

Legende :

- Bestand
- Planung
- Geplante Druckrohrleitung (PE, DN 400)
- Nachrichtliche Darstellung der Anlagengrenze (H111)
- Zukünftige Anlagengrenze
- Deichgrundgrenze
- Geplante Freileitungstrasse
- Geplante Autobahntrasse A26-Ost
- Stauwassermessstellen (HPA)
- Grundwassermessstellen (HPA)
- Messstellen (BSU)
- Messstellen (Holborn)
- Pumpwerke
- Vorhandene Dränageleitung kappen und rückbauen


Bezugsquellen:
• Grundlage des Planes: Div. Revisionspläne und Aufmadaten der Vermessung
Diese Daten sind rein informativ:
• ALKIS-Daten aus 2012


Hinweis:
Alle Angaben sind in der Örtlichkeit zu überprüfen. Alle Angaben sind ohne Gewähr auf Vollständigkeit.

Höhensystem: DHHN 92 (Höhensystem 160)
Lagestatus: LS 320 Gauß Krger

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

 Ingenieurgesellschaft mbH <small>Kajen 12 20459 Hamburg Tel. 040-369854-0 Fax 040-369854-29 email iw@iwb-ingeniure.de</small>	Bearb.:	23.06.2017	JTI
	Gez.:	23.06.2017	AHa
	Gepr.:	23.06.2017	USt

 Hamburg Port Authority <small>Hafeninfrastruktur Wasser/ Baggergut- und Abwasserbehandlung Neuer Wandrham 4 20457 Hamburg</small>	Bearb.:	14.09.2018	gez.Borchert
	Gepr.:	14.09.2018	gez.Landskron
	Betriebl.:	14.09.2018	gez.Stahl
	Betreiber.:	14.09.2018	gez.Hellmann

 DEGES <small>Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de</small>	Bearb.:		
	Gepr.:		
	VKE		

a	Nr.	Druckrohrleitung verlegt und Entwsserungsfeld 21 verkleinert	14.09.2018	JTI
		Art der Änderung	Datum	Zeichen

Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation Auftragsverwaltung für die Bundesfernstraßen Straße: A 26 Station: 1+952 bis 3+100	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.2 / MBO-PL-GP-EF-LP-03		
	Index: a		
	Maßstab: 1:2.000		
	PROJIS-Nr.:		

Umbau der Behandlungsanlage MBO für die A26-Ost Lageplan Planung - Übersicht Gesamtanlage			
aufgestellt:	DEGES	gez. i.A. Pfeffermann	
Berlin		den 30.04.2019	
gesehen:			