



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt -Standort Kiel-		
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning		
Maßstab 1 : 2000	OBEREIDER km 18,0 bis km 20,3 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN21-17
Aufgestellt Tönning 15.09.2017	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-Tönning\Polkdaten\2017\Faecher\PN21-17_Obereider\DD-02		
Qualitätsangaben zur Messung:		
Datum der ersten Messung:	16.05.2017	Schiffsname: Stoltera
Datum der letzten Messung:	18.05.2017	Lagestatus: 489
Ortungsverfahren:	POGPS	Höhenstatus: 170
Tiefenmesssystem:	EA400	geografisches Netz: WGS84 (DREF)
Frequenz:	200 - 300 kHz	
Beschickungsverfahren:	POGPS	
Qualitätsangaben zum Produkt:		
Status der Auswertung:	Erzeugt aus Modellstützpunkten	
Modell:	azimutorientiertes Grid (Maschenweite 3,00 m)	
Standardsicherheit Einzeltiefe (Grad des Vertrauens 68%):	0,05 m	
Standardsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%):	0,07 m	
Angaben zu Bestandsdaten:		
Stand DBWK:	02.08.2017	Stand Seezeichen: 10.08.2017