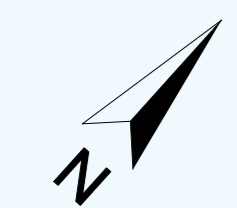


Lageplan  
M 1:2.500



- Legende:**
- Neubau
  - Flurstücksgrenzen
  - 13.9 Wassertiefenlinien mit Tiefenangaben
  - Ersatzbau Mitteldüker (im Bau befindlich)

**Hinweis:**

Bauteilabmessungen sind exemplarisch dargestellt. Endgültige Dimensionierung erfolgt gemäß konstruktiven und statischen Erfordernissen.

-11.90 Peilung Vorhafen gem. Peilplan WSA Tönning vom 03.07.2008  
 Peilung Binnenhafen gem. Peilplan WSA Tönning vom 09.07.2008  
 Peilung Nordostree (Elbe) gem. Peilplan BSH vom 05.02.2008

Alle Höhenangaben bezogen auf Normalhöhennull (NHN)



|             |                            |                                    |
|-------------|----------------------------|------------------------------------|
| Genehmigt   | Unterschrift<br>Im Auftrag | Amts-/Dienstbezeichnung            |
| Geprüft     | Unterschrift<br>Im Auftrag | Amts-/Dienstbezeichnung            |
| Aufgestellt | Unterschrift<br>gez. Völk  | Amts-/Dienstbezeichnung<br>BDir'in |

|                   |                       |  |
|-------------------|-----------------------|--|
| 20.01.2009        | M. Jahn-Sutkowski     | <b>PLANUNGSGEMEINSCHAFT<br/>BRUNSBÜTTELER SCHLEUSE</b><br> |
| Zeichnung geprüft | 20.01.2009 C. Paesler |  |

**PLANFESTSTELLUNG**

Wasser- und Schifffahrsdirektion Nord  
 Wasser- und Schifffahrtsamt Brunsbüttel

| Org/Inh | Amf | AB | BWAsStr | Nr | ZB | Kilometer | S | rechts | Koordinaten | hoch |
|---------|-----|----|---------|----|----|-----------|---|--------|-------------|------|
| 1       | 13  | A  | 1       | 3  | 4  | 0         | 0 |        |             |      |

Projekt **Neubau 5. Schleusenammer und Neubau Torinstandsetzungsdock**  
 Unterlage **Neubau 5. Schleusenammer**  
 Einzelheit **Lageplan 5. Schleusenammer, Vorhafen, Spülrohrleitung**

|                 |             |           |                        |           |
|-----------------|-------------|-----------|------------------------|-----------|
| Objektident-Nr. | Objekt-Teil | Objekt-ZK | OB Entwurf-Nr.         | Maßstab   |
|                 |             |           |                        | 1 : 2500  |
| Dat             |             |           | Zeichnung Nr. 02 A 4.1 | Blatt-Nr. |

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift, Funktionsbez. \_\_\_\_\_

DVTU-Identifikation \_\_\_\_\_  
 DVTU-Index \_\_\_\_\_