



### Zeichenerklärung

#### Landschaftsbild

Wert / Empfindlichkeit

	sehr hoch
	hoch
	mittel
	gering
	sehr gering

#### Kultur-/ Sachgüter

Wert

	herausragende Bedeutung
	erhaltenswert
	besonders wertvoll
	nicht bewertet

#### Umweltauswirkungen

	anlagebedingte Auswirkung
	Verlust/ Beeinträchtigung sehr hochwertiger Landschaftselemente
	Verlust/ Beeinträchtigung hochwertiger Landschaftselemente
	Beeinträchtigung des Hafensembles durch Gebäude (TID)
	baubedingte Auswirkung
	temporärer Verlust/ Beeinträchtigung sehr hochwertiger Landschaftselemente

#### Sonstiges

	Grenze des Untersuchungsraumes
	Vorhabensfläche (Grenzen und Struktur)
	Standort der Fotosimulation mit Blickrichtung

#### Legende

	Landschaftseinheit
Br	Brache
E	Elbe/ Elbdeich
G	Gehölz
H	Hafen
hGe	hafenorientiertes Gewerbe
I	Industrie
IG	innerörtl. Grünfläche
KG	Kleingartenanlage
IW	lockere Wohnbebauung
NOK	Nord-Ostsee-Kanal
S	Schleuse
So	Sondernutzung
SP	Sportplatz
VW	verdichtete Wohnbebauung
Z	Zentrum
	sichtverschattende Struktur (Gebäude, Baumreihe)



Genehmigt	Unterschrift im Auftrag	Amts-/ Dienstbezeichnung
Geprüft	Unterschrift im Auftrag	Amts-/ Dienstbezeichnung
Aufgestellt	Unterschrift gez. Völkl	Amts-/ Dienstbezeichnung BDirin
Brunsbüttel, den 26.02.2009 Wasser- und Schifffahrtsamt Brunsbüttel Zeichnung gefertigt/ bearbeitet (Datum, Name)		
11.02.2009	Sicard	
11.02.2009	Kraetzschmer	
Zeichnung geprüft 11.02.2009 Kraetzschmer		

### PLANFESTSTELLUNG

Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord  
Wasser- und Schifffahrtsamt Brunsbüttel

OrgEinh	BWaStr	Kilometer	S	Koordinaten
Am	AB	Nr	ZB	rechts
113	A1	34	00	hoch

Projekt: **Neubau 5.Schleusenammer und Neubau Torinstandsetzungsdock**

Objektteil: **Umweltverträglichkeitsstudie**

Einzelheit: **Schutzgut Landschaftsbild und Kultur-/ Sachgüter Bereich Schleuseninsel - Bestand und Bewertung, Auswirkungen des Vorhabens**

OArt	ObjektidentNr	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr	Maßstab
						1 : 6.000
					Zeichnung Nr.	Blatt-Nr
					04 A/B 6.1	

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

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

DVTU-Identifikation

DVTU-Index

