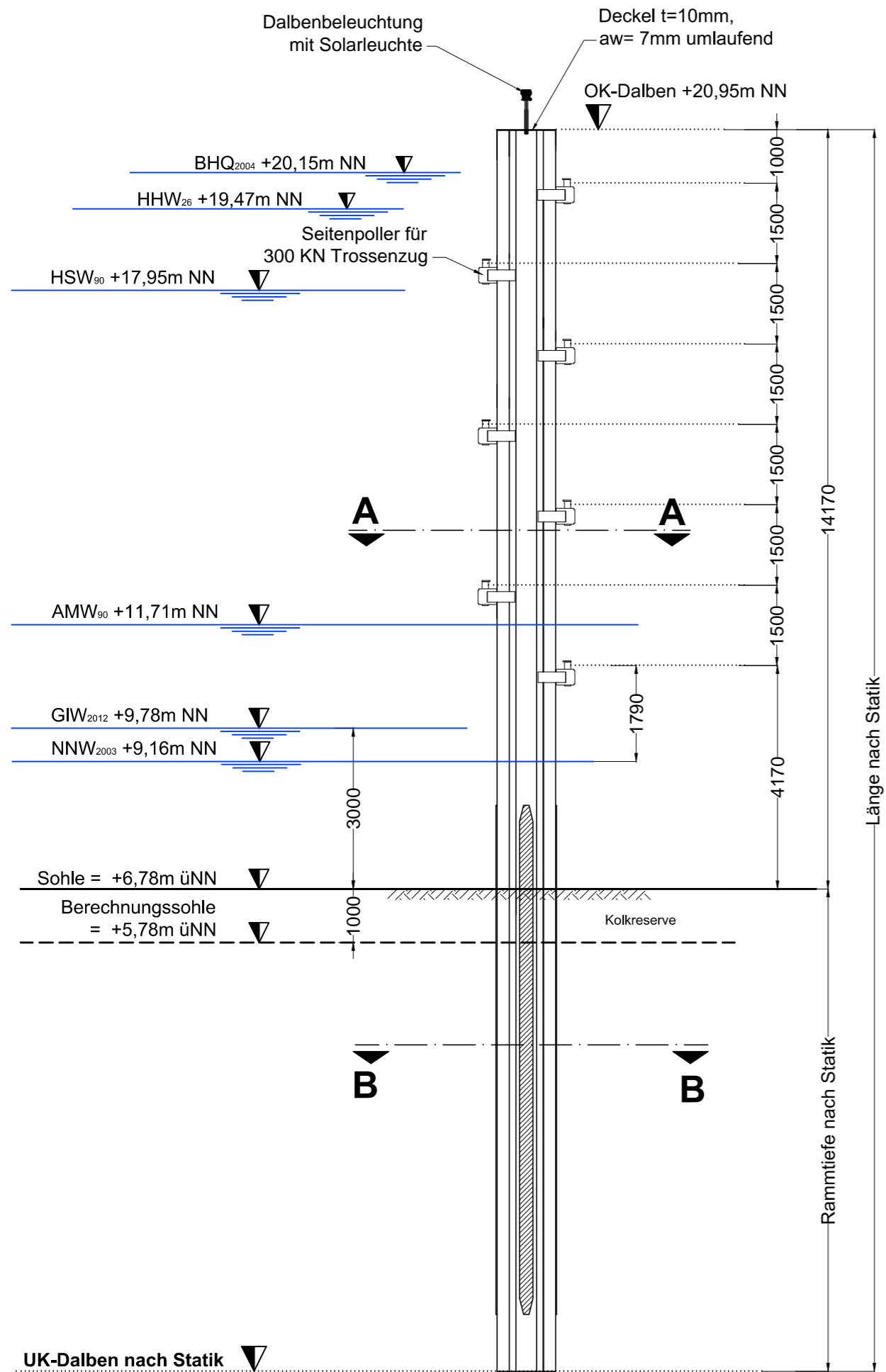


# Ansicht Anlegedalben v.d. Wasserseite

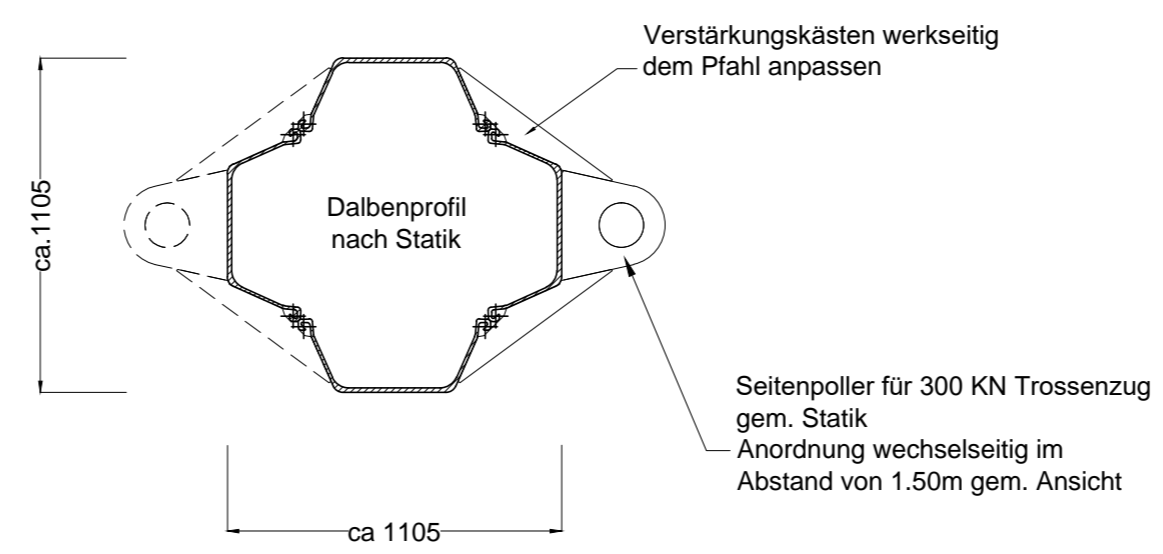
M 1:100



Alle Maßangaben in Millimeter!

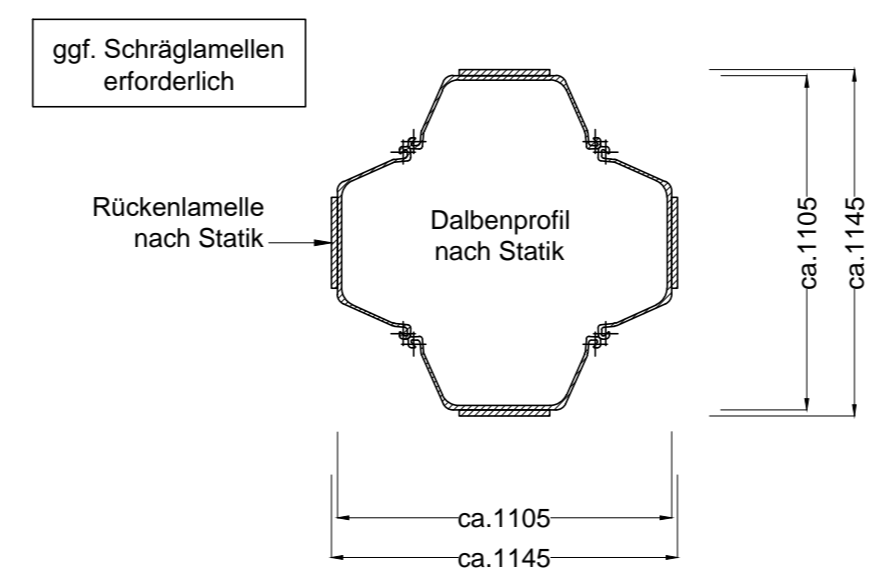
## Schnitt A-A

M 1:25



## Schnitt B-B

M 1:25



# Entwurfsplan

**Baustoffe:**  
 Stahl S355 J2+N, S355 JO  
 Spundwandstahl S355 GP

					b
					a
GEZEICHNET	GEPRÜFT	DATUM	ÄNDERUNGSHINWEISE		NR.

**IBS** Ingenieurbüro Schumacher  
 Statik Konstruktion Wasserbau  
 Vinzenzstraße 34, 53332 Bornheim; Tel. 02227-929 58-30; Fax 02227-929 58-31  
 e-mail: info@ingbuero-schumacher.de

BAUHERR  
**Hülskens GmbH & Co.KG**  
 Hülskensstraße 4-6  
 46483 Wesel

BAUMASSNAHME  
 Errichtung einer temporären Umschlaganlage bei Rhein-km 839,2 am rechten Ufer (Ortstage Rees)

PLAN  
 Entwurfsplan Dalben

GEZEICHNET	Schumacher	GEPRÜFT		ZEICHN.-NR.	17-029-03
DATUM/UNTERSCHRIFT				DATUM	15.09.2017
Planverfasser				MASSTAB	1/25 1/100
				Bauherr	