



**LEGENDE**

**Topographie: Gelände**

- Findung
- Pfeil für Treppe
- Deich-Km-Markierung (Achse)
- Deich-Km-Markierung (Achse)

**Topographie: Oberflächen**

- Bedienungspart Beton
- Bedienungspart Betonstein
- Bedienungspart Baumrinne-Decke
- Bedienungspart Gusspflaster
- Bedienungspart Kleinpflaster
- Bedienungspart Klinker
- Bedienungspart Platten
- Bedienungspart Rasen
- Bedienungspart Verklebte (Deckwerkstein 0,3/0,3)
- Bedienungspart Weidenstein

**Ver- u. Entsorger: Siele, Entwässerung**

- Türme wdg.
- Türme rund d=30
- Schachtbock (rund)
- Schachtbock (eckig)
- Auslass

**Ver- u. Entsorger: Elektrizitätswerke**

- Elektrizitätswerke-Kasten

**Ver- u. Entsorger: Unbekannte Werke**

- Kasten 110 / 33
- Schacht
- Formstrome Schacht
- Schacht 75 / 75

**Ver- u. Entsorger: Wasserwerke**

- Hausanschlusschieber
- unterirdisch Hydrant
- Brunnen

**Verkehrsflächen: Beleuchtungen**

- Straßenleuchte

**Verkehrsflächen: Verkehrszeichen**

- Lichtsignalanlage (LSA)
- reflektierendes Verkehrszeichen
- Leitpfosten
- Verkehrszeichen

**Topographie: Bäume**

- Stamm-Krone

**Leitungen**

- Straßenentwässerung
- Deichentwässerung
- Bewässerungsleitung

**Bauwerksverzeichnis**

- AXX Deichkörper
- BXX Deichverleibungsstraße
- CXX Binnenbereich
- DXX Siel- und Schöpfwerk

**Verkehrsflächen: Straßenmobliierungen**

- Fahrgasturert
- Fahrradhalteplatz
- Fußgängerstutzplatz
- Hinweisstutzplatz
- Infokarte (allgemein)
- Papierkorb
- Zaun
- Poller
- Röhrenposten
- Sperrpf. abschl.
- Holzmat
- Stahlrohrmast
- Stabank
- Absperpfosten
- Haltestellenmast
- Überwachungskamera

**Linien**

- Deichachse
- Deichachse (Planung)
- Deichgrundgrenze
- Flachbord (Breite 20-40 cm)
- Graben
- Graben Grabenschleife
- Kaimauer
- Schutzgitter
- Hochbord (Breite oben 12-15 cm)
- Rasenbord (Breite 5-6 cm)
- Tiefbord (Breite 8-10 cm)
- abgesenkter Hochbord (Breite oben 12-15 cm)
- Bordsteinunterkante
- Signatur Mauer
- Signatur Tor
- Büschungsleiste
- Büschungsunterkante
- Büschungsgekerle
- Flurleistegekerle
- Flurleistegekerle
- Gemarkungsgrenze
- Spundwand (Abgebrant)
- Spundwand
- Straßenmarkierung
- Straßenbegrenzungslinie
- Betonrinne, Mulde, ACCO-Rinne
- Abgrenzung zwischen Wasserbau und Fahrbahn
- Regenwasserleitung
- Schmutzwasserleitung

**HINWEIS:**

HPA, Aufmaß 11/2017  
Ergänzende Vermessung: HPA, 01/2019

Die Lage der Deichdränge (Deichentwässerung) ist nicht bekannt und wurde den Bestandsplänen Ingenieurgesellschaft Lohme (2013) entnommen. Für das Bauwerksverzeichnis sind die Auslässe der Deichentwässerung aufgeführt, welche visuell durch vor Ort Begehung sowie Orthofotos in ihrer Lage auffindbar waren.

**LAGESTATUS:** 320

**HÖHENSTATUS:** NHN 170

**Zeichnung-Nr.:** 4-N-280-LA-01

Maßstab: 1 : 20.000

**Index:**

**Planung:**

WKC Hamburg GmbH  
Planungen im Bauwesen  
Vertikale 8, 21079 Hamburg  
Tel. (040) 79 000 1-0 www.wk-consult.com

**AN-Projekt-Nr. 2016-249**

Gesamtzahl: 01.03.2022, FSC  
Geprüft: 01.03.2022, PKN  
Koordinator: 01.03.2022, ESC

**Antragsteller:**

HPA Hamburg Port Authority

**Vertreten durch:**

ReGe Hamburg  
Projekt-Regelungsunternehmen

**Project / Planungsinhalt:**

Antrag auf Planfeststellung  
Ertüchtigung Cranzer und Neuerfelder Hauptdeich

**Bauteil:** Neuerfelder Hauptdeich

**Planart:** Übersichtslageplan

**Darstellung:** Bauwerksverzeichnis Bestand

**Genehmigungsplanung**

Maßstab: 1 : 1.000

Blattgröße: 2500 x 420mm

Plan Nr.: 4-N-280-LA-01

Anlage: 05 N 1