



Planung	Höhe	Abstand
Gelände	Höhe	Abstand

-46.761	35.562	
-46.894	35.415	
-45.295	35.738	
-44.220	36.413	
-43.283	36.666	
-42.522	36.554	
-41.761	36.542	
-40.813	36.533	
-40.000	36.500	
-38.888	35.681	
-30.000	29.960	
-25.921	27.385	
-23.881	27.215	
-20.098	27.051	
-16.790	26.892	
-13.867	26.824	
-13.655	26.412	
-10.000	23.982	
-6.053	21.277	
-0.000	17.130	0.000
1.748	15.950	
5.391	19.792	
10.000	15.892	10.29.4
		11.29.4
		12.29.4
16.383	15.312	
17.665	15.242	
20.000	15.253	
30.000	15.306	
31.096	15.301	



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

Genehmigt	Unterschrift Im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung						
GDWS ASI Nord								
Geprüft 12.07.2019	Unterschrift Im Auftrag	Amts-/Dienstbezeichnung						
WSA Kiel-Holtenau	gez. Zebermann	BOR'in						
Aufgestellt Kiel-Holtenau, 08.08.2019	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung						
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	gez. Meessenburg	LBDir						
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearbeitet Juni 2019</td> <td>Hansen</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet Juni 2019</td> <td>Bremer</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	bearbeitet Juni 2019	Hansen	gezeichnet Juni 2019	Bremer		
Datum	Name							
bearbeitet Juni 2019	Hansen							
gezeichnet Juni 2019	Bremer							
		Zeichnung geprüft						
		Gettorf, den 19.06.2019						

Planfeststellung									
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
OrgEinh	BWStr	Kilometer	S	ObjektidentNr.	Objekt-	OB			
114	A2	34	01	93,477	0	111	Teil	ZK	
Objektbenennung: Ersatzneubau der alten Levensauer Hochbrücke Ausbau des Nord-Ostsee-Kanals Kkm 93,2 - 94,2									
Objektteil: Baustraßen Nord									
Einzelheit: Querprofil - Bau-km 0+200,000 Achse 61 - Baustraße Nord 2									
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:		Entwurf Nr.	Maßstab	DVIU-Identifikation					
		1-5-5.103	1:100	9					
Datum	Unterschrift, Funktion	Blatt-Nr.	DVIU-Index						
		9							