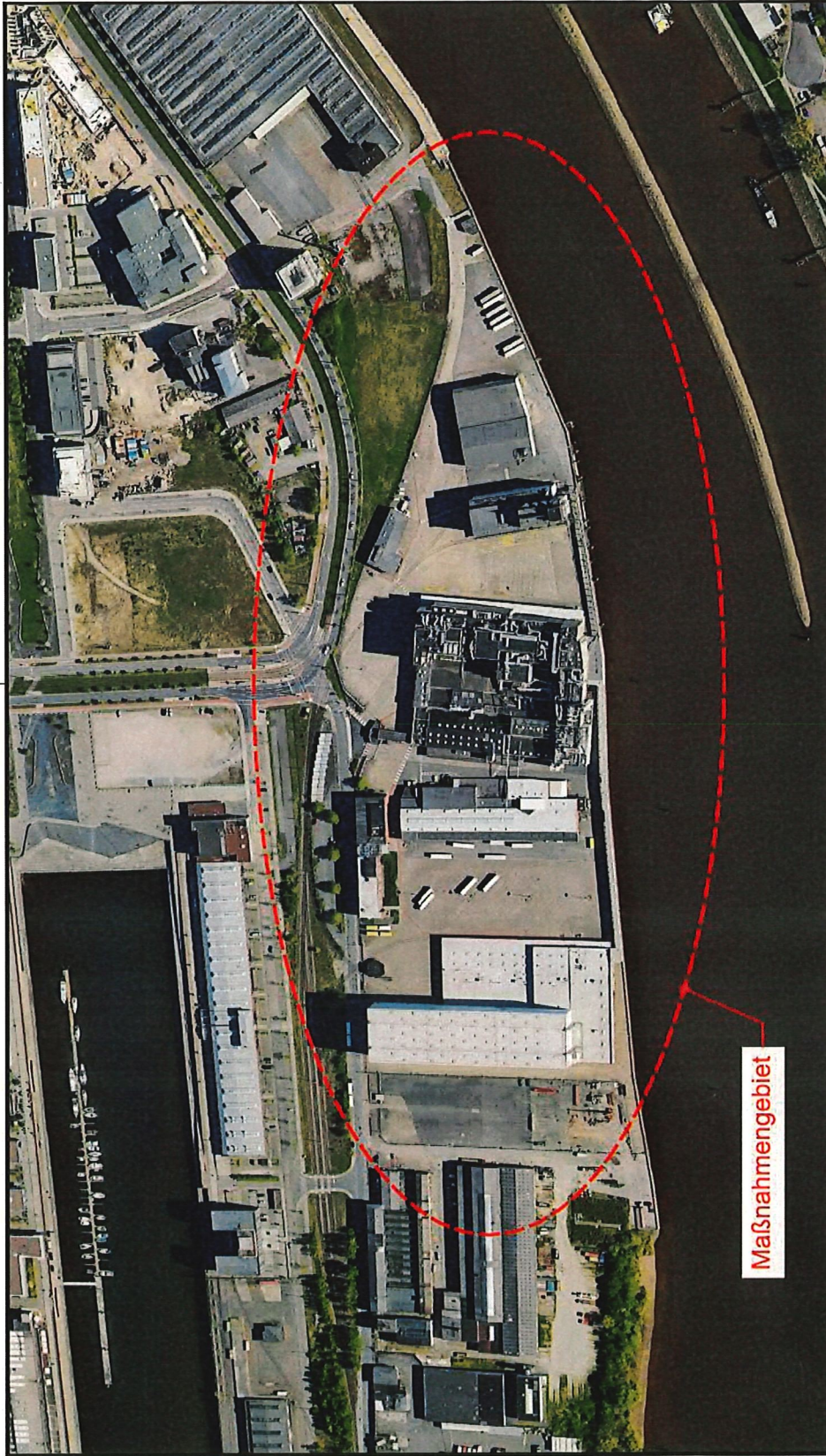


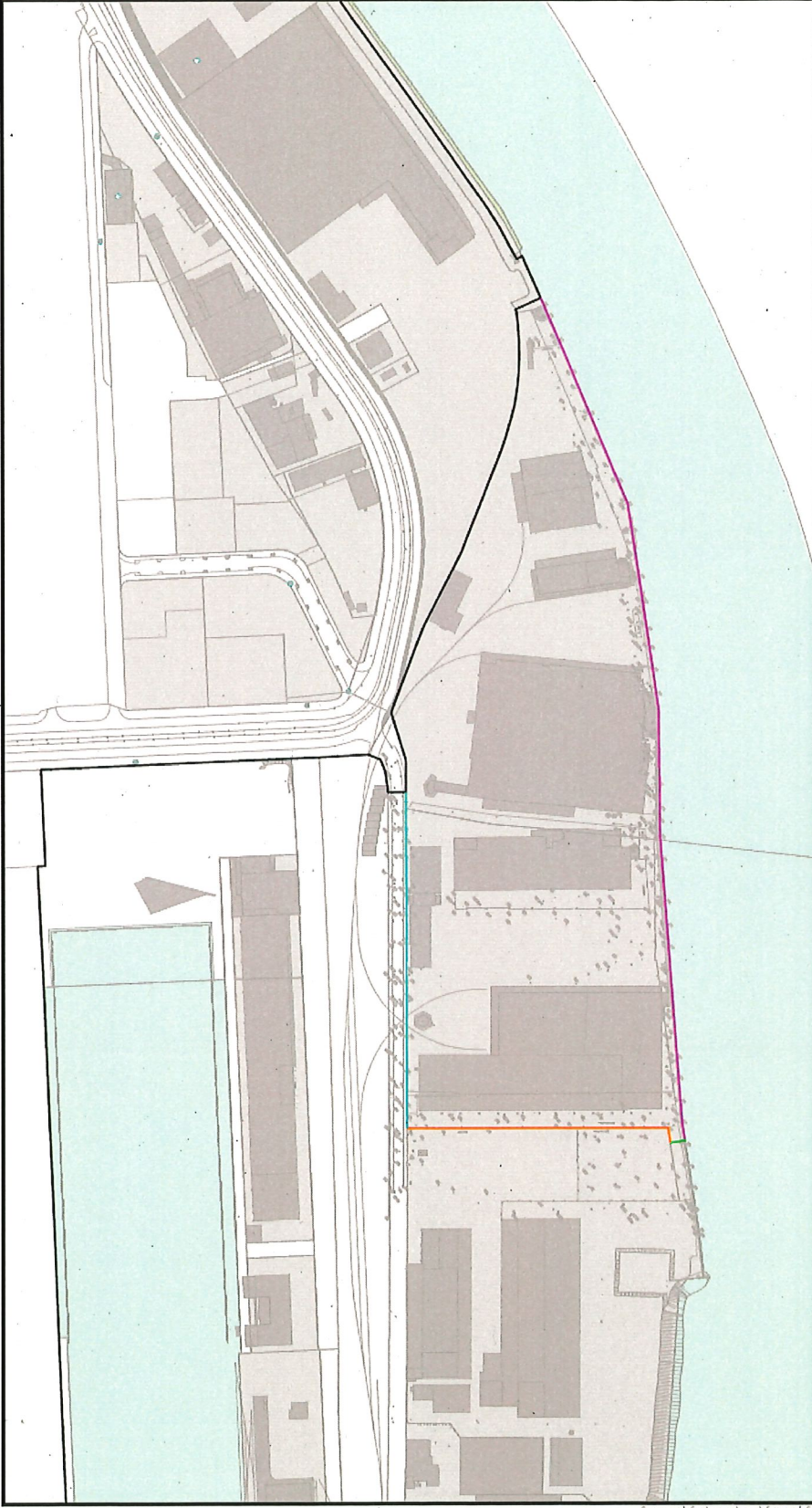
Satellitenbildquelle: Google Earth 	
Datum: genehmigt: 30.08.2019 genehmigt: 30.08.2019 geprüft: 30.08.2019	Name: P. Gornitzler T. Dieker M. Krebs
Planungsphase: <b>Genehmigungsplanung</b>	Maßstab: 1:25000 Zeichnungs-Nr.: LP-01
Planung:  <b>IL</b> <b>ILROS LACKNER</b> Bremer Neubaustadt Langer Strand 3 • 28209 Bremen Tel.: +49 (0)421 66 64-10 eMail: beratung@rosenlacker.de Internet: www.rosenlacker.de Fax: +49 (0)421 66 64-110	Projekt-Nr.: 2018-0543
Auftraggeber: <b>Überseeinsel GmbH</b> Auf der Muggenburg 30 28217 Bremen	Blattbezeichnung: <b>Übersichts-lageplan</b>
Projekt: <b>Überseeinsel - Kellogg:</b> Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung	



