



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

Maßstab 1 : 2000	OBEREIDER km 0,0 bis km 2,5 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. PN21-17
Aufgestellt Tönning, 05.09.2017	Unterschrift / Datum i.A. gez. Freers	Dienst-bezeichnung Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft Zeichnung erstellt	gez. Freers gez. Freers	Verm.-Ing. Verm.-Ing.

Angaben zum Messgebiet:
 Bezugshorizont der Karte: NHN Auftragsnummer: 0601
 Bemerkung: UWSA-Tönning/Peildaten/2017/Faecherlot/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: 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: achsenorientiertes Grid (Maschenweite 3,00 m)
 Standardunsicherheit Einzeltiefe (Grad des Vertrauens 68%): 0,04 m
 Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%): 0,07 m

Angaben zu Bestandsdaten:
 Stand DBWK: 02.08.2017 Stand Seezeichen: 10.08.2017