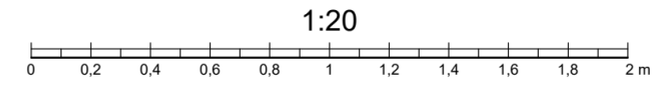


Legende

-  kulturfähige Bodenschicht
-  anstehendes Gelände
-  geotextile Trennlage



Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Antragsteller **HERMANN NOTTENKÄMPER GmbH & Co. KG**
 Eichenallee 1, 46569 Hünxe
 Tel. 02853 / 95690-0 Fax 02853 / 956990-99 info@nottenkaemper.de

Aktualisierung 08/2023 **LANGE**
 Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG
 Dipl.-Ing. Wolfgang Kerstan Dipl.-Ing. Gregor Szanidowski
 HAUPTSTZ:
 Carl-Peschken-Straße 12 | 47441 Moers
 Tel.: 02841.7905 0 | FAX: 02841.7905 55
 E-Mail: info@lange-planung.de

Projekt Antrag auf Planfeststellung gem. § 68 Abs. 1 WHG
 für den Neubau des Hafens "Egbert Constantin"
 - AKTUALISIERUNG (Stand August 2023) -

Titel Regelquerschnitt Neubau Leinpfad

Datum _____ Datum _____
 Entwurfsverfasser _____

Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage	
08/12	04/23	06/12	08/23	GP	65473 21-9-7	
Name	Vet	Hö	Tha	Hö	Bericht-Nr.	
Dateiname 2023_U_C_3_9_REGELQUERSCHNITT_NEUBAU_LEINPFAD.DWG					1 : 20	C 3.9

Die verwendeten Planunterlagen wurden in das UTM_32N7 Koordinatensystem transformiert. Der Lageplan Vermessung wurde auf Grund örtlicher Aufnahmen vom 23.07.2014 erstellt.
 Höhenanschlussbolzen: Bolzen Nr. 357 mit 35,194 m ü. NHN Dorstener Str. Kanalbr.
 Die Höhen beziehen sich auf NHN.
 Datum der Aktualisierung 04.01.2016