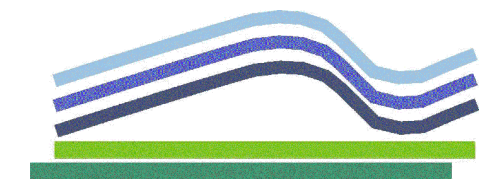


**Unterwasserablagerungsfläche  
Glameyer Stack Ost**  
~ 1,85Mio.m<sup>3</sup>      ~ 62,6ha

- Legende**
- Fahrrinne geplant
  - vorhandene Fahrrinne
  - Fahrinnenkilometer
  - Gewässerkilometer (Stromkilometer)
  - Ober- und Unterfeuer
  - Befestigtes Ufer, Deich
  - Böschung, Buhne, Steinschüttung
  - MThw-Linie, MTnw-Linie
  - Tiefenlinien aus Geländemodell der JHP 2004
  - Bezugshorizont: Normall-Null



Aufgestellt Hamburg, den Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg	31.01.2007	Im Auftrag <i>gez. Osterwald</i>	Amts-/Dienstbezeichnung BDir.
Zeichnung bearbeitet Zeichnung gefertigt		<i>gez. Grimm</i> <i>gez. Asmussen</i>	Dipl.Ing. Techn. Zeichner

**PLANFESTSTELLUNGSZEICHNUNG**

Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord  
Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg

OrgEinh Amt	AB	BWaStr Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten hoch

Objektbenennung: Fahrinnenanpassung der Unter- und Außenelbe für 14,5m tiefegehende Containerschiffe  
Objektteil: Unterwasserablagerungsfläche Glameyer Stack Ost  
Einzelheit: Detailplan mit Tiefenlinien

ObjektidentNr. OArt	Objekt- Teil	OB ZK	Anlage A 05 Blatt Nr. 1/2	Maßstab 1 : 10.000