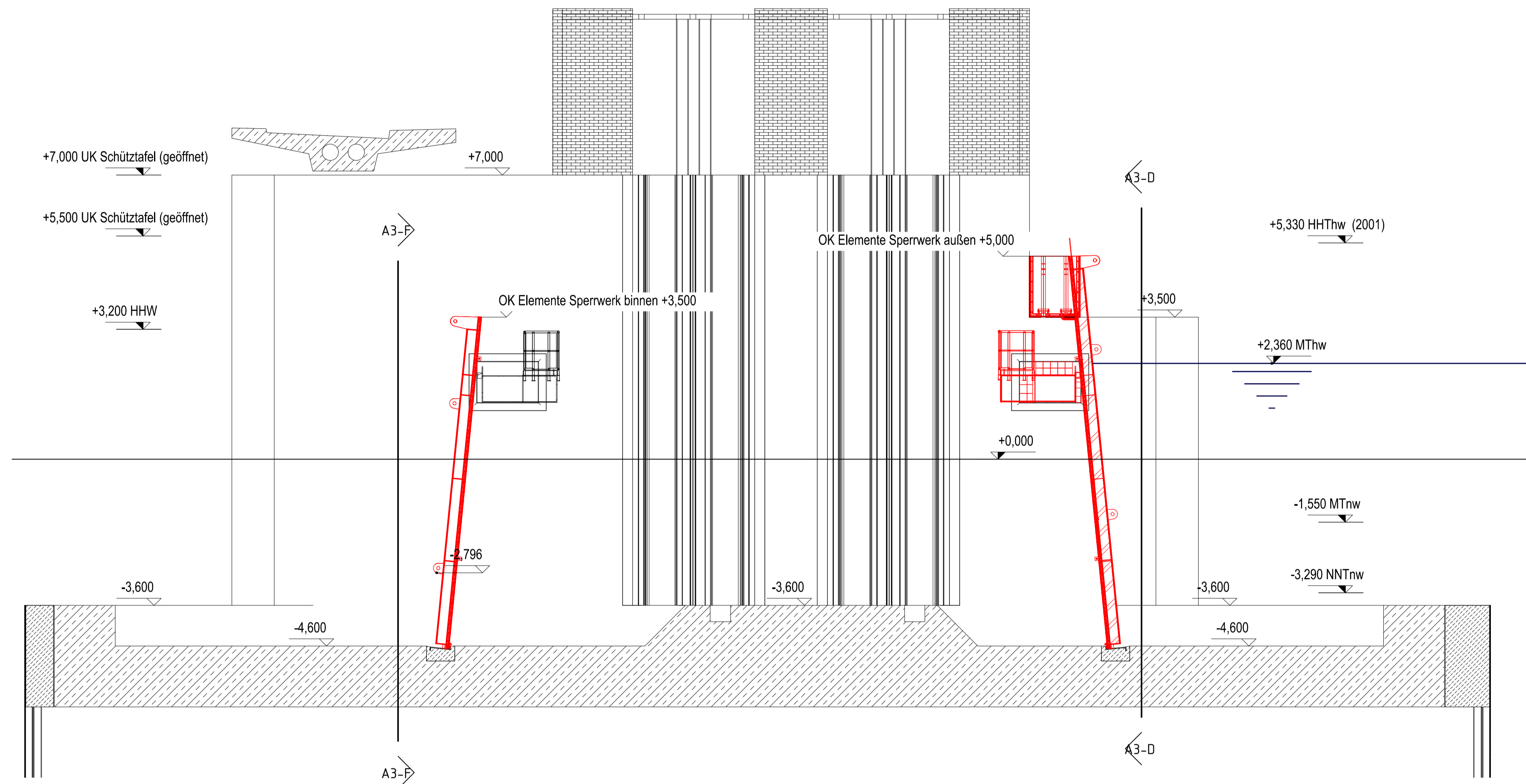



Schnitt A4-A - A4-A M. 1:75
(Lage Schnitt siehe Zeichnung 4411-200-Ü01)



		Zeichnungs-Nr.	Abmessung h	erf. Anzahl
①	Regelement o. Seitend.	4411-200-Z01	9,709m (bis 5 m ü. NHN)	1
②	Regelement	4411-200-Z02	9,709m (bis 5 m ü. NHN)	2
③	Verstellelement	4411-200-Z03	9,709m (bis 5 m ü. NHN)	2
④	Passelement	4411-200-Z04	8,905m (bis 5 m ü. NHN)	1
⑤	Regelement mit Schieber	4411-200-Z05	9,709m (bis 5 m ü. NHN)	1
⑥	Regelement o. Seitend.	4411-200-Z06	8,202m (bis 3,5 m ü. NHN)	1
⑦	Regelement	4411-200-Z07	8,202m (bis 3,5 m ü. NHN)	2
⑧	Regelement mit Schieber	4411-200-Z08	8,202m (bis 3,5 m ü. NHN)	1
⑨	Verstellelement	4411-200-Z09	8,202m (bis 3,5 m ü. NHN)	2
⑩	Passelement	4411-200-Z10	7,401m (bis 3,5 m ü. NHN)	1
	Abock	4411-200-Z11		2
	neue Lehne	4411-200-Z12 bis Z14		1
	Geländer für alte Lehne	4411-200-Z15		1

Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 13920-A+E.
Teile die in einem funktionalen Zusammenhang stehen, sind aufeinander anzupassen.
Schweißnahtausführung nach DIN EN 25817 Bewertungsgruppe B.
Nicht näher bezeichnete Kehlnähte a = 3mm.

Index	Anderung	Datum	Name
-			
Auftraggeber			
Bremischer Deichverband am rechten Weserufer			
Projekt			
Lesumsperrwerk Revision der Schleuse / Trockenlegung			
Baufreigabe USM		Baufreigabevermerk AG oder dessen Bevollmächtigter	
Bausausführung			
		USM - Nord Unterweser Schiff- und Maschinenbau GmbH Lohmannstr. 62, 27568 Bremerhaven	
Standardmaterial / Zeugnis		Korrosionsschutz	
Stahl: S 355 J2+N / 3.1			
Verbindungen: 1.4301			
USM-Auftrags-Nr. 4411		Bezeichnung	
Maßstab 1:75		Blattgröße A0	
		Lesumsperrwerk Schnitt A4-A - A4-A	
Name		Datum	
Name		Zeichnungs-Nr.	
Name		Index	
Aufgestellt			
Bearbeitet Becker/Widrat 05.10.18			
Geprüft			
4411-200-Ü02			
-			
Für diese Zeichnung behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Sie darf nicht ohne unsere Zustimmung verwendet oder Dritten zugänglich gemacht werden.			

Stand d. Zeichnung	
Datum: 05.10.2018	Name: Widrat