



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt
 -Standort Kiel-
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning

Maßstab 1 : 2000	BINNENEIDER km 33,0 bis km 34,8 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN20-17
Aufgestellt Tönning, aQua 18.01.2018	Unterschrift / Datum i.A. gez. Freers	Dienst-bezeichnung Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft Zeichnung erstellt	gez. Freers gez. Freers	Verm.-Ing. Verm.-Ing.

Angaben zum Messgebiet:
 Bezugshorizont der Karte: NHN Auftragsnummer: 0601
 Bemerkung: U:\WSA-Toenning\Peildaten\2017\Faecherlot\PN20-17_Binneneider\km33-0_km34-8\mbes

Qualitätsangaben zur Messung:
 Datum der ersten Messung: 03.07.2017 Schiffsname: Uwe Jens Lornsen
 Datum der letzten Messung: 03.07.2017 Lagestatus: 489
 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 170
 Tiefenmesssystem: EM2040C geografisches Netz: WGS84 (DREF)
 Frequenz: 200 - 300 kHz
 Beschickungsverfahren: PDGPS

Qualitätsangaben zum Produkt:
 Status der Auswertung: Modellierung abgeschlossen
 Modell: nordorientiertes Grid (Maschenweite 1,00 m)
 Standardunsicherheit Einzeltiefe (Grad des Vertrauens 68%): 0,06 m
 Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%): 0,04 m

Angaben zu Bestandsdaten:
 Stand DBWK: 02.08.2017 Stand Seezeichen: 21.11.2017