



		Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden	
Maßstab 1 : 5000	Busetief , nördl. Teil Auftrags-Nr.:441-4 , Plan-Nr.: 18-388 Tn. D9/B2 - B6		Plan-Nr. 18388 Verteiler-Nr. 42
Aufgestellt Emden, den 06.08.2018	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 -1,83 m Solltiefe: Bemerkungen: 20_2018-07-31-1314 - 0001.mbes			
Qualitätsangaben zur Messung: Datum der ersten Messung: 31.07.2018 Schiffsname: PJ Juist Datum der letzten Messung: 31.07.2018 Lagestatus: 489 Ortungsverfahren: PDGPS Höhenstatus: 170 Tiefenmesssystem: Em2040C geografisches Netz: ETRS89 Frequenz: 30 / 33 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			

„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.“