

Detailabschnitt ADV 3



NHN+0,00m

<i>Ist - Deichhöhe</i>		9,76	10,00	9,77	10,02	9,77	10,13	9,77	10,17	9,77	10,09	9,78	10,13	9,78	10,10	9,79	10,15	9,79	10,14	9,79	10,12	
<i>Soll - Deichhöhe</i>		9,76		9,77		9,77		9,77		9,77		9,78		9,78		9,79		9,79		9,79		9,79
<i>Sturmflutszenario SFA2021OF (2021)</i>		9,26		9,26		9,27		9,27		9,27		9,27		9,28		9,28		9,28		9,28		9,29
<i>Bemessungshochwasserszenario BHQ 2D TG (2021)</i>		8,42		8,44		8,46		8,48		8,50		8,52		8,54		8,57		8,59		8,60		8,60
<i>Deich-km</i>		33+	200	100	000	32+	900	800	700	600	500	400	300									

Geändert / ergänzt		Datum	Bearbeiter	Gezeichnet
Rahmenentwurf				
NLWKN				
Rahmenentwurf zur Nacherhöhung der Hauptdeiche von der Staustufe Rönne/ Geesthacht bis zum ESK				
Längsschnitt Detailabschnitt ADV 3			Höhen Bezugssystem NHN	
			Koordinatensystem ETRS 89 / UTM	
Aufgestellt: Lüneburg, den 02.2023		Maßstab der Höhe: 1:100 der Länge: 1:5000		Anlage 4.3
Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Lüneburg -		Datum	Unterschrift	
		Anfertigung der Zeichnung	März 2023	A. Rinas T. Götz
		Bearbeiter	März 2023	T. Wilhelms

\\www.kostig\Public\GIS\Aufgabenbereich\ADV3\DWG\ADV3_A03\Kartenentwurf_Rönne_ESK\Plan_Zeichnungen_Zochnen\Grenzplanung\Längsschnitt_Rahmenentwurf.dwg