Satellitenbildquelle: Google Earth



<p><b>Auftraggeber:</b> Überseeinsel GmbH Auf der Muggenburg 30 28217 Bremen</p>	<p><b>Planung:</b>  <b>INGOS LACKNER</b> Bauwerk, Planer, Architekt, Ingenieur Ludwigstraße 2 • 28302 Bremen Tel. +49 (0)471 65 64 149 www.ingos-lackner.de eMail: info@ingos-lackner.de Internet: www.ingos-lackner.de</p>	<p><b>Planungsphase:</b> Genehmigungsplanung</p>	<p><b>Name:</b> P. Gonzalez T. Becker H. Koenig</p>
<p><b>Projekt:</b> Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung</p>	<p><b>Blattbezeichnung:</b> Lageplan Maßnahmengebiet</p>	<p><b>Projekt-Nr.:</b> 2018-0543</p>	<p><b>Maßstab:</b> 1:2500</p>
<p><b>Maßstab:</b> 1:2500</p>	<p><b>Zuschung-Nr.:</b> LP-02</p>		



Das Bezugskoordinatensystem ist ETRS89/UTM

Alle Höhen sind bezogen auf  $\pm 0,00$  mNHN

Bestehende HWS-Linie  
 Geplante HWS-Linie, Bereich 1: Schutzziel (+8,10 mNN) durch Erhöhung des bestehenden Betonholmes  
 Geplante HWS-Linie, Bereich 2: Schutzziel (+8,10 mNN) durch Anpassung der bestehenden Pfasterfläche / Geländemodellierung  
 Geplante HWS-Linie, Bereich 3: Übergang Schutzziel von +8,10 mNN auf +7,60 mNN durch OK vorhandene Grundstückmauer bzw. Geländemodellierung  
 Geplante HWS-Linie, Bereich 4: Schutzziel (+7,60 mNN) durch OK Begrenzungsstein Gehweg Stephankirchenwäde schon vorhanden. Keine baulichen Maßnahmen notwendig

gezeichnet:	30.08.2018	Name:	P. Ganzelb
gezeichnet:	30.08.2018	gezeichnet:	T. Becker
geprüft:	30.08.2018	geprüft:	H. Kreis
Malsatz:	Zeichnungs-Nr.		
1:2500	LP-04		

Planungsphase:	
<b>Genehmigungsplanung</b>	
Projekt-Nr.:	2018-0543

**IL**

**INGOS LACKNER**  
 Ingegnieur-Plan-Service-Technik  
 Untere Str. 3 + 2-305 Bremen  
 Tel.: +49 (0)421 45 84-13 Fax: +49 (0)421 45 84-110  
 eMail: ingenieur@ingos-lackner.de Internet: www.ingos-lackner.de

