



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt -Standort Kiel-		
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning		
Maßstab 1 : 2000	BINNENEIDER km 77,3 bis km 78,2 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN20-17
Aufgestellt Tönning, aQua 18.09.2017	Unterschrift / Datum i.A. gez. Freers	Dienst-bezeichnung Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft	gez. Freers	Verm.-Ing.
Zeichnung erstellt	gez. Freers	Verm.-Ing.
Angaben zum Messgebiet:		
Bezugshorizont der Karte:	NHN	Auftragsnummer: 0601
Bemerkung: U:\WSA-Toenning\Peildaten\2017\Faecherlot\PN20-17_Binneneider\km77-0_km78-0\mbes		
Qualitätsangaben zur Messung:		
Datum der ersten Messung:	26.06.2017	Schiffsname: Uwe Jens Lornsen
Datum der letzten Messung:	05.07.2017	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%):	0,05 m	
Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%):	0,04 m	
Angaben zu Bestandsdaten:		
Stand DBWK: 02.08.2017 Stand Seezeichen: 10.08.2017		