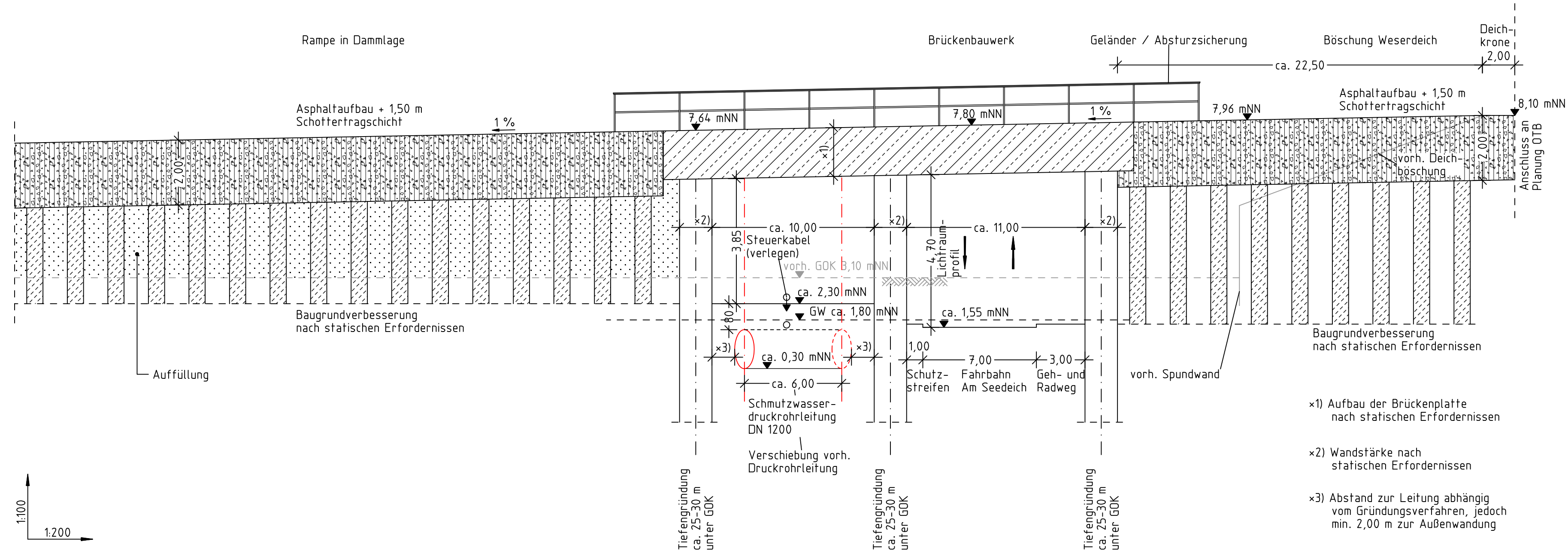




# Systemschnitt

M = 1:200/100



- x1) Aufbau der Brückenplatte nach statischen Erfordernissen
- x2) Wandstärke nach statischen Erfordernissen
- x3) Abstand zur Leitung abhängig vom Gründungsverfahren, jedoch min. 2,00 m zur Außenwandung

Baumaßnahme:  
**Offshore - Terminal - Bremerhaven**  
Erschließung der Luneplate zur Nutzung durch Offshore Windenergieanlagenbauer

 Bremen Bremerhaven GmbH & Co. KG		Am Strom 2 27568 Bremerhaven Tel. 04 71/301 01 - 0 Fax 04 71/301 01 - 532 www.bremenports.de	Datum:  Unterschrift:
--	--	--	-----------------------------

Planverfasser:  BPR • Beraten   Planen   Realisieren Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner		Osterstraße 38/39 28195 Bremen Tel. 04 21/33 50 20 Fax 04 21/33 50 222 info@bpr-bremen.de	Datum: 21.11.2011	bearbeitet: JW/SB
Datum: Unterschrift:			Datum: geprüft:	Datum: Unterschrift:

Einzelmaßnahme: <b>Vorplanung</b>		Maßstab: 1 : 200 / 100
<b>Systemschnitt Rampe</b>		Zeichnungs-Nr.: 1,4 b
<b>Variante b</b>		Plotdatei: SD_ES_02.PLT