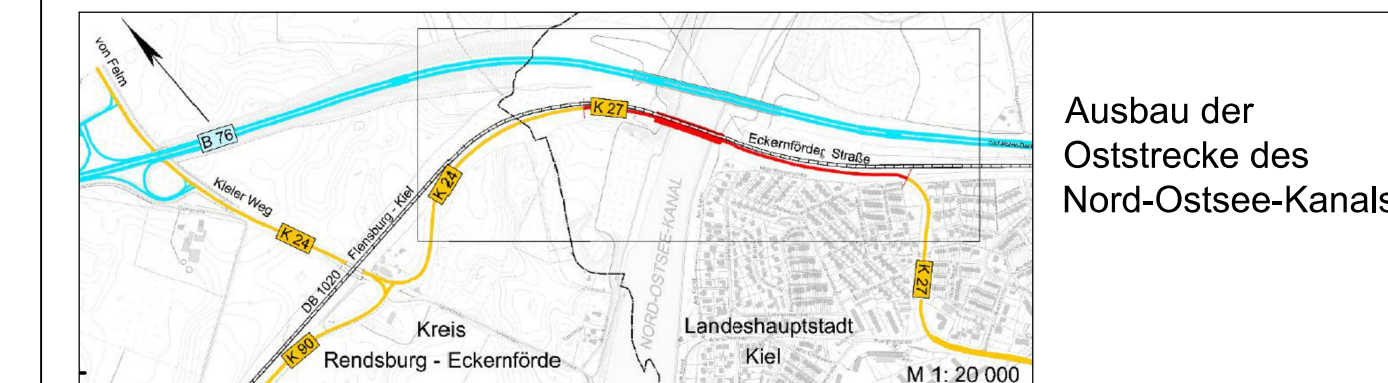
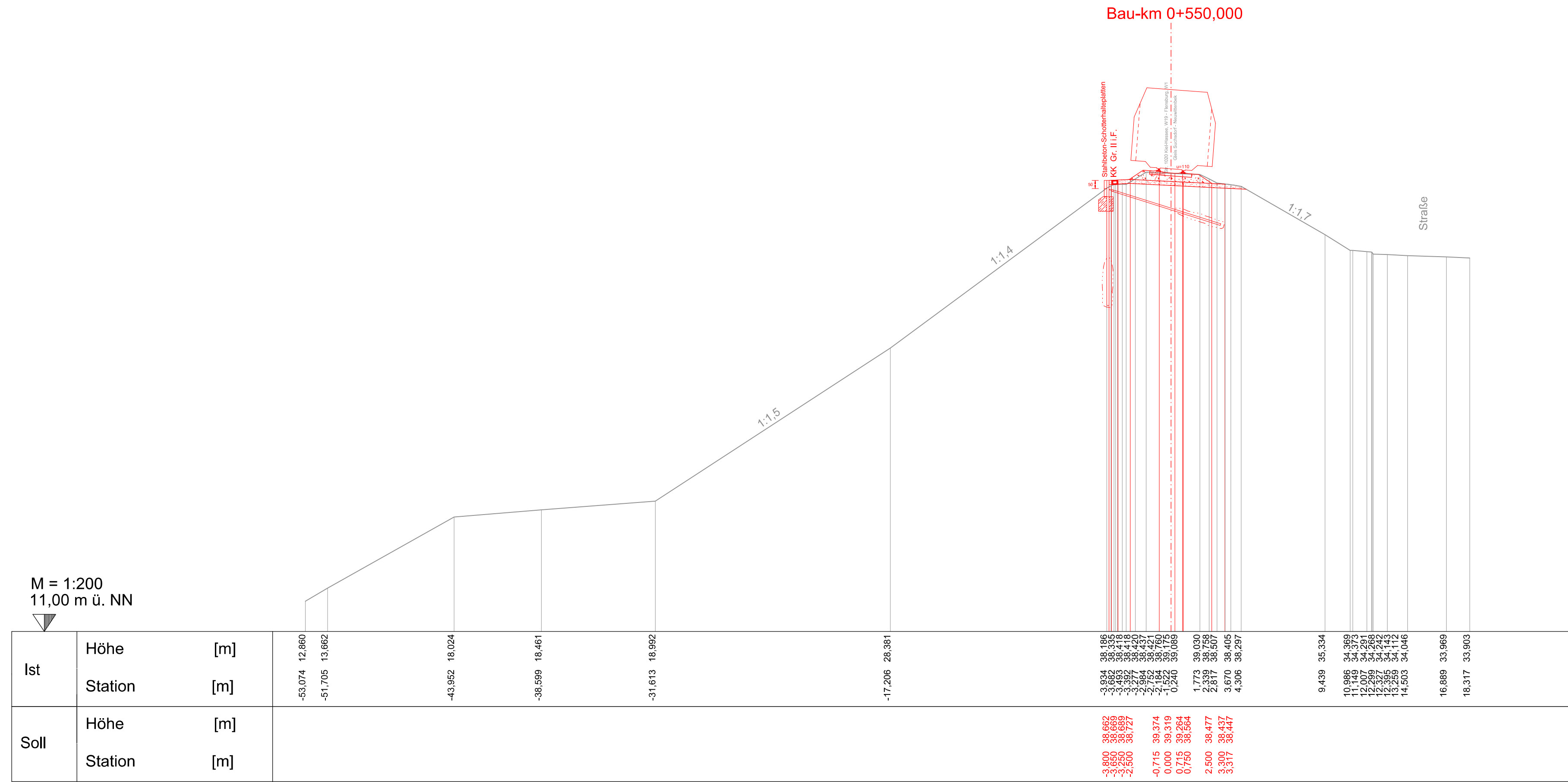


