



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt Außenstelle Nordwest Wasser- und Schifffahrtsamt Emden 	
Memmertwattfahrwasser Ostaufgang Auftrags-Nr.: 439-2, Plan-Nr.: 16-507 Tn. B5/M34 - M26	
Maßstab 1 : 5000	Plan-Nr. 16507 Verteiler-Nr. 39
Aufgestellt Emden, den 25.10.2016	Unterschrift / Datum gez. Leemhuis Techn. Ang. (VT.)
Zeichnung geprüft gez. Leemhuis Techn. Ang. (VT.)	Dienstbezeichnung Techn. Ang. (VT od. BT)
Angaben zum Messgebiet: Bezugshorizont der Karte: SKN Tiefenzahlen: SKN Seekartennull = NHN -1,83 m bis -1,86 m Solltiefe: Bemerkungen: 20161010_Ostaufgang_23.sz	
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 13.10.2016 Schiffsname: VJ Juiust Datum der letzten Messung: 13.10.2016 Lagestatus: 100 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 180 Tiefenmesssystem: DESO/Odom-Echotrac geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 200 - 300 kHz Beschickungsverfahren: 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	

„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“