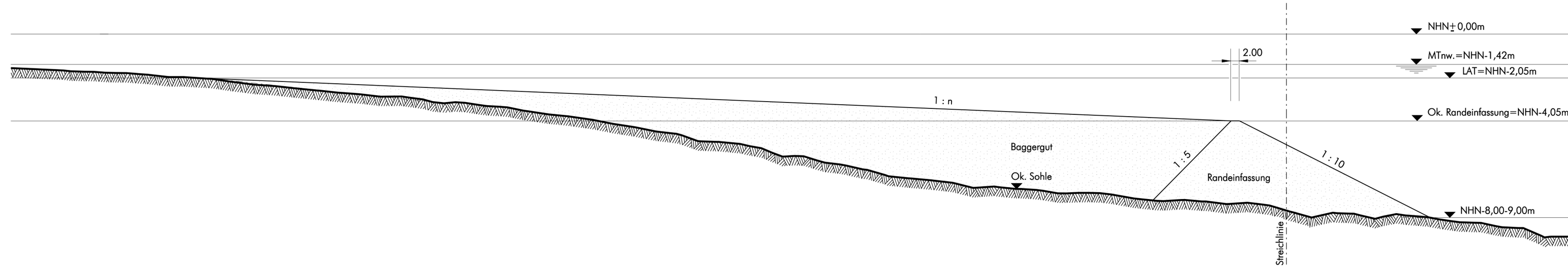


Unterwasserablagerungsfläche
 -Querschnitt Regelaufbau-
 M.d.H. 1:100, M.d.L. 1:500



Aufgestellt Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg, den 27.11.2009	Unterschrift gez. Osterwald	Amts-/Dienstbezeichnung LBDir
Zeichnung bearbeitet	Unterschrift Im Auftrag gez. Zinßer	Amts-/Dienstbezeichnung Dipl.-Ing.

Planfeststellungszeichnung

Projektbüro Fahrrienenanpassung von Unter- und Außenelbe
 Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg

2009

Bearbeitet Wasser- und Schifffahrtsamt Cuxhaven, den 27.11.2009	Unterschrift gez. Meyer gez. Marušić	Amts-/Dienstbezeichnung LBDir BR
Zeichnung bearbeitet gefertigt	Unterschrift Im Auftrag gez. Wiegmann gez. Kock	Amts-/Dienstbezeichnung Dipl.-Ing. TAng

Wasser- und Schifffahrtsamt Cuxhaven

OrgEin Amt	AB	BWStr Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
117	A 1	0 7	0 1		0			

Objektbenennung	Fahrrienenanpassung der Unter- und Außenelbe für 14,5m tiefgehende Containerschiffe
Objektteil	Unterwasserablagerungsfläche - Glameyer Stack Ost
Einzelheit	Querschnitt

Objektident.Nr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab
111	0 7 0 1	0 0 0 0 0 1	1	A 09	1:100/1:500
Blatt-Nr.					1/1

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:		DVTU-Identifikation
Datum	Unterschrift, Funktionsbez.	DVTU-Index