



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittböschung
- Dammböschung
- Beckensohle
- Sand/ Filterschicht
- Wasserfläche
- Grünfläche
- Wirtschaftsweg

Entwässerung

- geplant
- 8,0 m DN500 6,3 ‰ Regenwasserleitung mit Kontrollschacht mit Angabe von Länge, Nennweite und Gefälle
 - DN500 Entwässerungsplanung Büro EIBS Regenwasserleitung mit Angabe der Nennweite und Fließrichtung

Anmerkungen:

Die umlaufende Zaunanlage definiert die Schnittstelle der Planung aus dem Hause M+O mit anderen Planungen.

In Abstimmung mit dem zuständigen Baugrundgutachter wird eine Nachverdichtung der vorhandenen Baugrundaufschlüsse empfohlen. Hierdurch kann die erforderliche Stärke der Auftriebssicherungen im Rahmen der Ausführungsplanung konkretisiert werden.

VERMESSUNGSGRUNDLAGE		
VERMESSER	STAND VOM	
	HÖHENSYSTEM	
	LAGESYSTEM	
EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN		
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER	STAND VOM
Lageplan UL_05-04	Entwurfs- und Ingenieurbüro Eibs, Dresden	21.03.2018

a	Höhensituation der Behandlungsstrecke optimiert	Krüger	17.05.2018
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

MASUCH + OLBRISCH Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH 22113 Oststeinbek b. Hamburg gez. M.Hohmann		bearbeitet: Gebhard / Krüger Datum: 15.05.2018 gezeichnet: Gebhard / Krüger Datum: 15.05.2018 geprüft: gez. ppa. M.Armgort Datum: 15.05.2018 geprüft: Scheil / Itner Datum:
Schleswig-Holstein Der echte Norden Niederlassung Lübeck Jerusalemberg 9 23568 Lübeck		LBV.SH Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr

Feststellungsunterlage

Straße: A 25 / B 5 nächster Ort: Geesthacht von NK: 2527007 nach NK: 2527307 Station: 2,940 Abschn.: 010 von NK: 2528106 nach NK: 2528107 Station: 0,350 Abschn.: 070	Unterlage 18.3 / Blatt-Nr.: 1 Maßstab: 1 : 500
--	---

A 25 / B 5

Ortsumgehung Geesthacht

Aufgestellt:

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig-Holstein
Niederlassung Lübeck
gez. Lüth

Lübeck, den 15.05.2018

Kataster Stand: 04/2018
Lagebezugssystem: DHDN 90-GK 3
© GeoBasis-DE/LVermGeo SH
Höhenbezugssystem: NHN HST 160

Plangröße: 863 x 120 mm M:\WASSERBAU\18.3\OU_Geesthacht\OU_Geesthacht\OU_Lageplan\OU_EV_LP_Awp\RRB_1_LBV\15.05.2018\15.05.2018.kruiger