



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden			
Maßstab 1 : 5000	Fischerbalje Ost / alte Hornsbalje Auftrags-Nr.:460-1 , Plan-Nr.:19 - 232 Tn. O15/F16 bis F12	Plan-Nr. 19232	Verteiler-Nr. 39
Aufgestellt Emden, den 07.05.2019	Unterschrift / Datum	Dienst- bezeichnung	
Zeichnung geprüft	gez. Anton	Techn. Ang. (BT.)	
Zeichnung erstellt	gez W/S-2-613	Techn. Ang. (VT od. BT)	
Angaben zum Messgebiet: Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenzahlen: SKN Seekartennull = NHN -1,88 m bis -1,92 m Solltiefe: Bemerkungen: 59o_2019-04-29-2997 - 0001.mbes			
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 29.04.2019 Schiffenname: VS Nordsemy+PJ Juist Datum der letzten Messung: 29.04.2019 Lagestatus: 489 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 170 Tiefenmesssystem: DESO/Odom-Echolotac geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 200 - 300 kHz Beschickungsverfahren: PDGPS Bezugspegel 1: Bezugspegel 2:			
Qualitätsangaben zum Produkt: Status der Auswertung: Modellierung abgeschlossen Modell: TIN mit allen Messwerten Standardunsicherheit Einzeltiefe: 0,16 m Standardunsicherheit Modell: 0,3 m			

„Die Nutzung der Geodaten und Geodatendienste der WSV wird durch die „Verordnung zur Festlegung der Nutzungsbestimmung für die Bereitstellung von Geodaten des Bundes (GeoNutztV)“ geregelt.“