






Tiefenangaben















-  *10bathe 6 m* Die Tiefenangaben beziehen sich auf KN = MNW (2005)
-  *10bathe 5 m* = - 1,5 m NN
-  *10bathe 3 m* = + 0,4 m L-AT
-  *10bathe 2 m* nach dem Peilplan vom 09.01.2009 (Hamburg Port Authority), und sind auf der Zeichnung nur annähernd graphisch dargestellt.
-  *10bathe 1 m*

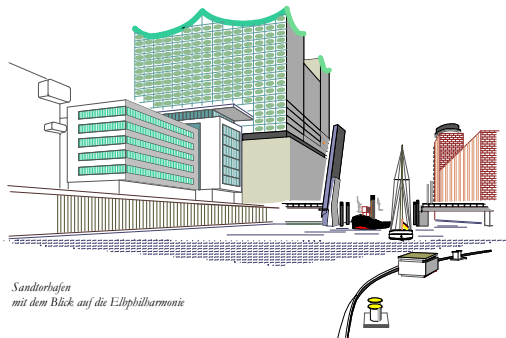
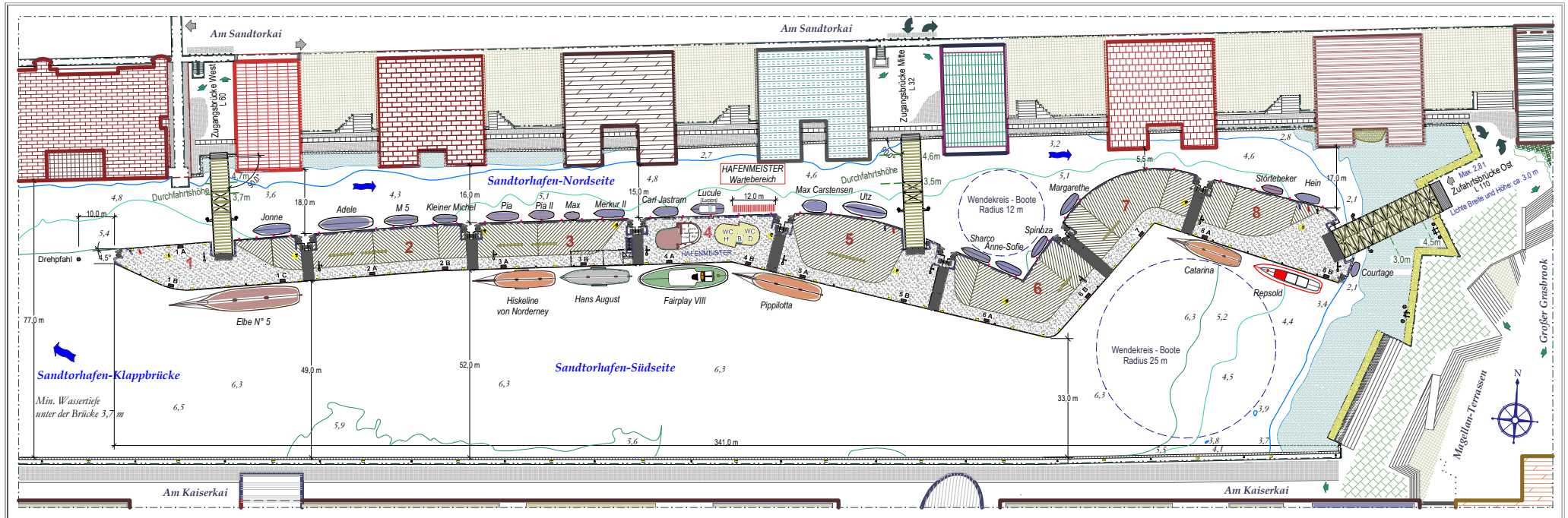
Durchfahrthöhen unter den Brücken
West - L60, Mitte - L32 und Magellan Terrassen - L110 wurden durch Manfred Balzer am 05.03.2011 im Sandtorhafen bei Niedrigwasser gemessen.

**Liegeplatzanordnung
für Dauerlieger im Sandtorhafen NORD- und SÜDSEITE
nach Angaben von Manfred Balzer**

Stand: 10. Juli 2011, vorbehaltlich Änderungen

Legende:

-  Ponton - Holzbelag
-  Ponton - Betonbelag
-  Ponton - Verbindung
-  Ponton - Verankerung
-  Schwanenhals und Leitungen
-  Reling
-  Geländer
-  Kubus, Schiffsstrom- und Wasserversorgung
-  Beleuchtung, Müllkorb
-  Fahnenmast
-  Rettungsgerät
-  Festmachering
-  Doppelpoller, Poller
-  Sitzbank



Hamburg - Sandtorhafen, Traditionsschiffhafen in der HafenCity

Pos.: 53° 32' 32" N, 09° 59' 20" E

www.sandtorhafen.de

Design: Elisabeth Prinke-Ciecholewski
Hamburg, Februar 2011
Letzte Design-Änderung: 09. Juli 2011



STIFTUNG HAMBURG MARITIM

Stiftung-Hamburg-Maritim Traditionsschiffhafen Sandtorhafen
20457 Hamburg Ponton 4A
www.stiftung-hamburg-maritim.de