Aufgestellt Kiel, den	Unterschnitt	Antw./Dienstsbezeichnung P3-1
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau
Geprüft - Genehmigt Kiel, den	Unterschnitt	Antw./Dienstsbezeichnung LB DIR
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des beauftragenden Ingenieurbüros	
Ing.-Gea. Dannenberg mbH Entwerfer: 07.12.2010 Geprüft: 14.03.2013 Erika Köpfermeier	Datum 07.12.2010	Name Korff / Hansen
eds-planung beraten Ingenieure GmbH	Zeichnung geprüft:	
.....	Datum	Unterschnitt

Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
Original:	Abt.	Baujahr	Kilometer	S.	rechts	koordinaten	hoch		
114	02	34	01	093478	0				
Objektbezeichnung: Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensauer									
Objektart: Verkehrsplanung									
Einzelteil: Höhenplan - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A.									
Ort	Objektbezeichnung	Objekt-Nr.	Obj-Nr.	Entwurf-Nr.	Maßstab				
513	1726001	000	000	VP-LS-5.4a-1	1:1000/100				
Blatt-Nr.: 1									
DIN-Kennzeichnung: VP-LS-5.4a-1									
Datum: Unterschrift: Funktionsbez.									
AKG GRAD 8HTAD4-LM 1:1000 HM 1:100 28.03.2013 10:20									



Aufgestellt
Kiel den,
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau

Unterschrift
Janßen

Amts-/Dienstbezeichnung
P3-1

Geprüft - Genehmigt
Kiel den,
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau

Unterschrift
Meessenburg

Amts-/Dienstbezeichnung
LB DIR

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)
Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros

	Datum	Name
bearbeitet	März 2013	L. Korth
gezeichnet	März 2013	L. Korth

Ing.-Ges. Dannenberg mbH
Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg
Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30
E-Mail: ID@ingdannenberg.de

ID

Zeichnung geprüft
23.10.2013
Datum

Unterschrift

Vorplanung

Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau

OrgEinheit		BWaStr		Kilometer	S	Koordinaten	
Amt	AB	Nr	ZB			rechts	hoch
114	02	34	01	093478	0		

Objektbenennung: Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau

Objektteil: Verkehrsplanung Schiene

Einzelheit: Querprofil Bau-km 0+550,000 - Variante 5.4a
Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A

