



Legende:

- neue Wasserfläche
- Abtragsfläche
- Vorhabensgrenze
- Kanalachse, Achse Verkehrsanlagen, neu
- Kanalachse, Achse Verkehrsanlagen, Bestand
- Sohlenknic Ausbauprofil
- Sohlenknic Bestand
- Eigentumsgrenze WSV
- Planungsgrenzen im Projekt
- Flurstücksgrenze/ Flurgrenze/ Gemarkungsgrenze
- lfd. Nummer des Bauwerksverzeichnisses
- GW- Messstelle
- Festpunkt
- Schrankenanlage
- Einfriedung
- Poller
- Dalbe
- Beleuchtung
- Einstiegschacht
- Ampelanlage
- Beschilderung
- Dränschacht

Genehmigt .den	Unterschrift im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung
EDWS ASI Nord		
Geprüft .den	Unterschrift im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung
EDWS ASI Nord		
Aufgestellt	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung
Kiel-Holtenau, den 05.10.2015		
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	gez. Messenburg	LSDr
Zzeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros	
Planungsgruppe NGK LHP - C&E	Auftragsnummer	2312-450/4324
	Datum	17.07.2015
	gezeichnet	Schn
	Zeichnung geprüft	17.07.2015
		Site
		gez. Alexander Janisch
		Weimar, 23.07.2015

Planfeststellung																	
Wasser und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Ordnung</th> <th>BWAS Nr.</th> <th>Kilometer</th> <th>S</th> <th>Ort</th> <th>Objekt-Nr.</th> <th>Objekt-ZK</th> <th>OB</th> </tr> <tr> <td>114</td> <td>A2</td> <td>3 4 0 1</td> <td>93.4</td> <td>77</td> <td>0</td> <td>111</td> <td></td> </tr> </table>	Ordnung	BWAS Nr.	Kilometer	S	Ort	Objekt-Nr.	Objekt-ZK	OB	114	A2	3 4 0 1	93.4	77	0	111		
Ordnung	BWAS Nr.	Kilometer	S	Ort	Objekt-Nr.	Objekt-ZK	OB										
114	A2	3 4 0 1	93.4	77	0	111											
Objektbezeichnung: Ersatzneubau der alten Levensauer Hochbrücke Ausbau des Nord-Ostsee-Kanals Kkm 93,2 - 94,2																	
Objektref: Gesamtlage																	
Einzeheit: Bauwerksverzeichnis Bauwerksnummern Kanalausbau																	
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt!																	
Datum	Entwurf Nr.	Maßstab	1:2000	DIVU-Identifikation													
		Zeichnung Nr.	1-3,100	DIVU-Index													
	Unterschrift, Funktion																

Grundlagen der Darstellung:
 Digitale Bundeswasserstraßenkarte © Vermessungs- und Kartenstelle
 Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt Außenstelle Nord,
 DBWK 2 (2012)

Zielvorgabe gemäß dem DBWK 2 (2012)