



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt Außenstelle Nordwest Wasser- und Schifffahrtsamt Emden		
Osterems Auftrags-Nr.: 423-2, Plan-Nr.: 16-394 Tn. O22 - O30/L2		Plan-Nr.: 16394 Verteiler-Nr.: 45
Maßstab: 1:10000	Aufgestellt: Emden, den 18.08.2016	Unterschrift / Datum: gez. Leemhuis Dienstbezeichnung: VT.
Zeichnung geprüft: gez. Leemhuis	Zeichnung erstellt: gez WS-2612	Dienstbezeichnung: VT.
Angaben zum Messgebiet: Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenzahlen: SKN Seekartennull = NHN -1,94 m bis -2,01 m Solltiefe: Bemerkungen: 20160802noems2_18.sz		
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 02.08.2016 Schiffname: VS Nordemey Datum der letzten Messung: 03.08.2016 Lagestatus: 100 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 160 Tiefenmesssystem: DESO/Odom-EchoTrac geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 200 - 300 kHz Beschickungsverfahren: PDGPS		
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 Geodatenprodukte der WSV wird durch die „Verordnung zur Festlegung der Nutzungsbestimmung für die Bereitstellung von Geodaten des Bundes (GeoNutV)“ geregelt.“