



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

Maßstab 1 : 2000	BINNENEIDER km 38,7 bis km 39,6 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. 20/17
----------------------------	--	----------------------------------

Aufgestellt Tönning, aQua 21.12.2017	Unterschrift / Datum i.A. gez. Freers	Dienst-bezeichnung Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft	gez. Freers	Verm.-Ing.
Zeichnung erstellt	gez. Kerschhagl	VT

Angaben zum Messgebiet:
 Bezugshorizont der Karte: NHN Auftragsnummer: 0601
 Bemerkung: U:\WSA-Toenning\Peildaten\2017\Faecherlot\PN20-17_Binneneider\km38-7_km39-6\mbes

Qualitätsangaben zur Messung:

Datum der ersten Messung:	03.07.2017	Schiffsname:	Uwe Jens Lomsen
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: 10.08.2017