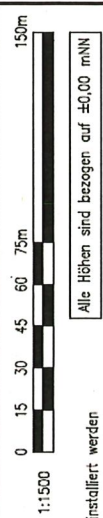
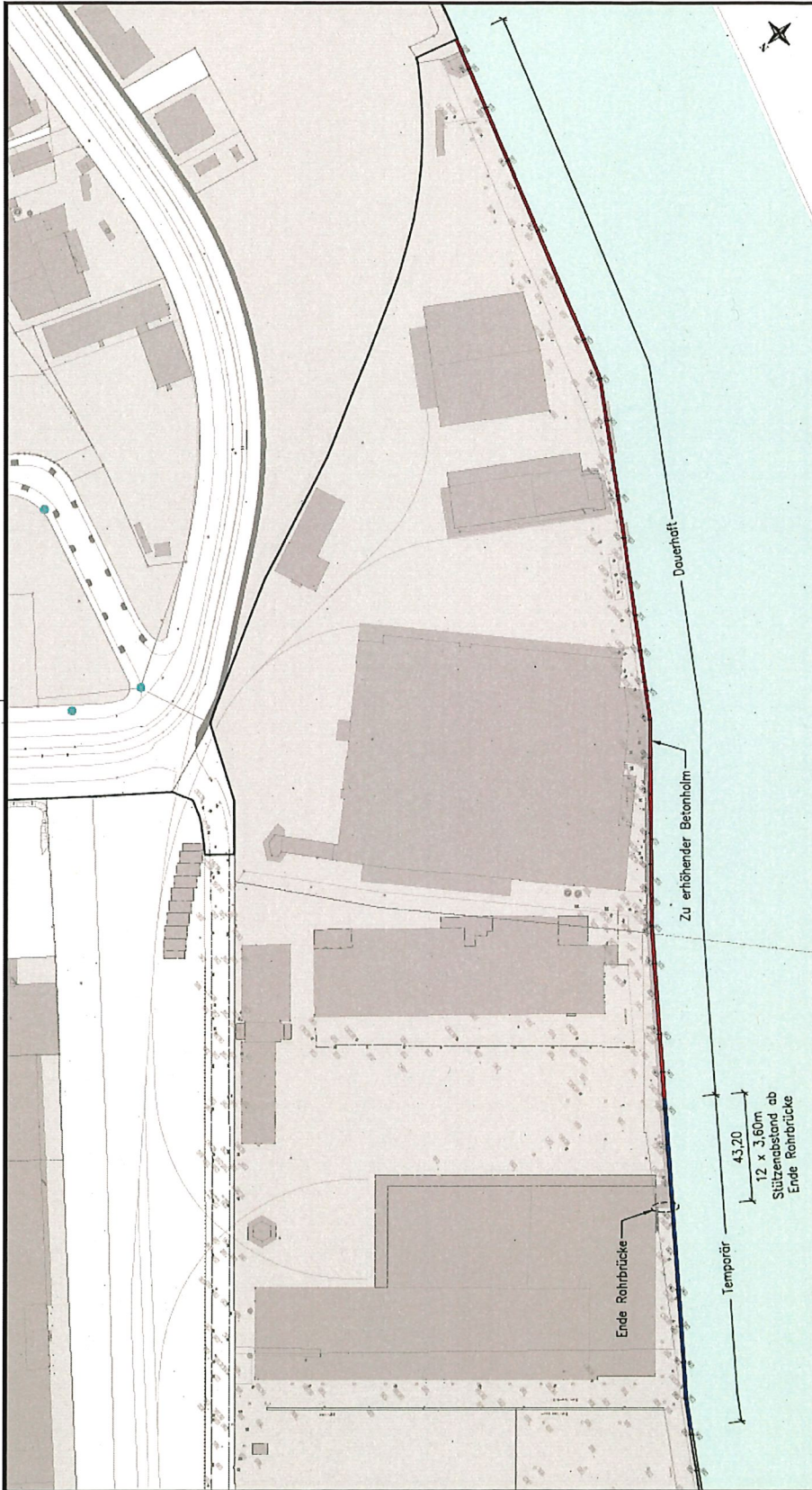
Planung:

Lageplan  
 Geplante Hochwasserschutzlinie  
 Bereiche

**Überseeinsel GmbH**  
 Auf der Muggenburg 30  
 28217 Bremen

Überseeinsel - Kellogg:  
 Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

Projektpfad: P:\2018\2018-0543\Projekte\05\08\02\Genehmigungsplanung\CAD\DWG\Layout\plan.dwg



1:1500  
Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 mNN

**Legende:**  
 — Bestehende HWS-Linie  
 — Geplante HWS-Linie, Bereich 1A: Dauerhafte Erhöhung des Betonholms der Kaje auf +8,10 mNN durch aufgesetzte Stahlbetonbauteile  
 — Geplante HWS-Linie, Bereich 1B: Temporäre Erhöhung des Betonholms der Kaje auf +8,10 mNN durch Stabplatten, die zwischen die bestehenden Stützen installiert werden

**Auftraggeber:**  
**Überseeinsel GmbH**  
 Auf der Muggenburg 30  
 28217 Bremen

**Projekt:**  
 Überseeinsel - Kellogg:  
 Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

**Planung:**  
  
**INROS LACKNER**  
 Inros Lackner  
 Lohse Str. 2 • 28359 Bremen  
 Tel.: +49 (0)47 05 64-10 Fax: +49 (0)47 05 64-110  
 eMail: brenn@inros-lackner.de Intern: www.inros-lackner.de

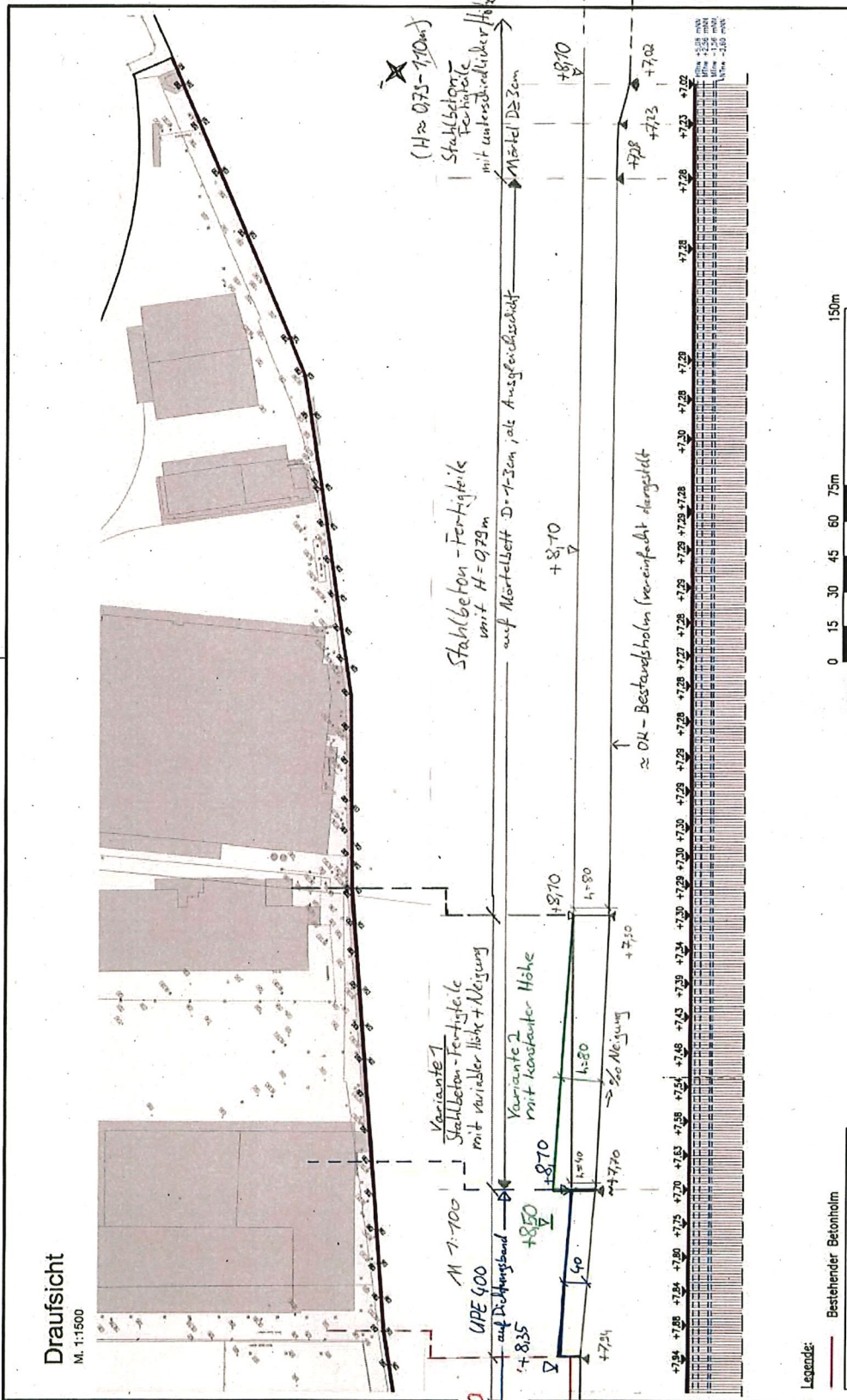
**Blattbezeichnung:**  
 Bereich 1  
 Erhöhung des Kajenholms  
 Draufsicht

**Planungsphase:**  
**Genehmigungsplanung**

**Projekt-Nr.:** 2018-0543  
**Maststab:** 1:1500  
**Zeichnung-Nr.:** B1-01

**Genehmigt:** 30.08.2019  
**gezeichnet:** 30.08.2019  
**geprüft:** 30.08.2019  
**Name:** P. González  
**Datum:** T. Becker  
**Maststab:** H. Krebs  
**Zeichnung-Nr.:** B1-01





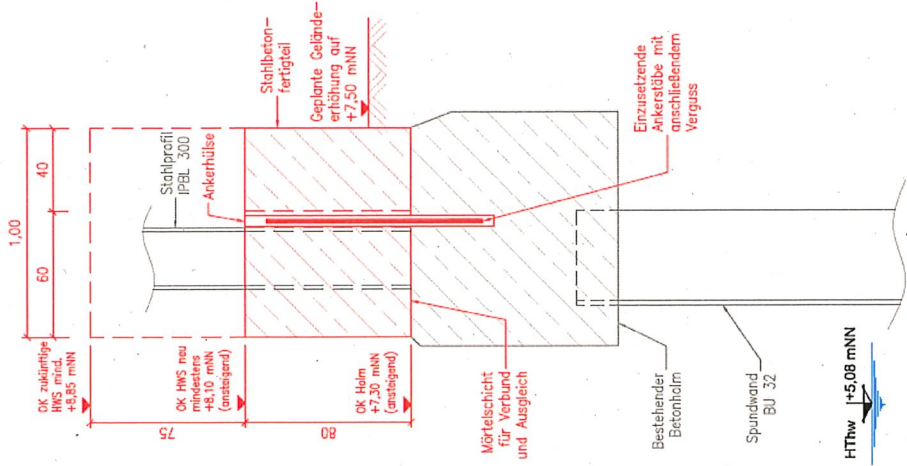
Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 mNNH

Planungsphase:		Genehmigungsplanung	
Projekt-Nr.:		2018-0543	
Blattbezeichnung:		Bereich 1 Erhöhung des Kajenholms Ansicht (Verlauf) bestehender Betonholms	
Projekt:		Überseeinsel - Kellogg: Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung	
Auftraggeber:		 <b>Überseeinsel GmbH</b> Auf der Muggenburg 30 28217 Bremen	
Planung:		 <b>INROS LACKNER</b> Rüdiger-Neue-Anschütze-Strasse 110 28199 Oldenburg Tel. +49 04942 9044110 Fax. +49 04942 9044111 E-Mail: info@inros-lackner.de	
Legende:		— Bestehender Betonholm Das Bezugskordinatensystem ist ETRS89/UTM	
Datum:		30.08.2019	
Gezeichnet:		T. Becker	
Geprüft:		H. Krebs	
Name:		P. Grotzsch	
Makro-Zeichnungs-Nr.:		1:1500	
Mikro-Zeichnungs-Nr.:		B1-02	

File: P:\2018\2018-0543\Projekt\05\00\02\Gedraufsicht.dwg

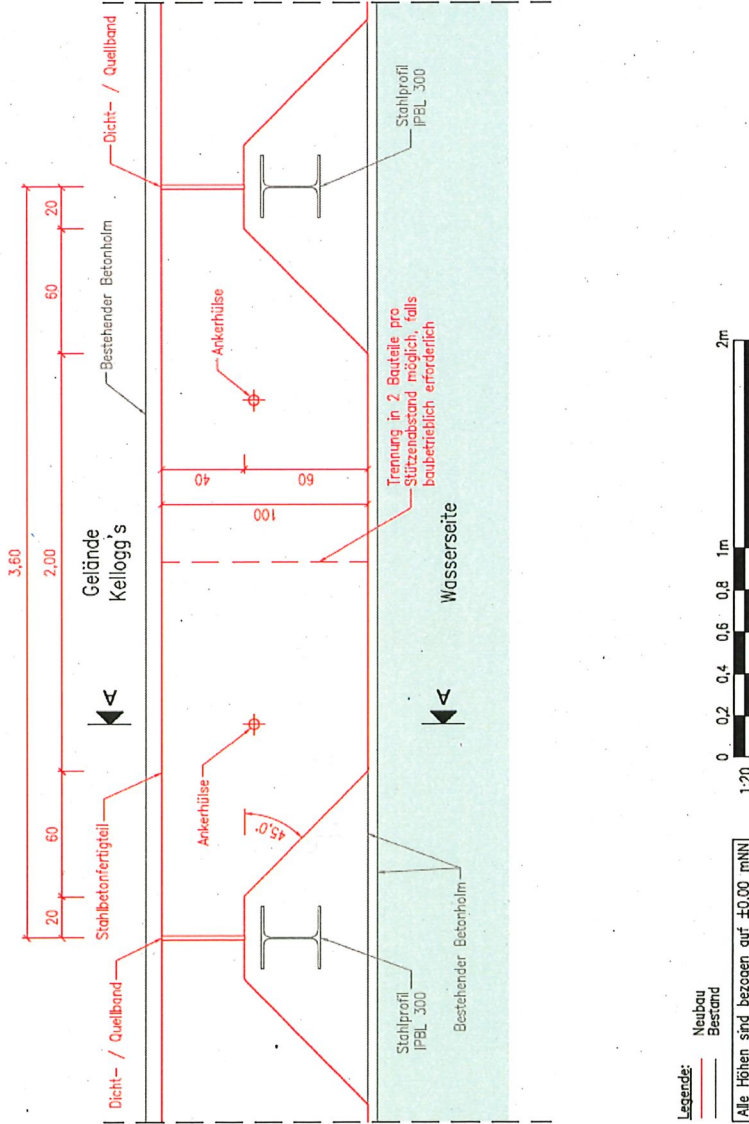
# Schnitt A-A

M. 1:20



# Draufsicht

M. 1:20



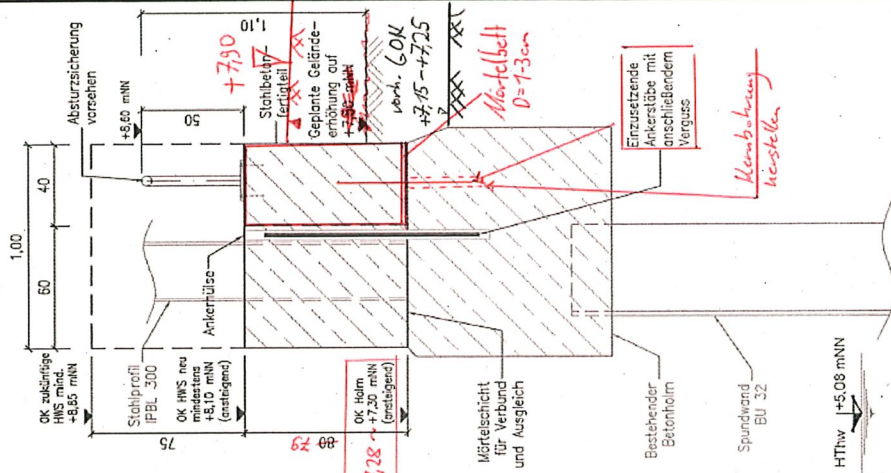
Legende:  
 - - - - - Neubau  
 = = = = = Bestand  
 Alle Höhen sind bezogen auf  $\pm 0.00$  mNN



Auftraggeber: <b>Überseeinsel GmbH</b> Auf der Muggenburg 30 28217 Bremen	Planung: <b>INGRS LACKNER</b> Bremer Park Architekturbüro Liniendamm 4 + 28339 Bremen Tel. +49 (0)471 45 54 110 Fax. +49 (0)471 45 54 110 eMail: info@ingrs-lackner.de Internet: www.ingrs-lackner.de	Planungsphase: <b>Genehmigungsplanung</b>	Name: P. Gönwoltz
		Datum: 30.06.2019	genehmigt: 30.06.2019 T. Becker
Projekt: Überseeinsel - Kellogg: Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung	Blattbezeichnung: Bereich 1A Dauerhafte Erhöhung des Betonholms Detail Regelbauteil	Maßstab: 1:20	Zeichnungs-Nr.: B1-03

# Schnitt A-A

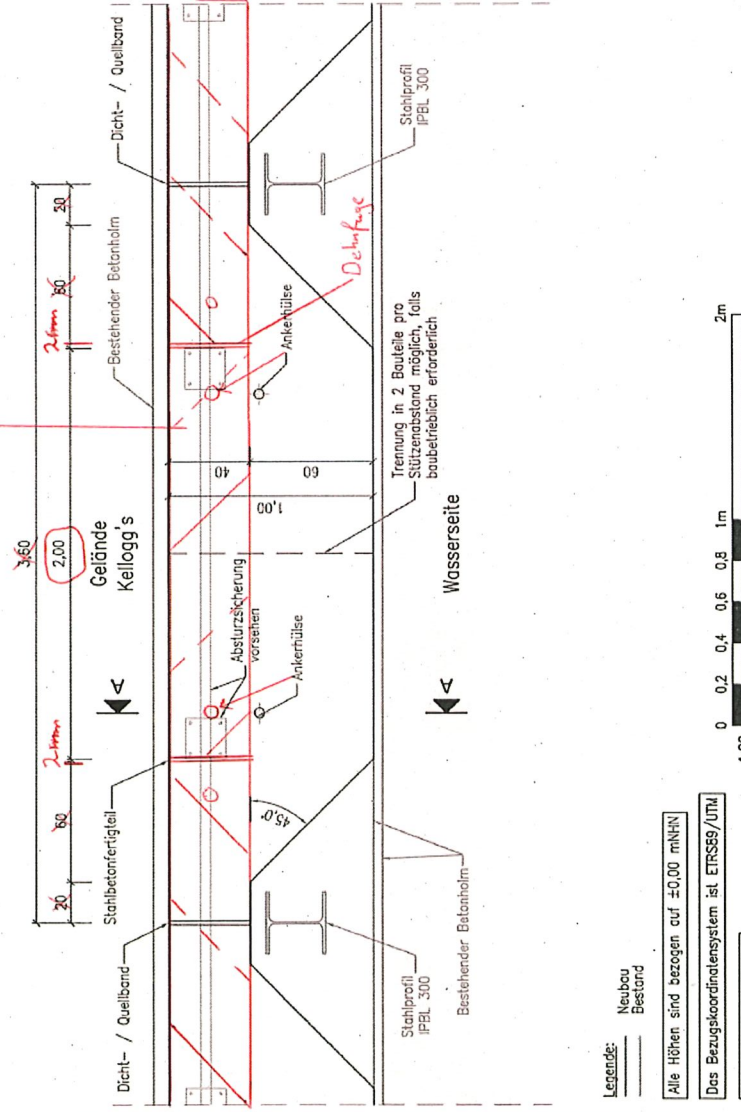
M. 1:20



*Stahlbeton-Fertigteile  
L x B x H = 2,00 x 0,90 x 0,75 m*

# Draufsicht

M. 1:20



Legende:  
Neubau  
Bestand  
Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 mNN  
Das Bezugskoordinatensystem ist ETRS89/UTM  
Alle Maße in m und cm

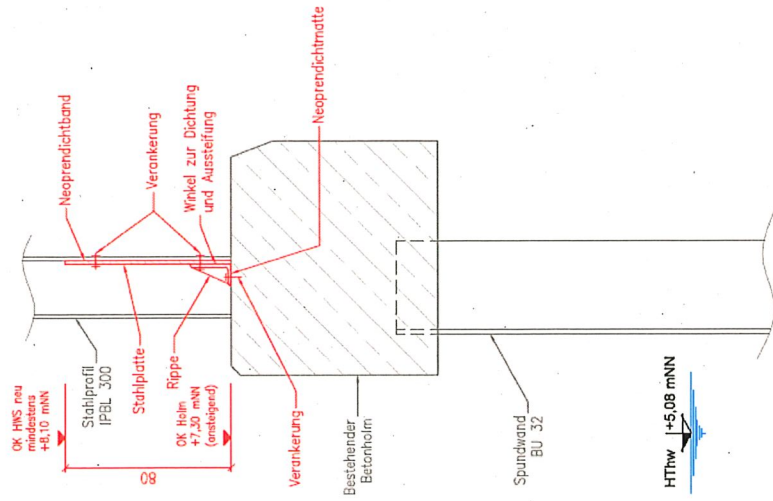


Auftraggeber: <b>Überseeinsel GmbH</b> Auf der Muggenburg 30 28217 Bremen	Blattbezeichnung: Bereich 1A: Dauerhafte Erhöhung des Betonholms Detail Regelbauteil	Planungsphase: <b>Genehmigungsplanung</b>		Datum:	
		Projekt-Nr.: 2018-0543		gezeichnet:	Name:
		Projekt-Nr.: 2018-0543		gezeichnet:	P. Gonschitz
		Projekt-Nr.: 2018-0543		geprüft:	T. Becker
Projekt-Nr.: 2018-0543		geprüft:	H. Krebs	Mastab: 1:20	
Projekt-Nr.: 2018-0543		Mastab: 1:20		Zeichnungs-Nr.: B1-03	

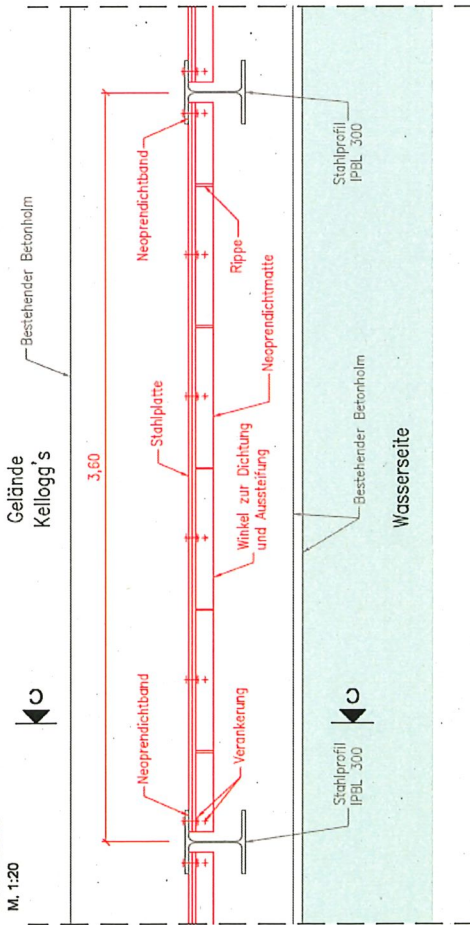




Schnitt C-C  
M. 1:20



Draufsicht  
M. 1:20



Legende:  
Neubau  
Bestand

Alle Höhen sind bezogen auf  $\pm 0,00$  mNN



Auftraggeber:

**Überseeinsel GmbH**  
Auf der Muggenburg 30  
28217 Bremen

Planung:

**IL**  
**INROS LACKNER**  
Innos Lacker  
Lagerstraße 2-20209 Bremen  
Tel.: +49 (0)431 65 84-10  
eMail: brennig@innos-lacker.com  
Fax: +49 (0)431 65 84-112  
www.innos-lacker.de

Planungsphase:

**Genehmigungsplanung**

Projekt:

Überseeinsel - Kellogg:  
Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

Blattbezeichnung:

Bereich 1B  
Temporäre Erhöhung des Betonholms  
Detail

Projekt-Nr.:

2018-0543

Maßstab:

1:20

Zeichnungs-Nr.:

B1-05

Datum:

30.08.2019

Name:

P. Gerduliz

gezeichnet:

30.08.2019

geprüft:

30.08.2019

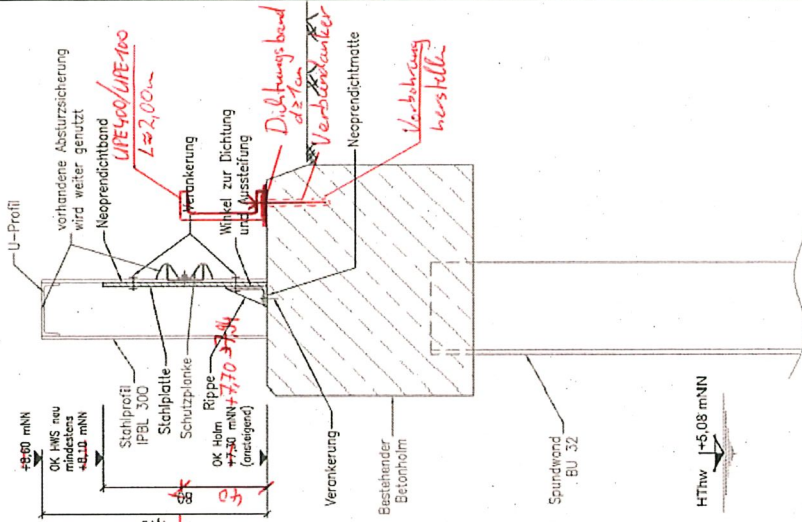
gezeichnet:

