

**ZEICHENERKLÄRUNG**

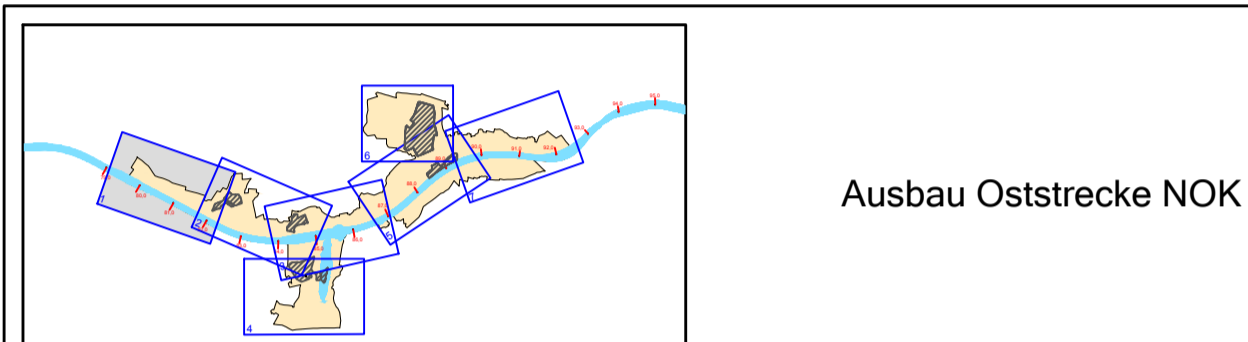
**Lebensräume/ Bedeutung**

- Fledermause
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] sehr hoch
  - [Symbol] hoch
  - [Symbol] mittel
- Kleinsäuger
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] lokale Bedeutung
- Brutvogel
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] sehr hoch
  - [Symbol] hoch
  - [Symbol] mittel
- Brutvogelreviere besonderer Bedeutung
  - [Symbol] besondere Schutzgebiete "Reing geschütz" nach Bundesartenschutzverordnung u. Anhang A der Verordnung (EG) 338/97 bzw. Bf-Sk. Nr. 2 (siehe Seite 7)
  - Bk Braunkehlchen
  - Bk Blaukehlchen
  - Bp Baumpieper
  - Drs Drosselrohrsänger
  - Ev Eisvogel
  - Fe Feldsperling
  - Fk Fichtenkreuzschnabel
  - Ff Feldlerche
  - Frp Flussregenpfeifer
  - Fas Flussschwabe
  - G Goldammer
  - Ga Gänseäger
  - Gr Gartenrotschwanz
  - Grr Grauröhrling
  - GU Grünspecht
  - H Hausperling
  - Hb Hänfling
  - Ki Kiebitz
  - Kn Knäkente
  - Ku Kuckuck
  - M Meitschwalbe
  - Mb Mäusebussard
  - Mi Mittelsänger
  - Nt Neuntöter
  - P Pirl
  - Re Rebhuhn
  - Rht Rothhalstaucher
  - Rod Rohrdomel
  - Row Rohrweihe
  - Rs Rauchschnalbe
  - Se Schilferschneide
  - Sp Sperber
  - Spr Sprosser
  - Sr Schilfrohrsänger
  - Ssc Schlagschwiw
  - Ssp Schwarzspecht
  - Sl Schafstelze
  - Stm Sturmdöwe
  - Sls Steinschmätzer
  - Tf Turmfalke
  - Ti Teichralle
  - Tt Türkentaube
  - U Uferschnalbe
  - Uhu Uhu
  - W Wiespieper
  - Wa Wachtel
  - Waw Waldwasserläufer
  - Wo Waldschneide
  - Wz Waldkauz
  - Zt Zwergläucher