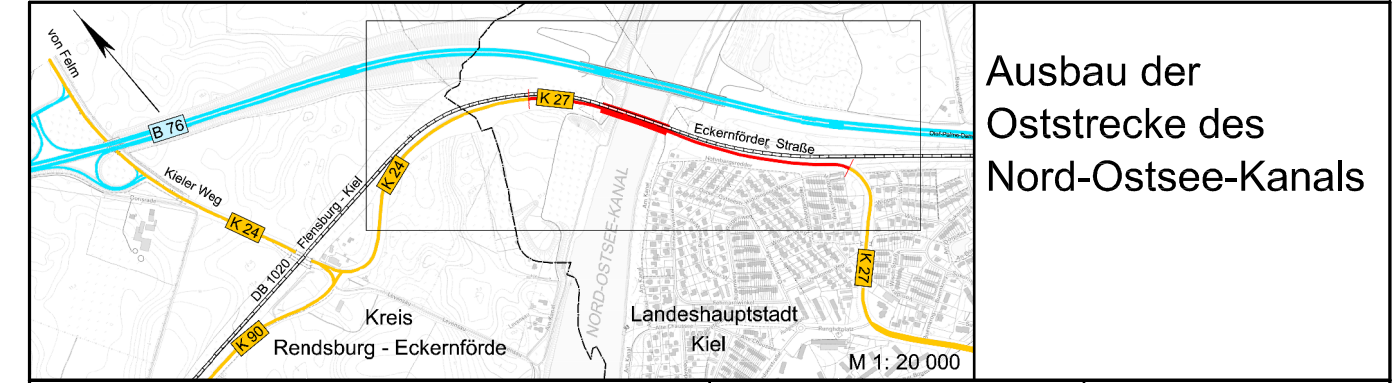
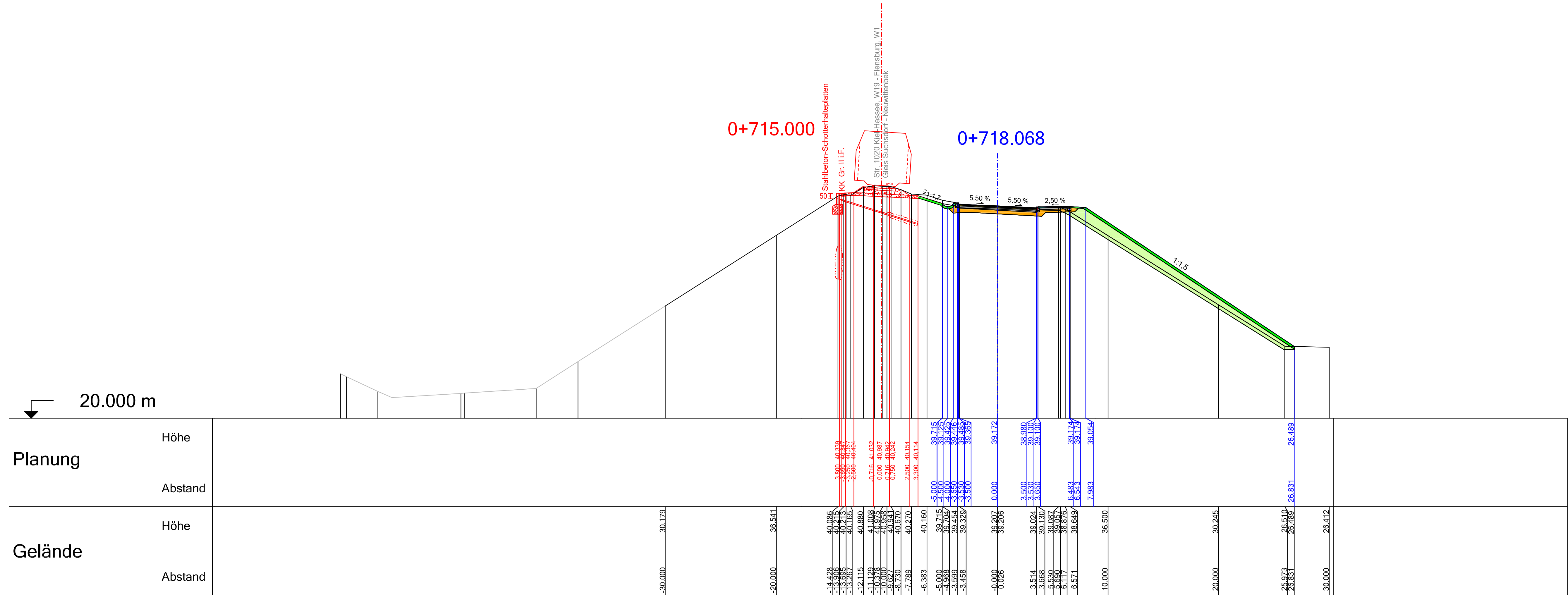
Objekt-				OB	Entwurfs-Nr.	Maßstab
Art	Ident-Nr.	Teil	ZK			1:200
513	1726001	000	0	1	VP-QP-5.4a-1	Blatt-Nr. 1

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt

DVIU-Identifikation

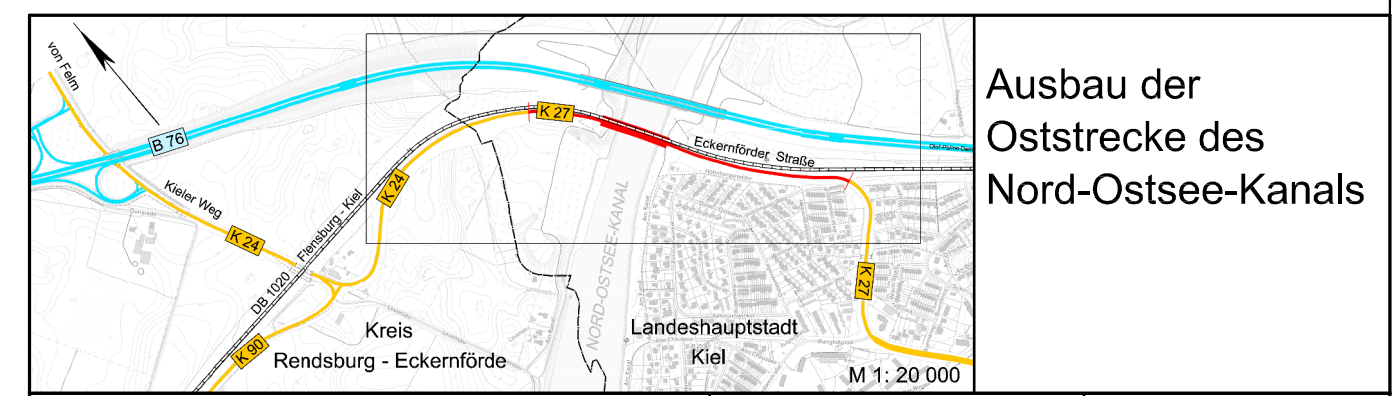
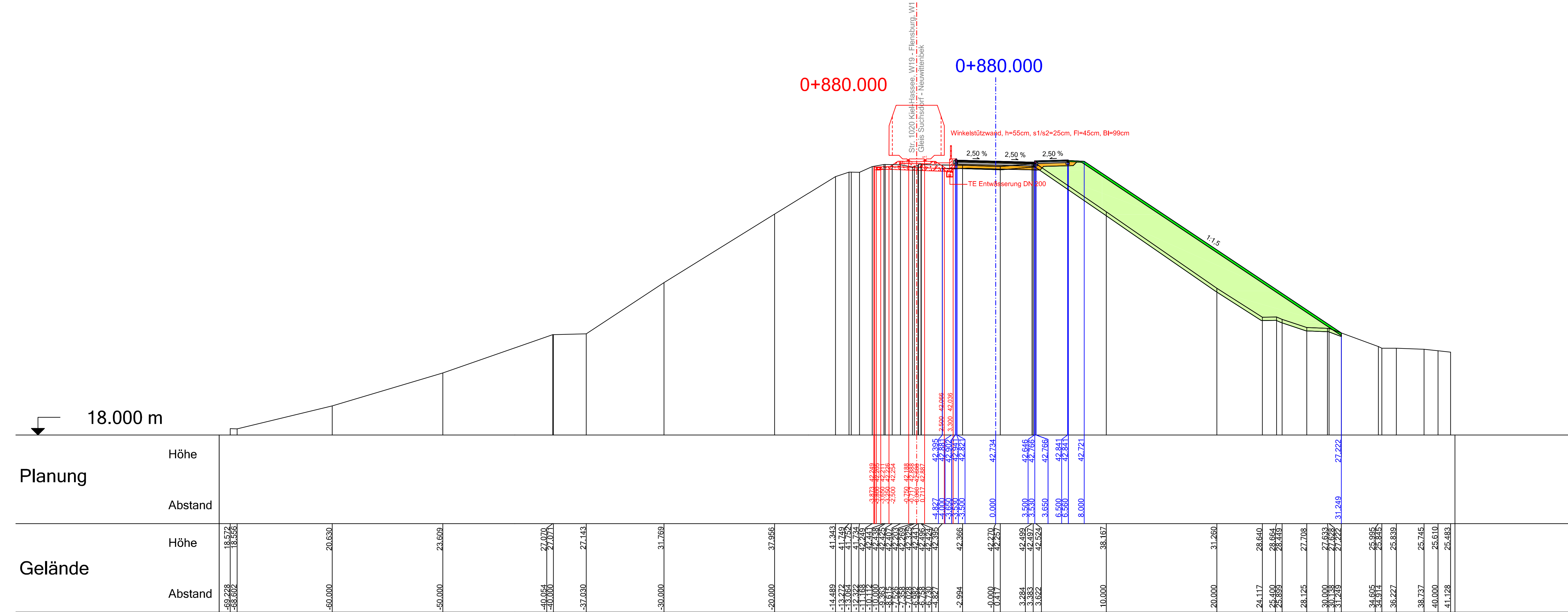
Datum: _____
Unterschrift, Funktionsbez.: _____

DVIU-Index



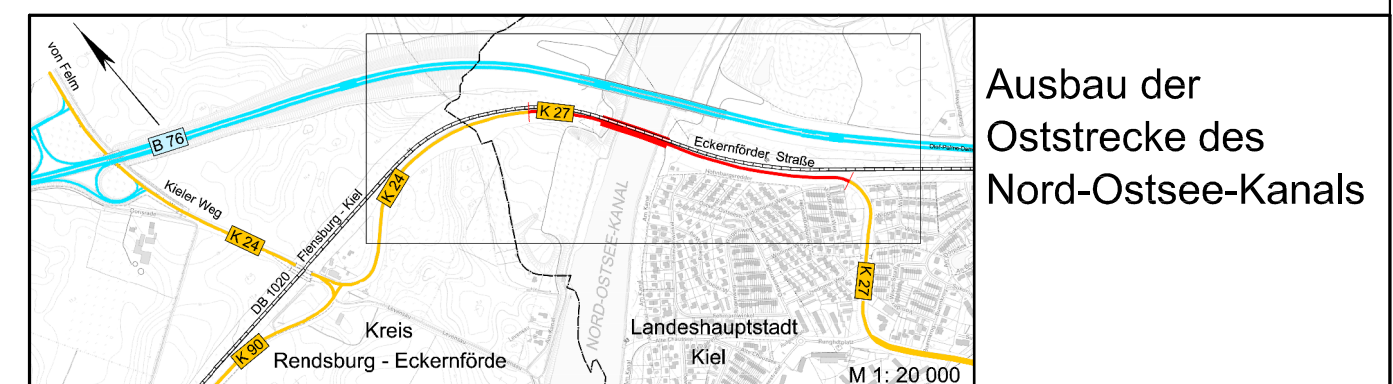
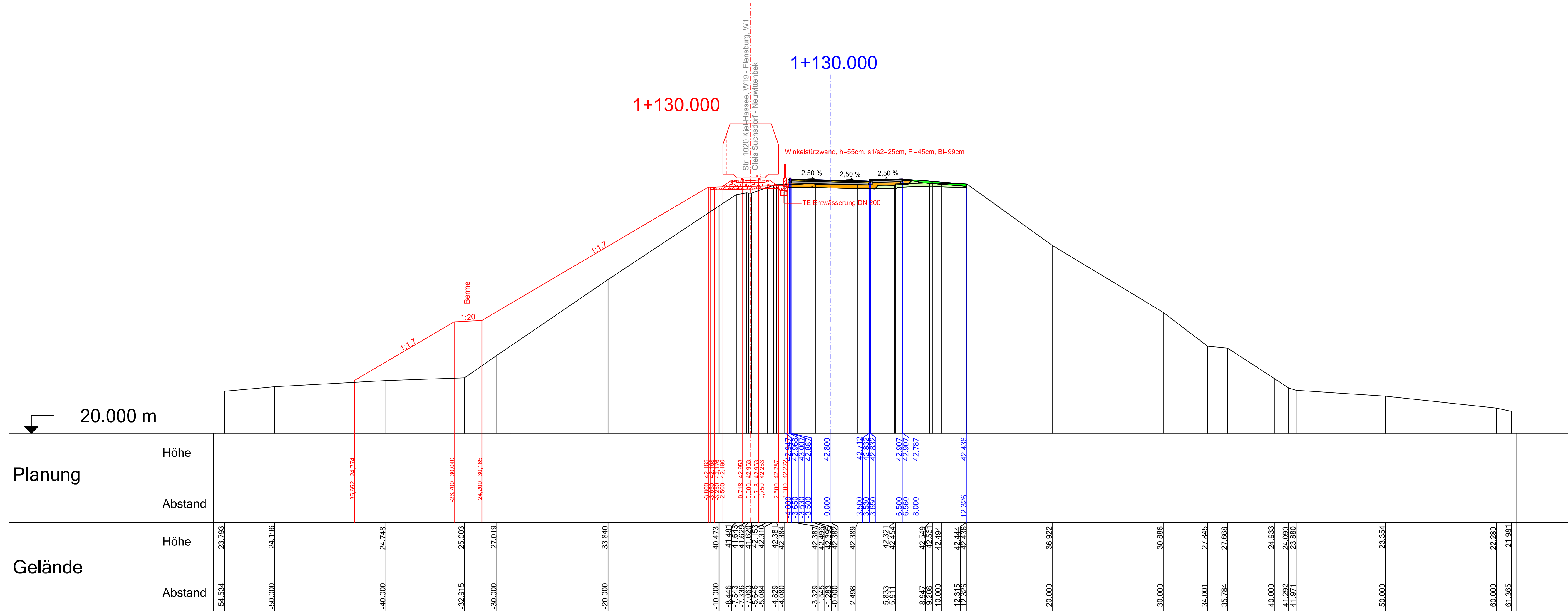
Ausbau der Oststrecke des Nord-Ostsee-Kanals											
Aufgestellt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung P3-1									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Janßen										
Geprüft - Genehmigt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung LB DIR									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Meesenburg										
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros									
Ing.-Ges. Dannenberg mbH Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30 E-Mail: ID@ingdanneberg.de		<table border="1"> <tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr> <tr><td>bearbeitet</td><td>März 2013</td><td>Korth / Hansen</td></tr> <tr><td>gezeichnet</td><td>März 2013</td><td>Korth / Bremer</td></tr> </table>		Datum	Name	bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen	gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer
	Datum	Name									
bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen									
gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer									
eds-planung beratende Ingenieure GmbH Ravensberg 7 24214 Gettorf Tel: 04346-7718 Fax: 04346-9001 www.eds-planung.de info@eds-planung.de		Zeichnung geprüft:									
Datum		Unterschrift									

Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
OrgEin	AB	BWaStr	ZB	Kilometer	S	Koordinaten		WSV de	
1	14	02	34	01	093478	0	rechts	hoch	
Objektbenennung Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau									
Objektteil Verkehrsplanung									
Einzelheit Querprofil Bau-km 0+718,068 - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A									
OArt	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.		Maßstab		
513	1726001	000	00	0	VP-QP-5.4a-2		1:200		
Blatt-Nr.							2		
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt								DVTU-Identifikation	
Datum								DVTU-Index	
Unterschrift, Funktionsbez.									



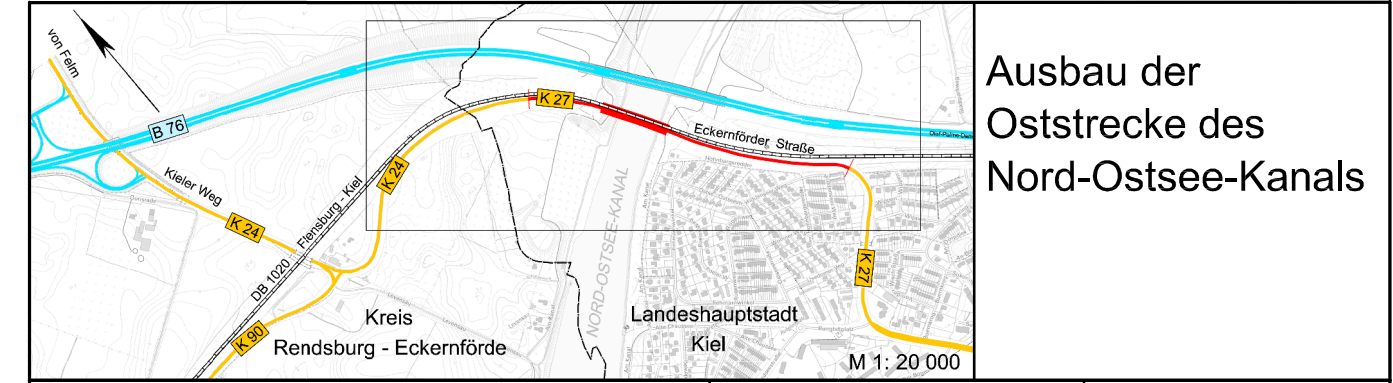
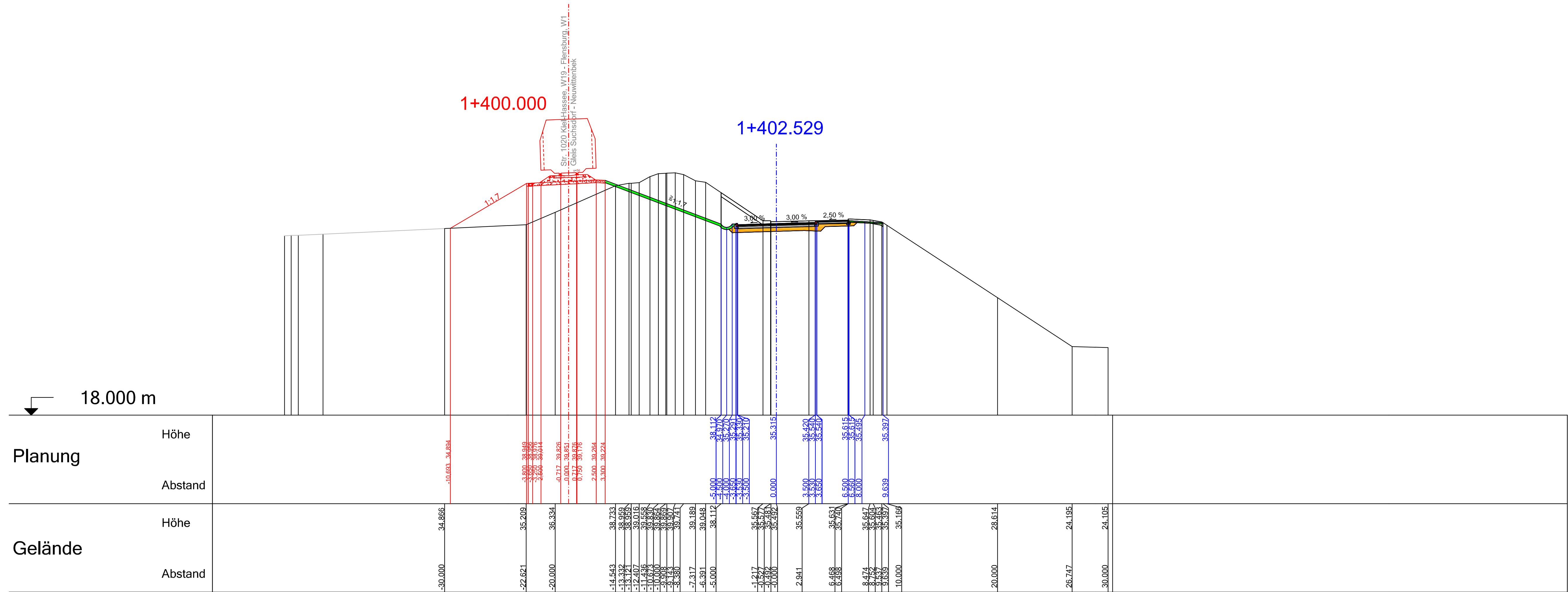
Aufgestellt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Janßen	P3-1									
Geprüft - Genehmigt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Meesenburg	LB DIR									
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros										
Ing.-Ges. Dannenberg mbH Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30 E-Mail: ID@ingdanneberg.de	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Hansen</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Bremer</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen	gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer
	Datum	Name									
bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen									
gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer									
											
