



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt -Standort Kiel- Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning			
Maßstab 1 : 2000	BINNENEIDER km 59,5 bis km 61,3 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN20-17	
Aufgestellt Tönning, aQua 28.08.2017	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\km59-5_km61-4\mbes			
Qualitätsangaben zur Messung:			
Datum der ersten Messung: 28.06.2017	Schiffsname: Uwe Jens Lormsen		
Datum der letzten Messung: 05.07.2017	Lagestatus: 499		
Ordnungsverfahren: 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%): 0,07 m			
Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%): 0,04 m			
Angaben zu Bestandsdaten:			
Stand DBWK: 02.08.2017	Stand Seezeichen: 10.08.2017		