



<b>Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden</b>		
Maßstab <b>1 : 5000</b>	<b>Memmert Balje</b> Auftrags-Nr.: 431-1 , Plan-Nr.: 17-160 Tn. M14 - M20a1	Plan-Nr. <b>17160</b> Verteiler-Nr. 39
Aufgestellt Emden, den <b>07.04.2017</b>	Unterschrift / Datum gez. Leemhuis	Dienst- bezeichnung Techn. Ang. (VT.)
Zeichnung geprüft	gez. Leemhuis	Techn. Ang. (VT.)
Zeichnung erstellt	gez WS-2612	Techn. Ang. (VT od. BT)
<b>Angaben zum Messgebiet:</b> Bezugshorizont der Karte: SKN Seekartennull = NHN -1,92 m bis -2,00 m Solltiefe: Bemerkungen: 0405jmb4 2017_47.sz		
<b>Qualitätsangaben zur Messung:</b> Datum der ersten Messung: 05.04.2017 Datum der letzten Messung: 05.04.2017 Ortungsverfahren: PDGPS Tiefenmesssystem: DESO/Odom-EchoTrac Frequenz: 200 - 300 kHz Besichtigungverfahren: PDGPS Bezugspegel 1: Bezugspegel 2:		
<b>Qualitätsangaben zum Produkt:</b> 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 (GeoNutzV)“ geregelt“