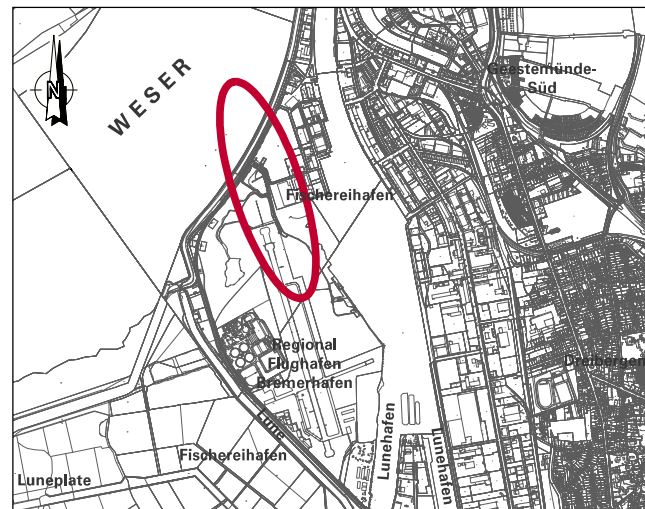


**Legende:**

	Geltungsbereichsgränze B-Plan 441 "Westlicher Fischereihafen"		Neigungsbrechpunkt mit Angaben von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle (Steigungs-) Strecke, Halbmesser, Tangentenschnittpunkt und Bau-km
	Geltungsbereich Planfeststellungsverfahren Offshore - Terminal Bremerhaven		Fahrbahnquerneigung
	Bankkett Entwässerungsmulde Dammböschung		Hochpunkt
	Bankkett Fahrbahn MIV		Tiefpunkt
	Fahrbahn / Rampe		Unterführungsbauwerk Tunnelentwässerung / Schiltzrinne
	Nebenanlagen / Geh- und Radweg Bankkett Dammböschung Entwässerungsmulde Unterhaltungsweg		Stützwand
	Schmutzwasserdruckrohrleitung DN 1200 Stadt Bremerhaven		Grundstückszufahrt (Anpassung Bestand)
	Abbruch Verkehrsflächen		Überschlüttungskörper Baugrundvorbelastung
	Abbruch Gebäude		vorhandene Flurstücksgränze
			geplante Flurstücksgränze
			Tor für Unterhaltungsfahrzeuge

**Übersicht:**



**Legende:**

	Untersuchungsgebiet
	Bohrpunkt (Grundbaulabor Bremen, 2013)
	Rammkernsondierung (Dr. Pirwitz, 2013)
	Kleinrammbohrung (Umtec, 2014)
	PAK (EPA) im Straßenasphalt $\geq 25$ mg/kg
	Entnahmepunkt Asphaltbohrkern (Umtec, 2014)
	PAK (EPA) im Straßenasphalt $< 25$ mg/kg

**Hinweis:**

Die Plandarstellung basiert auf einem digitalen Lageplan, der durch den AG zur Verfügung gestellt wurde (Anlage Nr. 2.2.3, Entwurfsplanung (Stand März 2014), erstellt durch BPR · Beraten | Planen | Realisieren, Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner.

Projekt			Terminalzufahrt OTB; Bremerhaven
Auftraggeber			<b>bremenports</b> Bremer Bremerhaven GmbH & Co. KG
Planverfasser			<b>Umtec</b>   Prof. Biener   Sasse   Konertz Partnerschaft Beratender Ingenieure und Geologen Hallerwende 7 28357 Bremen Telefon: 0421 / 20759 - 0 E-Mail: info@umtec-partner.de www.umtec-partner.de
Projekt-Nr	Leistungsphase	Datum	
U195714	Ergänzende Schadstofferkundungen	04.07.2014	
bearbeitet	Feil	Maßstab	
gezeichnet	Planarstellung	1 : 2.500	
geprüft	Lage der Erkundungspunkte	Blatt	
		Anlage 1	