

Legende
Terrestrische Biotoptypen

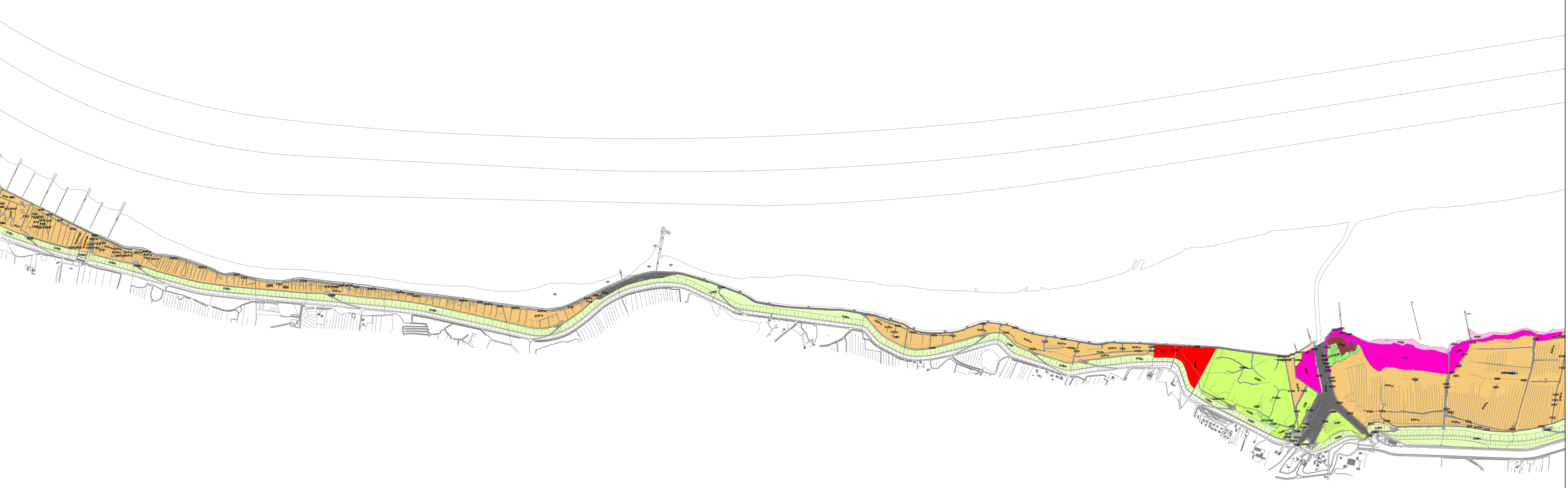
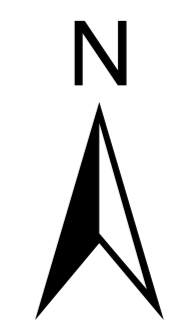
- Gehölze**
- Auwald
 - Laubwald
 - Nadelforst
 - Auengebüsch
 - Gebüsch und Kleingehölz
- Röhrichte und Uferstaudenfluren**
- Brackwasserröhricht
 - Flusswatt-Röhricht
 - Landröhricht und Uferstaudenflur
- Salzwiesen, Strände, bewachsenes Watt**
- Salzwiese
 - Salzwiese der Ästuare
 - Sandstrand
 - Wattfläche ohne oder mit wenig Vegetation
- Gewässer**
- Fließgewässer
 - Stillgewässer
- Magerrasen und Ruderalflächen**
- Magerrasen
 - Offenboden
 - Ruderalflur
- Landwirtschaftliche Nutzflächen**
- Grünland
 - Intensivgrünland
 - Deichrasen
 - Obstbaufläche
- Siedlungs- und Verkehrsflächen**
- Siedlungsfläche einschl. städtischer Grünanlage
 - Industrie- und Gewerbegebiet
 - Uferbefestigung
 - Verkehrsfläche

Maßstab: 1 : 10.000

1 cm = 100 m

Die Bezeichnung der Kartiereinheiten entspricht dem Kartierschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen (Drachenfels 2004)

Kartengrundlage:
Digitale Bundeswasserstraßenkarte
1 : 2.000, WSV 2005
Hafenbestandsplan, HPA 2005



Büro für Biologische Bestandsaufnahmen Dr. Hölger Kutz Ohlenstr. 35 22547 Hamburg	
Datum:	11.02.2006
Gezeichnet:	11.02.2006
Geprüft:	11.02.2006
Geplant:	11.02.2006
Projektbüro Fahrriemenanpassung von Unter- und Außenelbe Hafen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg Hafen- und Schifffahrtsamt Hamburg Projekt: Anpassung der Fahrrieme von Unter- und Außenelbe an die Containerschifffahrt Planarbeit: Terrestrische Biotoptypen Zeichnungsnummer: H.4a-12 Angeordnet: [Name] Anfertig: [Name]	