



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt -Standort Kiel-		
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning		
Maßstab 1 : 2000	OBEREIDER km 13,0 bis km 15,6 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN21-17
Aufgestellt Tönning, 14.09.2017	i.A. gez. Freers	Unterschrift / Datum Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft gez. Freers	gez. Freers	Verm.-Ing.
Zeichnung erstellt gez. Freers	gez. Freers	Verm.-Ing.
Angaben zum Messgebiet:		
Bezugshorizont der Karte:	NHN	Auftragsnummer: 0601
Bemerkung: U\WSA-Tönning\Peilblätter\2017\Faehert\01\FN21-17_Obereider\DD-02		
Qualitätsangaben zur Messung:		
Datum der ersten Messung:	16.05.2017	Schiffsname: Stoltera
Datum der letzten Messung:	15.05.2017	Lagestatus: 499
Ordnungsverfahren:	PDGPS	Höhenstatus: 170
Tiefenmesssystem:	EA400	geografisches Netz: WGS84 (DREF)
Frequenz:	200 - 300 kHz	
Beschickungsverfahren:	PDGPS	
Qualitätsangaben zum Produkt:		
Status der Auswertung:	Erzeugt aus Modellstützpunkten	
Modell:	achsorientiertes Grid (Maschenweite 3,00 m)	
Standardunsicherheit Einzelwerte (Grad des Vertrauens 68%):	0,05 m	
Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%):	0,07 m	
Angaben zu Bestandsdaten:		
Stand DBWK: 02.08.2017 Stand Seezeichen: 10.08.2017		