Zeichnung geprüft:											
Datum											
Unterschrift											

Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
OrgEinh	AB	BWaStr	ZB	Kilometer	S	Koordinaten		WSV.de	
1	14	02	34	01	093478	0	rechts	hoch	
Objektbenennung Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau									
Objektteil Verkehrsplanung									
Einzelheit Querprofil Bau-km 0+880,000 - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A									
OArt	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab		1:200	
513	1726001	000	00	0	VP-QP-5.4a-3	Blatt-Nr.		3	
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt								DVTU-Identifikation	
Datum								DVTU-Index	
Unterschrift, Funktionsbez.									



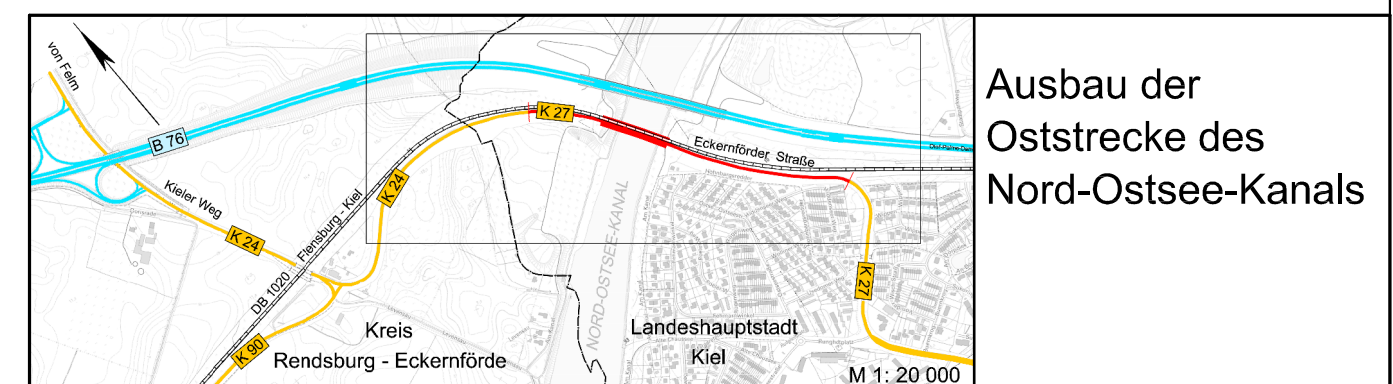
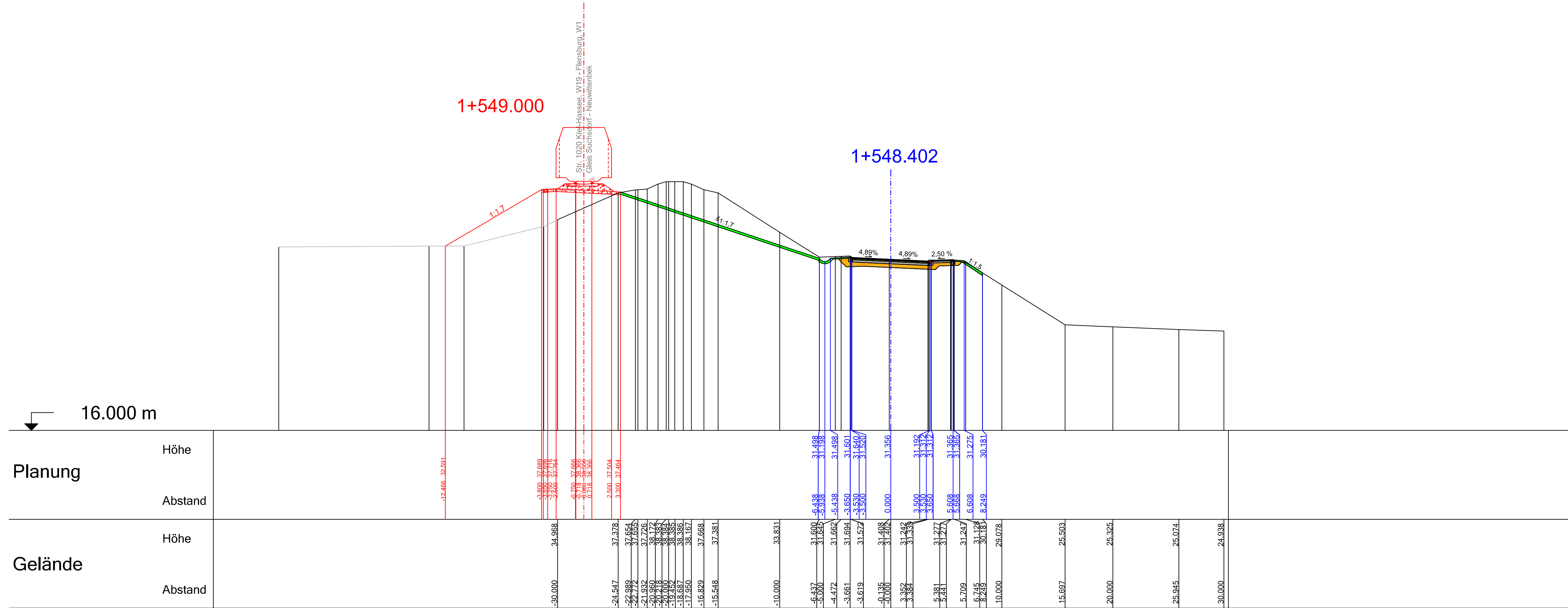
Aufgestellt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Janßen	P3-1									
Geprüft - Genehmigt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau	Meesenburg	LB DIR									
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)											
Ing.-Ges. Dannenberg mbH Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30 E-Mail: ID@ingdanneberg.de		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros									
		<table border="1"> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Hansen</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Bremer</td> </tr> </table>		Datum	Name	bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen	gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer
	Datum	Name									
bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen									
gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer									
Zeichnung geprüft:											
Datum	Unterschrift										


Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
OrgEinh Amt	AB	BWaStr Nr	ZB	Kilometer	S	Koordinaten			
1	14	02	34	01	093478	0	rechts	hoch	
Objektbenennung Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau									
Objektteil Verkehrsplanung									
Einzelheit Querprofil Bau-km 1+130,000 - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A									
OArt	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab 1:200			
513	1726001	000	00	0	VP-QP-5.4a-4	Blatt-Nr. 4			
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt									
Datum									
Unterschrift, Funktionsbez.									
DVTU-Identifikation									
DVTU-Index									




Aufgestellt Kiel, den Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau		Unterschrift Janßen	Amts-/Dienstbezeichnung P3-1									
Geprüft - Genehmigt Kiel, den Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau		Unterschrift Meesenburg	Amts-/Dienstbezeichnung LB DIR									
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name) Ing.-Ges. Dannenberg mbH Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30 E-Mail: ID@ingdanneberg.de		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros <table border="1"> <thead> <tr> <th>bearbeitet</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Hansen</td> </tr> <tr> <td></td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Bremer</td> </tr> </tbody> </table>		bearbeitet	Datum	Name	gezeichnet	März 2013	Korth / Hansen		März 2013	Korth / Bremer
bearbeitet	Datum	Name										
gezeichnet	März 2013	Korth / Hansen										
	März 2013	Korth / Bremer										
eds-planung beratende Ingenieure GmbH Ravensberg 7 24214 Gettorf		Zeichnung geprüft: Datum Unterschrift										

Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
OrgEinh Amt	AB	BWaStr Nr	ZB	Kilometer	S	Koordinaten		WSV.de	
1 14	02	34	01	09 34 7 8	0	rechts	hoch		
Objektbenennung Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau									
Objektteil Verkehrsplanung									
Einzelheit Querprofil Bau-km 1+402,529 - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A									
OArt	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab		1:200	
5 13	1 7 2 6 0 0 1	0 0 0	0 0	0	VP-QP-5.4a-5	Blatt-Nr.		5	
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt								DVTU-Identifikation	
Datum								DVTU-Index	
Unterschrift, Funktionsbez.									



Aufgestellt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schiffsamt Kiel-Holtenau	Janßen	P3-1									
Geprüft - Genehmigt Kiel, den	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung									
Wasser- und Schiffsamt Kiel-Holtenau	Meesenburg	LB DIR									
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros										
Ing.-Ges. Dannenberg mbH Erdkampsweg 37, 22335 Hamburg Tel: 040/500236-0 Fax: 040/500236-30 E-Mail: ID@ingdanneberg.de	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Hansen</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>März 2013</td> <td>Korth / Bremer</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen	gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer
	Datum	Name									
bearbeitet	März 2013	Korth / Hansen									
gezeichnet	März 2013	Korth / Bremer									
											
Zeichnung geprüft:											
Datum	Unterschrift										

Vorplanung									
Wasser- und Schifffahrtsdirektion Nord Wasser- und Schifffahrtsamt Kiel-Holtenau									
									
OrgEinh	AB	BWaStr	ZB	Kilometer	S	Koordinaten			
1	14	02	34	01	093478	0	rechts	hoch	
Objektbenennung Ersatzneubau 1. Hochbrücke Levensau									
Objektteil Verkehrsplanung									
Einzelheit Querprofil Bau-km 1+548,402 - Variante 5.4a Netzwerkbogenbrücke (lotrechte Hänger) Variante I b.A									
OArt	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab 1:200			
513	1726001	000	00	0	VP-QP-5.4a-6	Blatt-Nr. 6			
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt									
DVtU-Identifikation									
DVtU-Index									
Datum					Unterschrift, Funktionsbez.				