



<b>Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden</b>		
<b>Busetief Mitte</b> Auftrags-Nr.:442-4 , Plan-Nr.: 18-387 Tn. B6 - B13		Plan-Nr. <b>18387</b> Verteiler-Nr. <b>42</b>
Aufgestellt Emden, den <b>06.08.2018</b>	Unterschrift / Datum gez. Anton	Dienst- bezeichnung Techn. Ang. (BT)
Zeichnung geprüft gez. Anton	Zeichnung erstellt gez WS-2-613	Techn. Ang. (BT) Techn. Ang. (VT od. BT)
<b>Angaben zum Messgebiet:</b> Bezugshorizont der Karte: SKN Seekartennull = NHN -1,82 m bis -1,89 m Solltiefe: Bemerkungen: -100_2018-08-02-1411 - 0001.mbes		
<b>Qualitätsangaben zur Messung:</b> Datum der ersten Messung: 02.08.2018 Datum der letzten Messung: 02.08.2018 Ortungsverfahren: PDGPS Tiefenmesssystem: Em2040C Frequenz: 30 / 33 kHz Beschießungsverfahren: PDGPS Bezugspegel 1: Bezugspegel 2:		
<b>Qualitätsangaben zum Produkt:</b> Status der Auswertung: Modellierung abgeschlossen Modell: TIN mit allen Messwerten Standardunsicherheit Einzeltiefe: 0,30 m Standardunsicherheit Modell: 0,3 m		
<i>„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.“</i>		