



ZEICHENERKLÄRUNG

- Untersuchungsgebiet
- Bauvorhaben
- Eingriff
- Temporäre Beeinträchtigung

Brutvogelprobestellen

- Bv001 Fundort

Wertigkeiten der Landschaftstypen nach Flade (1996)

- geringe Bedeutung
- eingeschränkte Bedeutung
- mittlere Bedeutung
- hohe Bedeutung
- sehr hohe Bedeutung

Empfindlichkeit der Fundorte

- gering
- eingeschränkt
- mittel
- hoch
- sehr hoch

a	Änderungen gem. Ordner 1-5, Plan 1110000124100b eingearbeitet.	15.2.2012	Rosemeyer
Version/Index	Änderungen/Ergänzungen bzw. zugehörige Pläne	Datum	Name

Ausbau Oststrecke NOK

Geprüft - Genehmigt	den	Unterschrift Im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung						
Wasser- und Schifffahrtsdirektion									
Aufgestellt	Kiel-Holtenu, den 21.07.2011	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung						
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenu	gez. Meessenburg		LBDiR						
Zeichnung gefertigt/ bearbeitet (Datum, Name)		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros							
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet Juli 2011</td> <td>Haacks/Rosemeyer</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet Juli 2011</td> <td>Rosemeyer</td> </tr> </table>	Datum	Name	bearbeitet Juli 2011	Haacks/Rosemeyer	gezeichnet Juli 2011	Rosemeyer	Hamburg, 21.07.2011	Zeichnung geprüft	
Datum	Name								
bearbeitet Juli 2011	Haacks/Rosemeyer								
gezeichnet Juli 2011	Rosemeyer								
TGP	Planungsgruppe Umwelt	leguan	Hamburg, 21.07.2011						

Planfeststellung

Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel Holtenu

OrgEinh	BWastr	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
Amt AB	Nr ZB					
114 00	34 01		0			

Objektbenennung: Ausbau Oststrecke NOK

Objektteil: Fachbeitrag Flora & Fauna

Einzelheit: Fundorte Brutvogel - Landschaftstypen nach Flade und Empfindlichkeit

ObjektidentNr.	Objekt-Teil	Objekt-ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab
OArt					1: 10.000
111	3401	000 00	1	111000 01 23 119 a	Blatt-Nr. 2

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Datum: _____ Unterschrift Funktionsbez.: _____

DVIU-Identifikation: _____

DVIU-Index: _____