- Libellen
  - [Symbol] Gewässer/ Gräben mit nachweislichem Vorkommen
  - [Symbol] sehr hoch
  - [Symbol] hoch
  - [Symbol] mittel
- Tagfalter und Widderchen
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] hoch
  - [Symbol] mittel
- Laufkäfer
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] hoch
  - [Symbol] mittel
- Hautflügler
  - [Symbol] Fundort
  - [Symbol] sehr hohe Bedeutung
  - [Symbol] hohe Bedeutung
  - [Symbol] mittlere Bedeutung
- Sonstiges
  - [Symbol] Grenze des Untersuchungsraumes
- Vorbelastungen
  - [Symbol] Angelnutzung/ Fischbesatz
  - [Symbol] Spülfeldnutzung
  - [Symbol] Schiffsverkehr auf dem NOK
- Vorhaben
  - [Symbol] Eingriffsgrenze
  - [Symbol] Grenze der baubedingten Flächeninanspruchnahme
  - [Symbol] Bodenablagerung / Aufschüttung
  - [Symbol] Baustellenlager
  - [Symbol] Neubau Fahrplaner/ Zufahrt
  - [Symbol] Schuttenanleger
  - [Symbol] Umlagerung von Nassbaggergut
  - [Symbol] Vertiefung/ Abgrabung
  - [Symbol] Wegebau/ Zufahrt

- Umweltauswirkungen**
- [Symbol] anlagebedingte Auswirkung
  - [Symbol] Verlust von faunistischen Lebensräumen durch Überbauung / Überformung von faunistischen Lebensräumen durch Flächeninanspruchnahme
  - [Symbol] baubedingte Auswirkung
  - [Symbol] Beeinträchtigung von faunistischen Lebensräumen durch Störungen während der Bauphase
  - [Symbol] betriebsbedingte Auswirkung - Eine erhöhte Schwebstoffkonzentration im NOK kann auch durch die Zunahme der Schiffsbewegungen als dauerhafte Veränderung auftreten.
- |                 |                    |               |
|-----------------|--------------------|---------------|
| -A Amphibien    | -K Kleinsäuger     | -R Reptilien  |
| -Bv Brutvogel   | -L Laufkäfer       | -Rv Rastvogel |
| -F Fledermause  | -M Makrozoobenthos | -W Fische     |
| -Hy Hautflügler |                    |               |

Version/Index	Änderungen bzw. Ergänzungen / zugehörige Pläne	Datum	Name
a	Ergänzungen A, B, W und Z gem. Ordner 1-5, Plan 1110000124100b	10.02.2012	Aust



Geprüft - Genehmigt	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung						
	Im Auftrag							
Aufgestellt	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung						
Kiel-Holtenu, den 30.11.2009		LBDir						
Wasser- und Schiffsamt Kiel-Holtenu	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros							
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	<table border="1"> <tr> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>bearbeitet Nov. 2009</td> <td>Lechler / Aust</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet Nov. 2009</td> <td>Aust</td> </tr> </table>		Datum	Name	bearbeitet Nov. 2009	Lechler / Aust	gezeichnet Nov. 2009	Aust
Datum	Name							
bearbeitet Nov. 2009	Lechler / Aust							
gezeichnet Nov. 2009	Aust							
	<table border="1"> <tr> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet Nov. 2009</td> <td>Aust</td> </tr> </table>		Datum	Name	gezeichnet Nov. 2009	Aust		
Datum	Name							
gezeichnet Nov. 2009	Aust							
	<table border="1"> <tr> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet Nov. 2009</td> <td>Aust</td> </tr> </table>		Datum	Name	gezeichnet Nov. 2009	Aust		
Datum	Name							
gezeichnet Nov. 2009	Aust							

**Planfeststellung**  
Wasser- und Schiffsamt Kiel-Holtenu

OrgEinh	AB	BWoStr	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
1 1 4	0 0	3 4 0 1		0			
Objektbenennung	Ausbau Oststrecke NOK						
Objektteil	Umweltverträglichkeitsstudie						
Einzelheit	Schutzgut Tiere						
ObjektidentNr.	Objekt-Teil	Objekt-ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab		
1 1 1	3 4 0 1	0 0 0 0 0 1	1	111000 01 23103a	1:5.000		
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:					Blatt-Nr.		
					1		
					DVU-Identifikation		
					DVU-Index		
Datum					Unterschrift, Funktionsbez.		

T:\02\_PROJEKTE\1193\_Nord\_Ostsee\_KanalCAD\05\_UVS1193\_UVS\_SG\_Tierdwg-Blatt1\_23.feb.2012

Grundlage: Deutsche Grundkarte 1:5.000  
Vervielfältigt mit Genehmigung des Landesvermessungsamtes Schleswig-Holstein vom 11.01.2007. Geschäftszeichen: 12-962.6-S 13/07

Aufgrund der Bearbeitung im GIS werden die Bezeichnungen der Teilbereiche nach Norden ausgerichtet dargestellt.