 2025

BẢN VẼ/DRAWING:  
BÌNH ĐỒ ĐỘ SÂU LUỒNG HÀNG HẢI AN THỚI  
BATHYMETRIC CHART OF AN THOI CHANNEL

SƠ ĐỒ GÉP MẢNH/SKETCH OF ADJOINING SHEETS:

