

### Planungsgrundlage

Peilung: Ersatzreedeliegeplatz: 1. innerhalb des Fahrwassers: 23.05. - 26.06.2013  
2. außerhalb des Fahrwassers: 16.07. - 28.09.2012

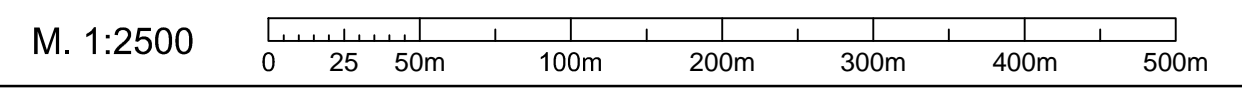
### Legende

	Bestand
	Planung
	Zufahrtsbereich
	Liegewanne
	Solltiefe Zufahrtsbereich und Liegewanne

### Koordinaten

Pkt-Nr.	Rechtswert	Hochwert
1	3468713.508	5930847.059
2	3468958.926	5931019.600
3	3469022.049	5931155.659
4	3468564.424	5930833.926

### Maßstab



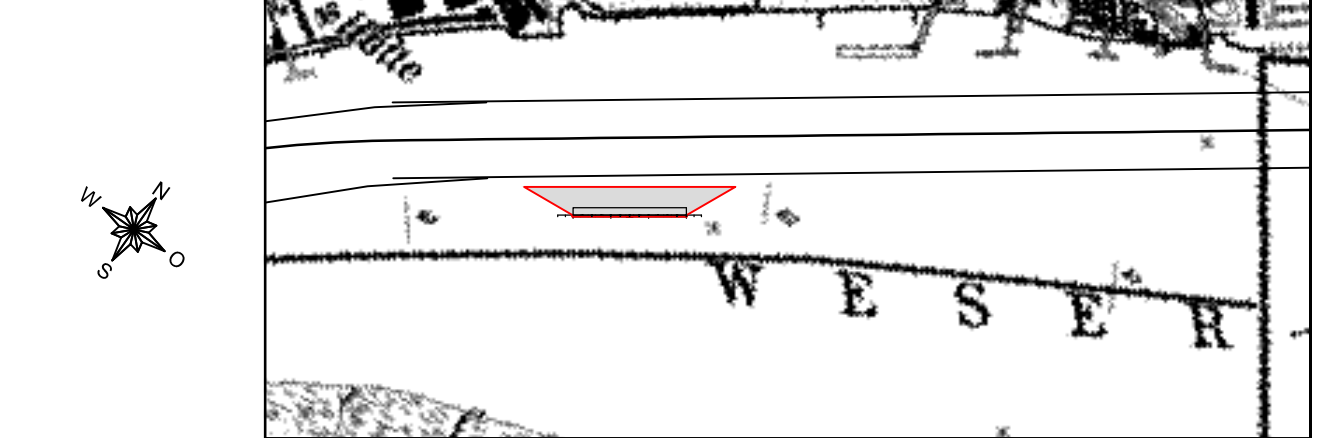
Lagestatus: 100

Höhenstatus: 160 (DHHN92)

Alle Höhen beziehen sich auf NN +0,00 m (≙ NHN +0,00 m)  
Hinweis: Wert in SKN (LAT) - 2,62m = Wert in NN  
(gilt nur für Pegel Bremerhaven Alter Leuchtturm)

Das vorliegende Werk ist urheber- und nutzungsrechtlich geschützt. Die Nutzung ist der bremenports GmbH & Co. KG vorbehalten. Nach Bereitstellung durch bremenports GmbH & Co. KG darf dieses Werk nur für den Zweck genutzt werden, für den es von der bremenports GmbH & Co. KG abgegeben wurde. Vervielfältigungen jeglicher Art oder Veröffentlichungen - auch auszugsweise - bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung von bremenports GmbH & Co. KG.

Übersicht:



Maßstab 1 : 20.000

Index	Beschreibung	Datum	Name	Datum	Name
a	Konstruktion geändert, Text angepasst.	31.07.2015	MJU	31.07.2015	DNI
	Änderung		Gezeichnet		Geprüft

Freigabevermerk  
bremenports:

Freigabevermerk  
Prüfingenieur:

Auftraggeber: **bremenports** Am Strom 2  
Bremerhaven Bremerhaven GmbH & Co. KG 27568 Bremerhaven

Projekt: **Offshore-Terminal Bremerhaven (OTB)**

Entworfen	04.05.2015	MJU	Inhalt: <b>Ersatzreedeliegeplatz Lageplan</b>	Maßstab <b>1:2.500</b>
Bearbeitet	04.05.2015	DNI		
Geprüft	04.05.2015	KHO		
Ingenieurgesellschaft OTB				
Abteilung:	Dok.-Id.	Zeichnungs-Nr.:	Index	
		4-2-20-1-03LP 5.7.2	a	