

Detailabschnitt ADV 1



NHN+0,00m

<i>Ist - Deichhöhe</i>		9,16	9,12	9,16	9,28	9,38	9,41	9,29	9,27	9,33	9,41	9,41
<i>Soll - Deichhöhe</i>		9,69	9,70	9,70	9,70	9,70	9,71	9,71	9,71	9,71	9,72	9,72
<i>Sturmflutszenario SFA2021OF (2021)</i>		9,10	9,10	9,11	9,11	9,11	9,11	9,12	9,12	9,12	9,12	9,12
<i>Bemessungshochwasserszenario BHQ 2D TG (2021)</i>		7,22	7,24	7,26	7,28	7,33	7,34	7,37	7,39	7,41	7,43	7,45
<i>Deich-km</i>	39+	900	800	700	600	500	400	300	200	100	000	38+ 900

Geändert / ergänzt	Datum	Bearbeiter	Gezeichnet
--------------------	-------	------------	------------


Rahmenentwurf

NLWKN
Rahmenentwurf zur Nacherhöhung der Hauptdeiche
von der Staustufe Rönne/ Geesthacht bis zum ESK

Längsschnitt
Detailabschnitt ADV 1

Höhenbezugsystem
NHN im DHHN 2016

Koordinatensystem
ETRS 89 / UTM

Aufgestellt: Lüneburg, den 02.2023	Maßstab der Höhe: 1:100 der Länge: 1:5000	Anlage 4.1
 Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Lüneburg -	Datum	Unterschrift
	Anfertigung der Zeichnung	März 2023
Bearbeiter	März 2023	T. Wilhelms