

Legende Bestand

Linien

Bestand





Flächen

Bauwerke



Topographie: Bäume

Baum











Symbole

 10/14
 Auslass (*)
 Auslass (**)
 Deich-KM-Markierung (Achse)







Topographie: Gelände

 Finding
 Pfad für Trepp















Topographie: Oberflächen

 Befestigungstyp Beton
 Befestigungstyp Betonsteine
 Befestigungstyp Bituminöse Decke
 Befestigungstyp Grosspflaster
 Befestigungstyp Kleinpflaster
 Befestigungstyp Klinker
 Befestigungstyp Platten
 Befestigungstyp Raster
 Befestigungstyp Verfalt (Deckwerkstein 0,3*0,3)
 Befestigungstyp Wabenstein






Verkehrsflächen: Beleuchtungen

 Straßeneuchte
 Verkehrsflächen: Verkehrszeichen
 Lichtsignalanlage (L.SA)
 reflektierendes Verkehrszeichen
 Leitposten
 Verkehrszeichen


Verkehrsflächen: Straßenmöblierungen

 Fahrgastunterst.
 Fahradhaltebühl
 Fußgängerzuschüßel
 Hinweisschildschieber
 Info tafel (allgemein)
 Papierkorb
 Poller
 Rohrpfosten höhl
 Sperrpf. absch.
 Stahlnormmast
 Sitzbank
 Absperrpfosten
 Haltestellenmast
 Überwachungskamera



Ver- u. Entsorger: Siele, Entwässerung

 Trumme eckig
 Trumme rund d=30
 Schacht, (rund)
 Schacht, (eckig)
 Schacht




Ver- u. Entsorger: Elektrizitätswerke

 Elektrizitätswerke-Kasten

Ver- u. Entsorger: Unbekannte Werke

 Kasten 110 / 33
 unbekanntes Werk Schacht

Ver- u. Entsorger: Wasserwerke

 Hausanschlussheber
 unterirdisch Hydrant
 Brunnen

<p>WKC Hamburg GmbH Planungen im Bauwesen Vertikalkai 8, 21079 Hamburg Tel. (040) 79 000 1-0 www.wk-consult.com</p>		<p>WK CONSULT</p>	<p>AN-Projekt-Nr. 2016-29</p> <p>Gezeichnet: 01.03.2022, LWI / MJU</p> <p>Geprüft: 01.03.2022, PKN</p> <p>Koordinaten: 01.03.2022, ESC</p>
<p>Bauherr:</p>	<p>Vertreten durch:</p>		<p>Geprüft (etatlich):</p> <p>Geprüft (allgemein):</p> <p>zur Ausführung genehmigt:</p>
<p>HPA Hamburg Port Authority</p>		<p>ReGe Hamburg Projekt-Realisierungsgesellschaft mbH</p>	
<p>Bauwerk / Baumaßnahme:</p>		<p>Genehmigungsplanung</p>	
<p>Ertüchtigung Cranzer und Neuenfelder Hauptdeich</p>		<p>Maßstab:</p> <p>1 : 250</p>	
<p>Bauteil:</p>	<p>Cranzer Hauptdeich</p>		<p>Blattgröße:</p> <p>1189 x 594mm</p>
<p>Planart:</p>	<p>Lageplan mit Längsschnitt</p>		<p>Plan Nr.:</p> <p>4-C-200-LA-04</p>
<p>Darstellung:</p>	<p>Übergangsbereich HH / NDS</p>		<p>Anlage:</p> <p>02 C 2 0</p>