



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden		Plan-Nr. 19141 Verteiler-Nr. 42
Maßstab 1 : 5000	Busetief nördl. Teil Auftrags-Nr.:441-2 ,Plan-Nr.:19-141 Tn.D9/B2 - B10	
Aufgestellt Emden, den 14.03.2019	Unterschrift / Datum gez. Anton	Dienst- bezeichnung Techn. Ang. (BT.)
Zeichnung geprüft	gez. Anton	Techn. Ang. (BT.)
Zeichnung erstellt	gez WS-2-613 Techn. Ang. (VT od. BT)	
Angaben zum Messgebiet: Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenzahlen: SKN Seekartennull = NHN -1,81 m bis -1,85 m Solltiefe: Bemerkungen: -200_2019-03-14-0276 - 0001.mbes		
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 14.03.2019 Schiffsname: VS Norderney Datum der letzten Messung: 14.03.2019 Lagestatus: 489 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 170 Tiefenmesssystem: DESO/Odom-Echotrac geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 200 - 300 kHz Beschießungsverfahren: 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		
<i>„Die Nutzung der Geodaten und Geodatendienste der WSV wird durch die „Verordnung zur Festlegung der Nutzungsbestimmung für die Bereitstellung von Geodaten des Bundes (GeoNutV)“ geregelt.“</i>		