

**Legende: K12 Erschließung und Baurechtsverfahren**

	Trinkwasserleitung		Bauprojekt
	Rohwasserleitung		Dienstbarkeit
	Kabeltrasse WW		Schutzrohr
	Kabeltrasse B5		HW Messstelle
			Hydrant / Armatur

**Legende: Bestandsunterlagen HamburgWasser**

	Hochdruck-Gasleitung DN 400 St Kaltehohe Bestandsunterlagen HamburgWasser - A.pdf (Seite 38)
	Wassergewinnung - Wasserförderung Bestandsunterlagen HamburgWasser - A.pdf (Seite 4)
	Brunnenleitung und Kabelführung Bestandsunterlagen HamburgWasser - A.pdf (Seite 5)
	Brunnenleitung Bestandsunterlagen HamburgWasser B.pdf (Seite 10)

**Planungsgrundlage**

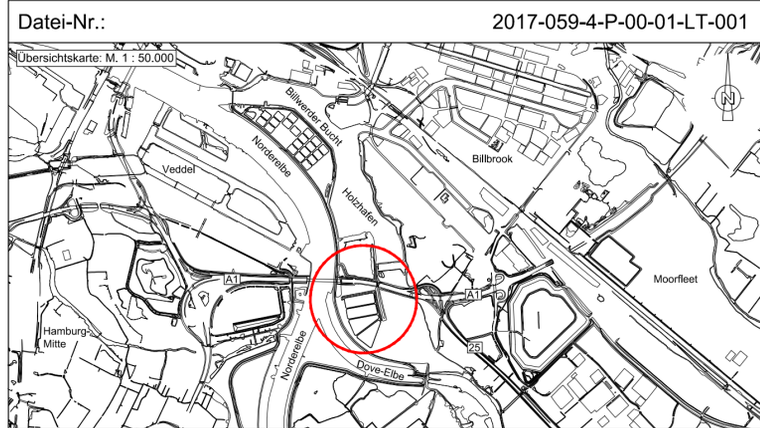
Bestand: Bestandsunterlagen Hamburg Wasser

Vermessung: Laserscanbeflug 2011, HPA

Topografische Karten, Liegenschaftskarten, ATKIS-Daten und Luftbilder:  
Landesbetrieb für Geoinformation und Vermessung (LGV)  
Hamburg

Lagestatus: ETRS 89 UTM Zone 32N  
 Höhenstatus: Höhenangaben aus der Bauzeit (1893) und Umbaumaßnahmen bis 1992 beziehen sich auf NN. Alle Höhen aus der aktuellen Planung beziehen sich auf NNH (DHHN 2016)

Index	Änderungen	Datum	Name
...	...	...	...



**Genehmigungsplanung**

<p>Planverfasser:</p>	<p>WKC Hamburg GmbH Planungen im Bauwesen Tempowerk 1b, 21079 Hamburg Tel. (040) 79 000 1-0 www.wk-consult.com</p>	<p>AN-Projekt-Nr. 2017/059</p> <p>Gezeichnet: 22.02.2018, MJU                  Bearbeitet: 22.02.2018, GOE                  Geprüft: 22.02.2018, ESC</p>
<p>Bauherr:</p> <p>Hamburg Port Authority Neuer Wandrahm 4 20457 HAMBURG</p>	<p>Fahrinnenanpassung der Unter- und Außenelbe</p>	
<p>Bauwerk / Baumaßnahme:</p> <p>Tideanschluss Billwerder Insel</p>		<p>Maßstab: 1 : 2.000</p>
<p>Bauteil: Absetzbecken und technische Anlage                  Planart: Lageplan Bestand                  Darstellung: Leitungen</p>		<p>Blattgröße: 594 x 594mm                  Zeichnung-Nr.: 001_2017_LT_006</p>
HPA BW-Nr.	ASB-Nummer	BW-Nr. Projekt

