



		Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Wilhelmshaven		
Maßstab 1 : 5000	Harle Fahrwasser - 01 - 17 Kontrollvermessung Ostfriesisches Küstengewässer			Plan-Nr. 64
Aufgestellt Wilhelmshaven, den 29.03.2017	Unterschrift / Datum		Dienst- bezeichnung	
Zeichnung geprüft	gez. Heinemann		Ving.	
Zeichnung erstellt	gez. H. Janßen		VT.	
Angaben zum Messgebiet: Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenlinienbezug: SKN NHN des Bezugshorizonts: -2,03 m bis -2,02 m				
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 15.03.2017 Schiffsname: VS Jade Datum der letzten Messung: 27.03.2017 Lagestatus: 489 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 170 Tiefenmesssystem: Kongsberg EM2040C Frequenz: 300KHz geografisches Netz: ETRS 89 Beschickungsverfahren: PDGPS				
Qualitätsangaben zum Produkt: Status der Auswertung: Modellierung abgeschlossen Modell: nordorientiertes Grid (Maschenweite 2,00 m) Standardunsicherheit einer Einzeltiefe (Grad des Vertrauens 68%): 0,16 m Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%): 0,08 m				
Angaben zu Bestandsdaten: Stand DBWK: 2014 Stand Seezeichen:				
Die Nutzung der Geodaten und Geodatendienste der WSV wird durch die Verordnung zur Festlegung der Nutzungsbestimmungen für die Bereitstellung von Geodaten des Bundes (GeoNetzV) (http://www.wsv.de/service/karten/geoinformation/geonutzv.pdf) geregelt.				