T. Becker

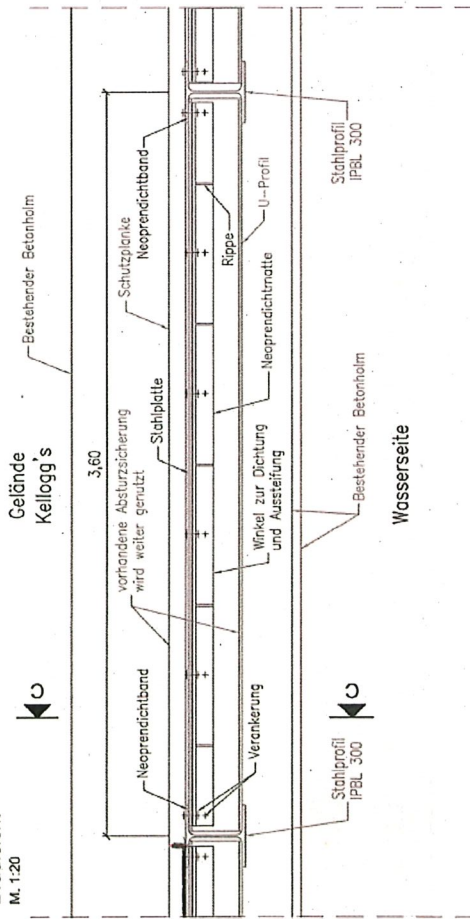
geprüft:

H. Krebs

Schnitt C-C  
M. 1:20



Draufsicht  
M. 1:20



Legende:  
Neubau  
Bestand

Alle Höhen sind bezogen auf ±0.00 mNN

Das Bezugskordinatensystem ist ETRS89/UTM

Alle Maße in m und cm



Auftraggeber:



Überseeinsel GmbH  
Auf der Muggenburg 30  
28217 Bremen

Planung:



IRIOS LAGNER  
Bauer, Planer, Architekten, Ingenieure  
Linden Straße 3 • 21056 Bremen  
Tel: +49 (0)51 46 44 111  
Fax: +49 (0)51 46 44 112  
E-Mail: info@ios-lagner.de

Projekt:

Überseeinsel - Kellogg:  
Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

Blaubezeichnung:

Bereich 1B  
Temporäre Erhöhung des Betonholms  
Detail

Planungsphase:

Genehmigungsplanung

Projekt-Nr.:

2018-0543

Name:

P. González

Datum:

30.08.2019

gezeichnet:

T. Becker

geprüft:

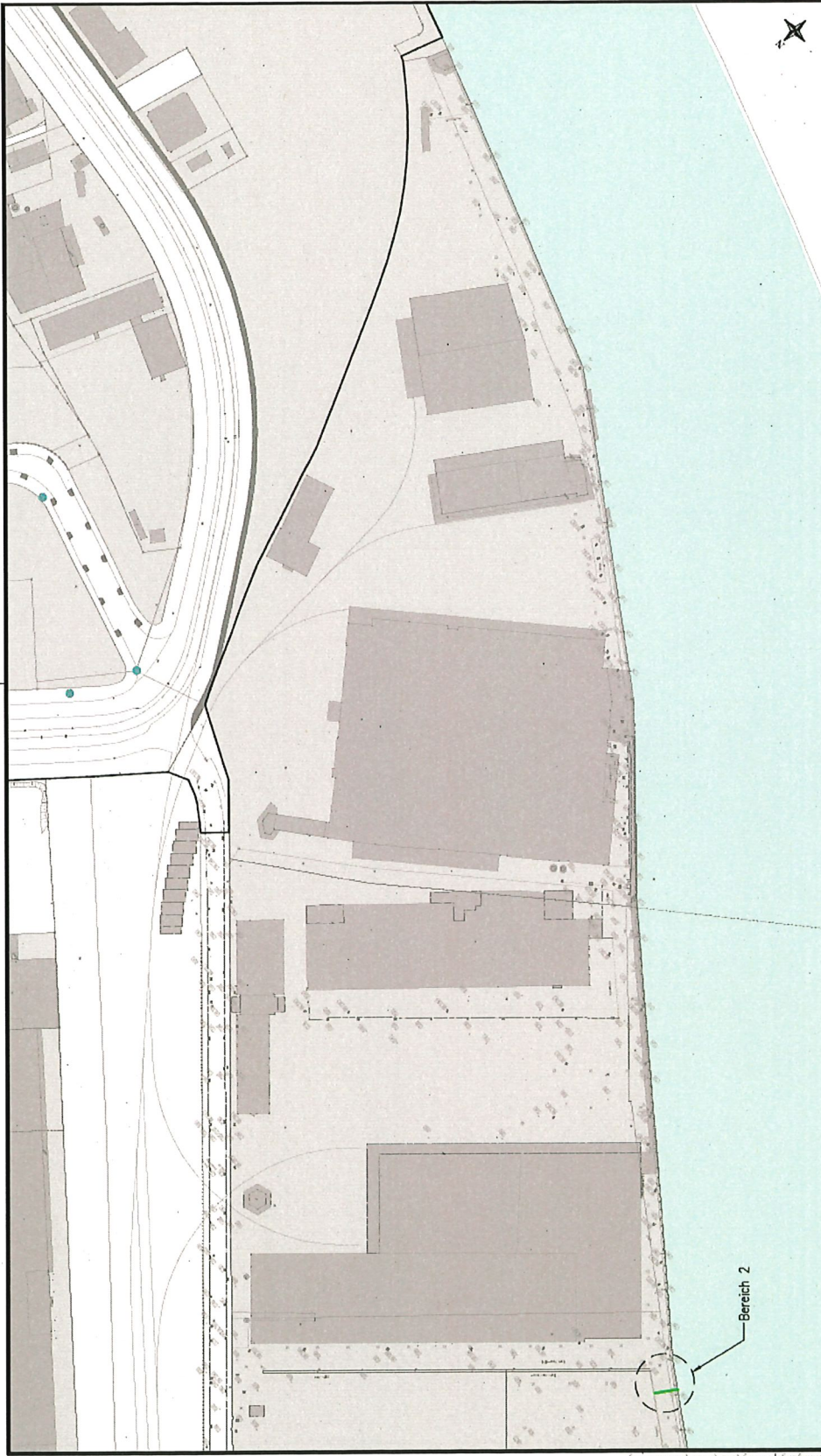
H. Krebs

Maßstab:

1:20

Zeichnungs-Nr.:

