



Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt WSA Emden		
Maßstab 1 : 2000	Neßmersieler Balje Auftrg.Nr: 8012-1, PlanNr: 17-193 Tn. N5 bis Tn. N9	Plan-Nr. 17193 Verteiler-Nr.
Aufgestellt Emden, den 03.05.2017	Unterschrift / Datum gez. Stederoth	Dienst- bezeichnung Techn. Ang. (Dipl. Ing.)
Zeichnung geprüft	gez. Stederoth	Techn. Ang. (Dipl. Ing.)
Zeichnung erstellt	gez WS-261	Techn. Ang. (VT od. BT)
Angaben zum Messgebiet:		
Bezugshorizont der Karte: SKN	Tiefenzahlen: SKN	
Seekartennull =	NHN -1,81 m bis -1,82 m	
Solltiefe:		
Bemerkungen: 17193.mbes		
Qualitätsangaben zur Messung:		
Datum der ersten Messung: 27.04.2017	Schiffsname: Nynorderoog (NLWKN)	
Ortsverfahren: PDGPS	Lagestatus: 100	
Tiefenmesssystem: Em2040C	Höhenstatus: 170	
Frequenz: 200 - 300 kHz	geografisches NetzETRS89	
Beschickungsverfahren: PDGPS		
Qualitätsangaben zum Produkt:		
Status der Auswertung:	Erzeugt aus Modellstützpunkten	
Modell:	nordorientiertes Grid (Maschenweite 2,00 m)	
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“