



<b>Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden</b>		Plan-Nr. <b>17082</b>
Maßstab <b>1 : 10000</b>	<b>Doretief</b> Auftrags-Nr.: 462-1 , Plan-Nr.: 17-082 <b>Tonne D4 - D10</b>	
		Verteiler-Nr. <b>39</b>
Aufgestellt Emden, den <b>22.02.2017</b>	Unterschrift / Datum gez. Stederoth	Dienst- bezeichnung Techn. Ang. (Dipl. Ing.)
Zeichnung geprüft	gez. Stederoth	Techn. Ang. (Dipl. Ing.)
Zeichnung erstellt	gez WS-2613	Techn. Ang. (VT od. BT)
<b>Angaben zum Messgebiet:</b> Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenzahlen: SKN Seekartennull = NHN -1,77 m bis -1,79 m Solltiefe: Bemerkungen: 17082.mbes		
<b>Qualitätsangaben zur Messung:</b> Datum der ersten Messung: 16.02.2017 Schiffsname: VS Nordeney Datum der letzten Messung: 16.02.2017 Lagestatus: 100 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 160 Tiefenmesssystem: DESO/Odom-Echotrac geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 200 - 300 kHz Beschickungsverfahren: 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.“