B1-05



**Legende:**  
 Bestehende HWS-Linie  
 Geplante HWS-Linie, Bereich 2: in vorhandenem Gelände Rampe zur Überfahrt auf +8,10 mNN erstellen  
 1:1500  
 0 15 30 45 60 75m 150m  
 Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 mNN

**Auftraggeber:**  

**Überseeinsel GmbH**  
 Auf der Muggenburg 30  
 28217 Bremen

**Planung:**  

**WROS LACKNER**  
 Bau-Plan-Technische Beratung  
 Linzer Straße 2, 28209 Bremen  
 Tel.: +49 (0)421 85 84-0 Fax: +49 (0)421 85 84-112  
 eMail: brenn@wros-lackner.de Internet: www.wros-lackner.de

**Planungsphase:**  
**Genehmigungsplanung**

**ProjektAVZ:**  
 Bereich 2  
 Erhöhung des Pflasters in der westlichen Durchfahrt  
 Draufsicht

**ProjektAVZ-Nr.:** 2018-0543

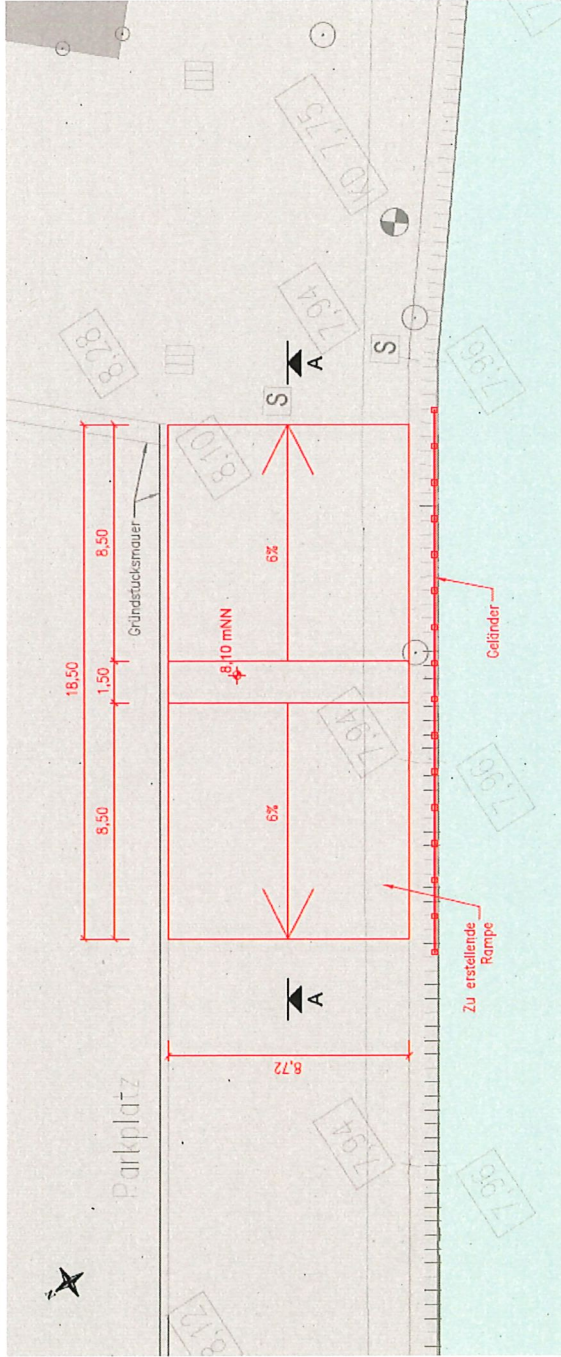
**Maßstab:** 1:1500  
**Zeichnungs-Nr.:** B2-01

**Datum:** 30.08.2019  
**gezeichnet:** 30.08.2019  
**geprüft:** 30.08.2019  
**Name:** P. Gmehlitz  
 T. Becker  
 H. Krebs

**Projekt:**  
 Überseeinsel - Kellogg:  
 Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

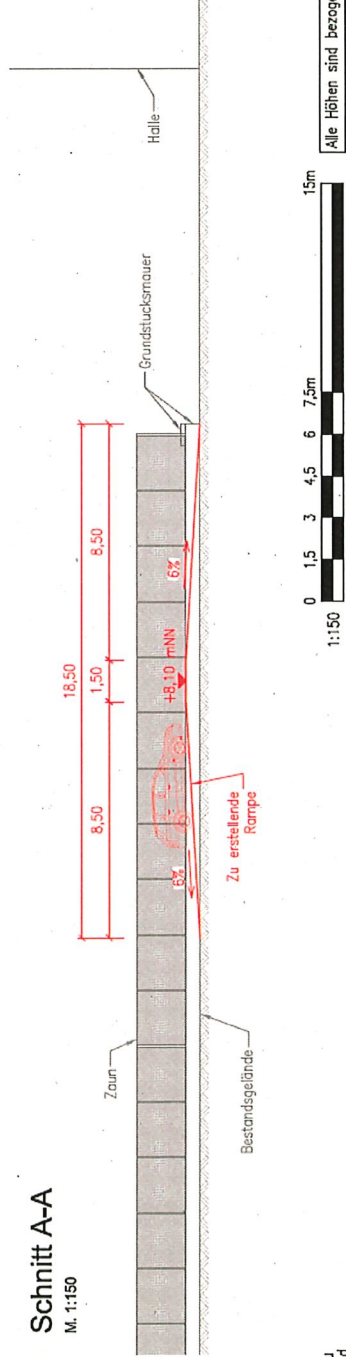
# Draufsicht

M. 1:150



# Schnitt A-A

M. 1:150



Legende:  
Neubau  
Bestand

Auftraggeber:

**Überseeinsel**  
Überseeinsel GmbH  
Auf der Muggenburg 30  
28217 Bremen

Planung:



Planungsphase:

**Genehmigungsplanung**

Projekt:  
Überseeinsel - Kellogg:  
Hochwasserschutzmaßnahmen zur Quartiersumgestaltung

Blattbezeichnung:

Bereich 2  
Erhöhung des Pflasters in der westlichen Durchfahrt  
Detail

Projektnr.:

2018-0543

Multiblaß:  
1:150

Zeichnung-Nr.:

B2-02



Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 mNN

Name:	P. Gönzblitz
Datum:	30.04.2019
gezeichnet:	T. Becker
geprüft:	H. Krebs
gezeichnet:	30.08.2019
geprüft:	30.08.2019
Multiblaß:	1:150
Zeichnung-Nr.:	B2-02