

**177(T)/2018 VIET NAM - NORTH EAST COAST - HAI PHONG - Vertical clearance, Horizontal clearance.**

Source: Viet Nam Maritime Safety - North, Notice No. 266(T)/2018/TBHH-TCTBĐATHH MB

1. The Hoang Van Thu bridge construction are being carried out in the position  $20^{\circ}52.04'N$ ,  $106^{\circ}40.88'E$ , which reduces the vertical clearance (HAT) to 37m and horizontal clearance to 80m.
2. Mariners are advised to navigate with caution in the adjacent areas.

(All position are referred to WGS84 Datum)

**Charts affected - VN50008 - VN40001**

**177(T)/2018 VIỆT NAM - BỜ BIỂN ĐÔNG BẮC BỘ - HẢI PHÒNG - Chiều cao tĩnh không, Khoảng thông thuyền.**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc, Thông báo số 266(T)/2018/TBHH-TCTBĐATHH MB

1. Cầu Hoàng Văn Thụ đang được xây dựng tại vị trí  $20^{\circ}52.04'N$ ,  $106^{\circ}40.88'E$ , với chiều cao tĩnh không 37m (tính theo mực nước triều lớn nhất) và khoảng thông thuyền 80m.
2. Người hàng hải được khuyến cáo tăng cường cảnh giới khi đi qua các khu vực gần đây.

(Tất cả các vị trí được tham chiếu theo hệ tọa độ WGS84)

**Các hải đồ ảnh hưởng - VN50008 - VN40001**