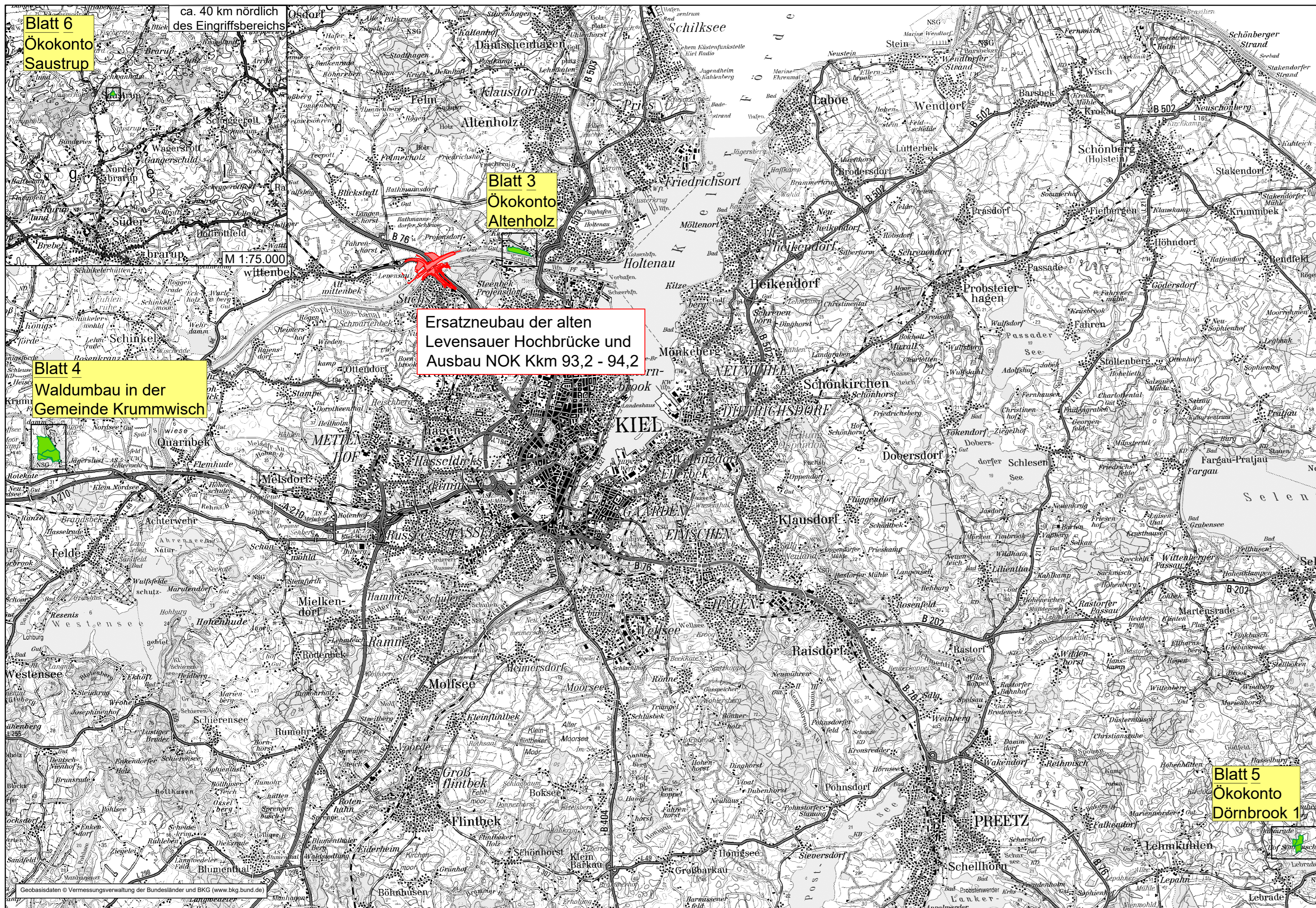


T:\02_PROJEKTE\1333a_NOK_Levensauer_Hochbrücke_\03_CAD\07_Planänderung_2019\1333_Übersicht_Ausgleich_190710.dwg_Übersicht_externer_Ausgleich_75000 10.Juli.2019



ZEICHENERKLÄRUNG

- Eingriffsflächen
- Externe Ausgleichs- und Ersatzflächen

b	Änderungsverfahren gem. § 73 Abs. 8 VwVfG: Ergänzung Okokonto Saustrup, Aktualisierung Eingriffsgrenze	10.07.2019	Tödloff
a	Änderungsverfahren gem. § 73 Abs. 8 VwVfG: Anpassung Eingriffsgrenze	05.08.2016	Aust
Version/Index	Änderungen bzw. Ergänzungen / zugehörige Pläne	Datum	Name

**Ersatzneubau der alten Levensauer Hochbrücke
Ausbau des Nord-Ostsee-Kanals
Kkm 93,2 - 94,2**

Genehmigt	Unterschrift Im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung									
GDWS AST Nord											
Geprüft	Unterschrift Im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung									
GDWS AST Nord											
Aufgestellt	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Kiel-Holtenau, den 05.10.2015											
Wasserstraßen- und Schiffsamt Kiel-Holtenau	gez. Meesenburg	LBDiR									
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros										
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>Juli 2015</td> <td>Aust</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>Juli 2015</td> <td>Aust</td> </tr> </table>		Datum	Name	bearbeitet	Juli 2015	Aust	gezeichnet	Juli 2015	Aust	 Lübeck, den 17.07.2015 Zeichnung geprüft Lübeck, den 17.07.2015	
	Datum	Name									
bearbeitet	Juli 2015	Aust									
gezeichnet	Juli 2015	Aust									

Planfeststellung
 Wasserstraßen- und Schiffsamt Kiel-Holtenau

OrgEinh	AB	Nr	BWaStr	ZB	Kilometer	S	OAr	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB
114	00	34	01			0					

Objektbenennung	Ersatzneubau der alten Levensauer Hochbrücke Ausbau des Nord-Ostsee-Kanals Kkm 93,2 - 94,2		
Objektteil	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
Einzelheit	Übersicht - externe Ersatzmaßnahmen		
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:	Entwurf Nr.	Maßstab	DVTU-Identifikation
		1:75.000	
Datum	Unterschrift, Funktionsbez.	Blatt-Nr.	DVTU-Index
	3-2.101.b	1	