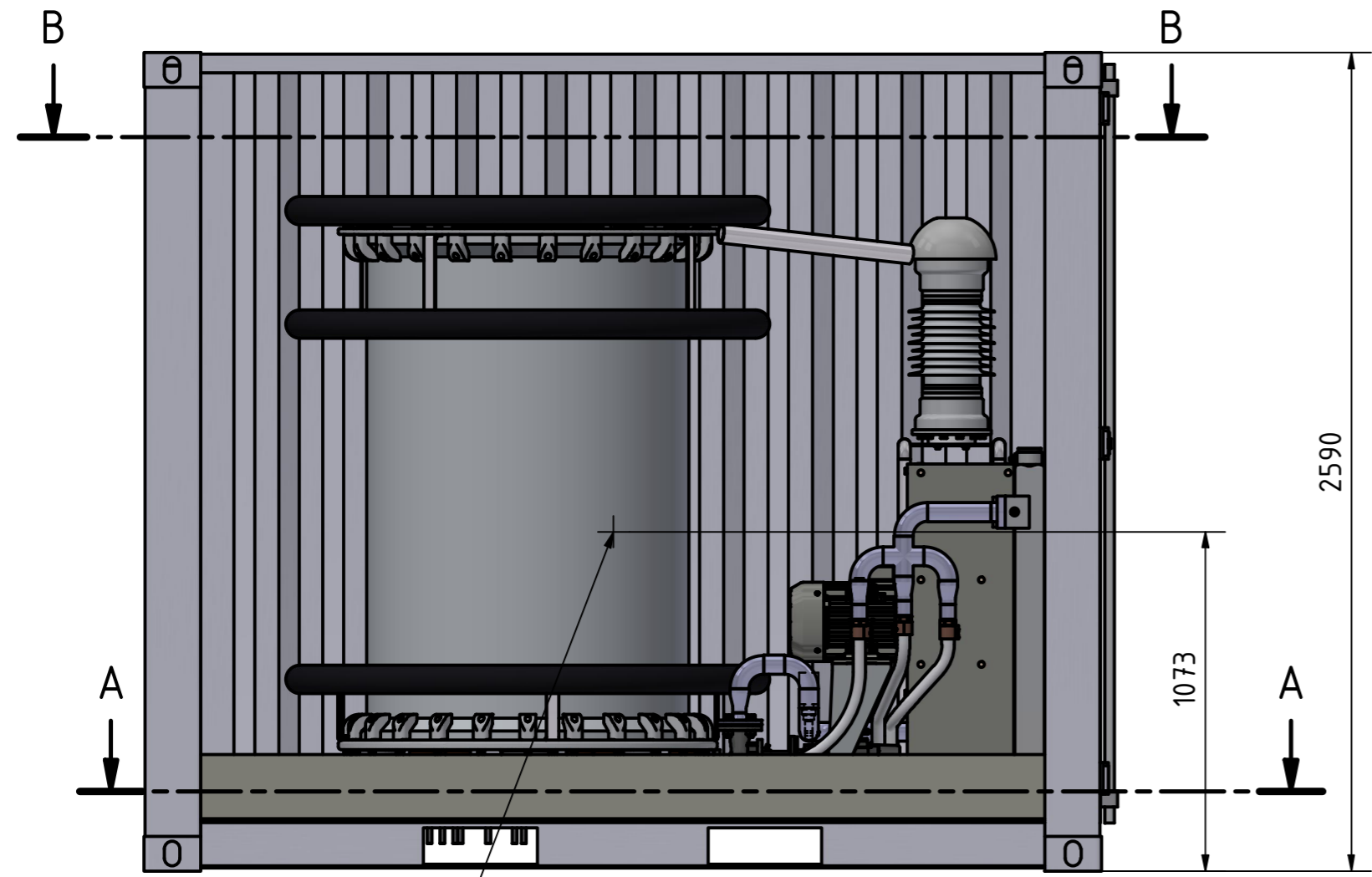
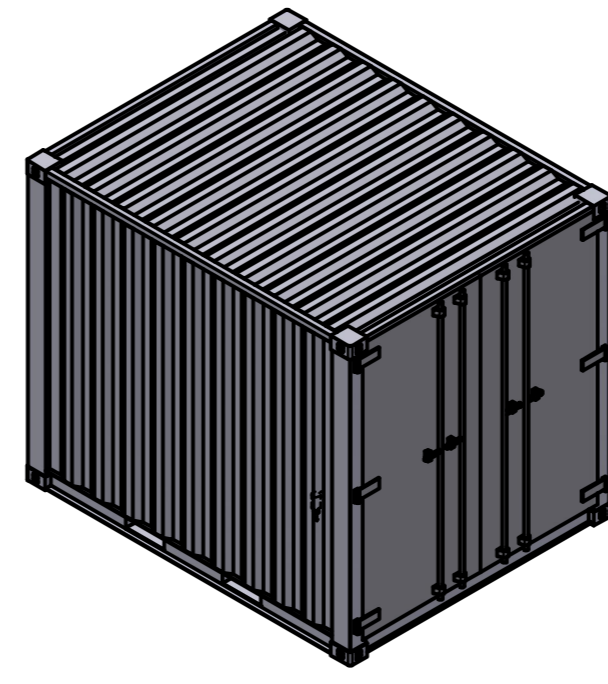
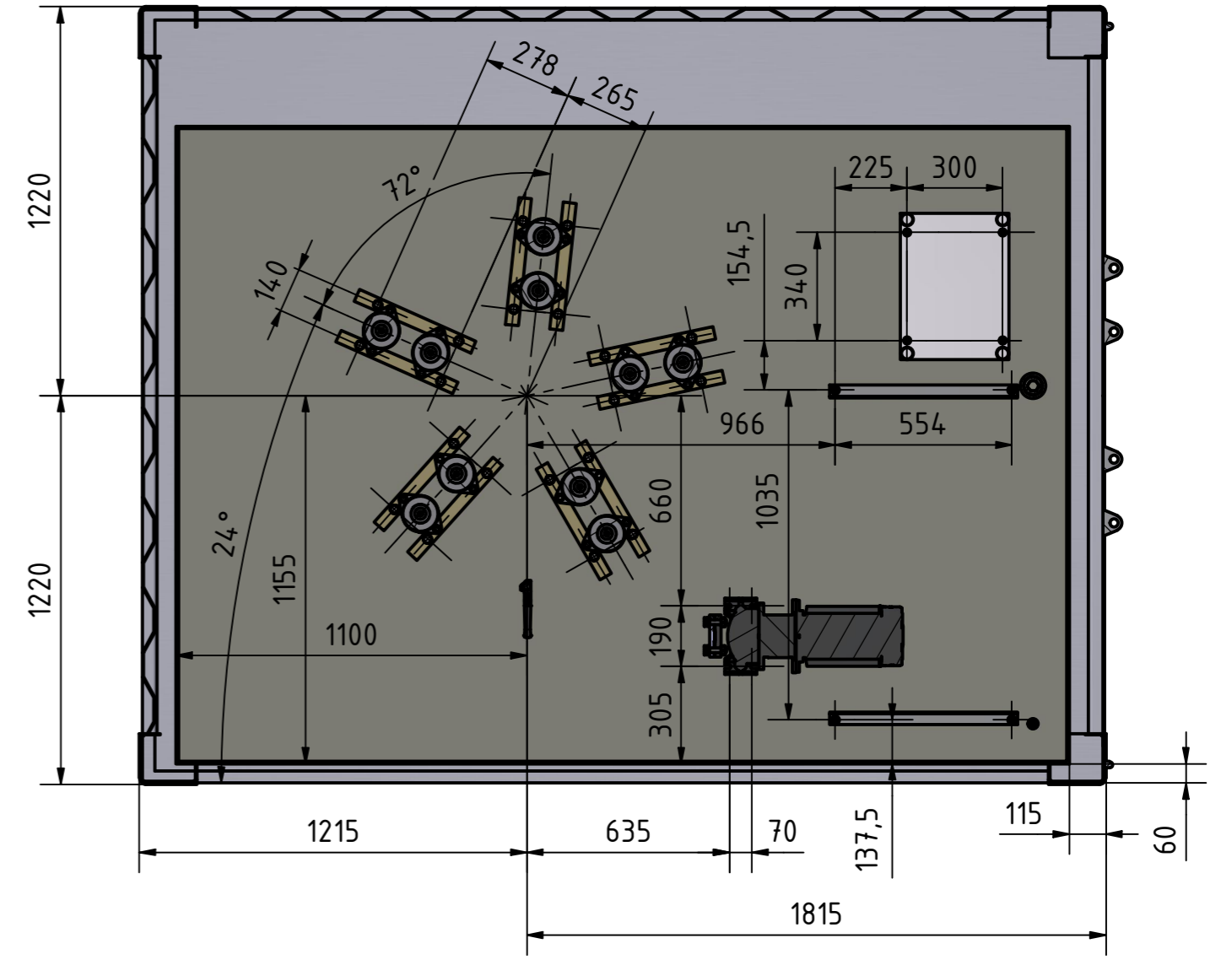


TEILELISTE			
OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG
1	1	50241-00	10ft. Offshore Container
2	1	50317-001-00B	Reaktor ZSB
3	1	50241-002-00B	Kühlung ZSB
4	1	50241-003-00B	Spannungsteiler ZSB
5	1	50902-01-54T	große Ölwanne
6	1	Dummy Kasten 200x300x120	
7	1	Dummy Kasten 400x400	

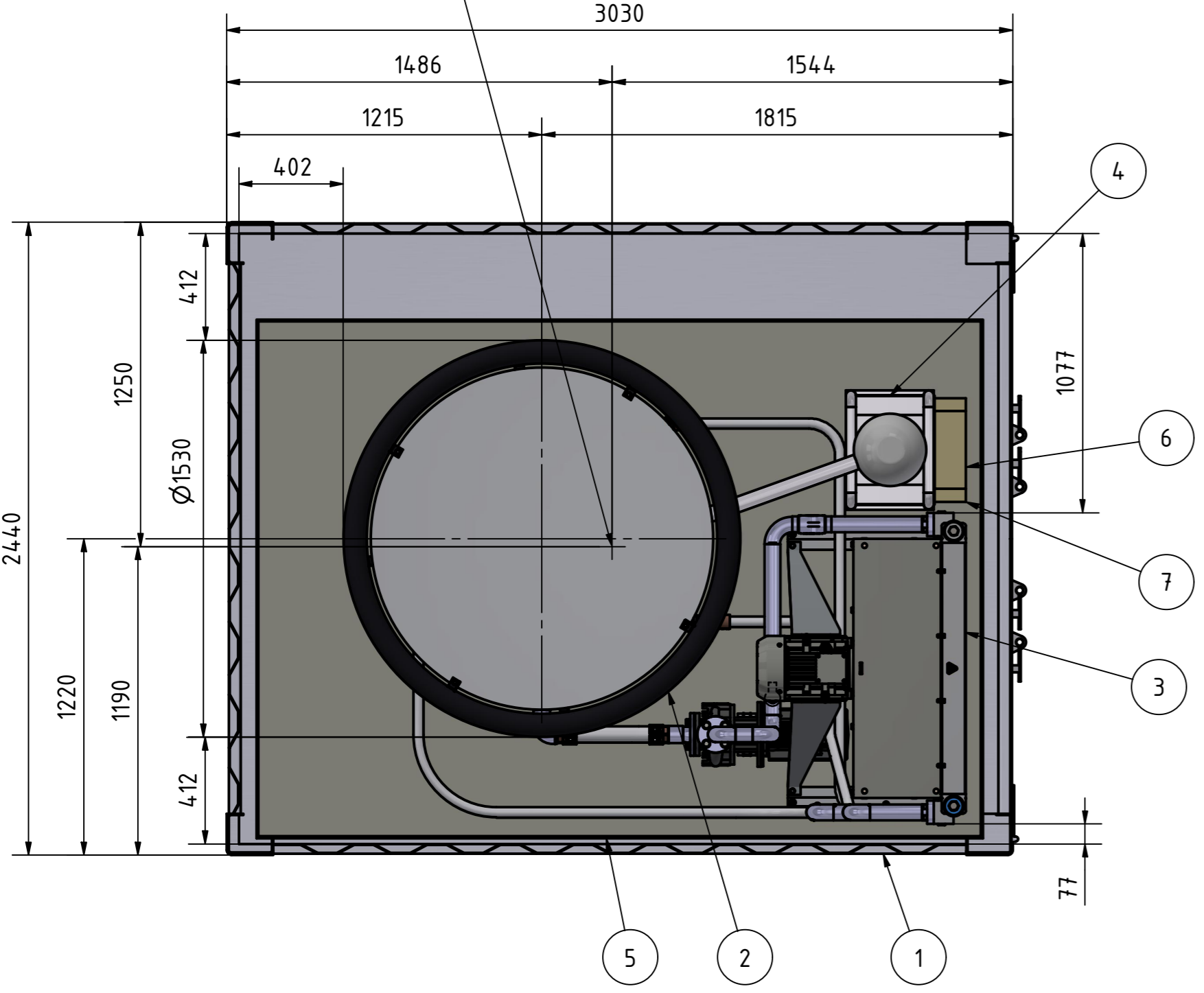


A-A



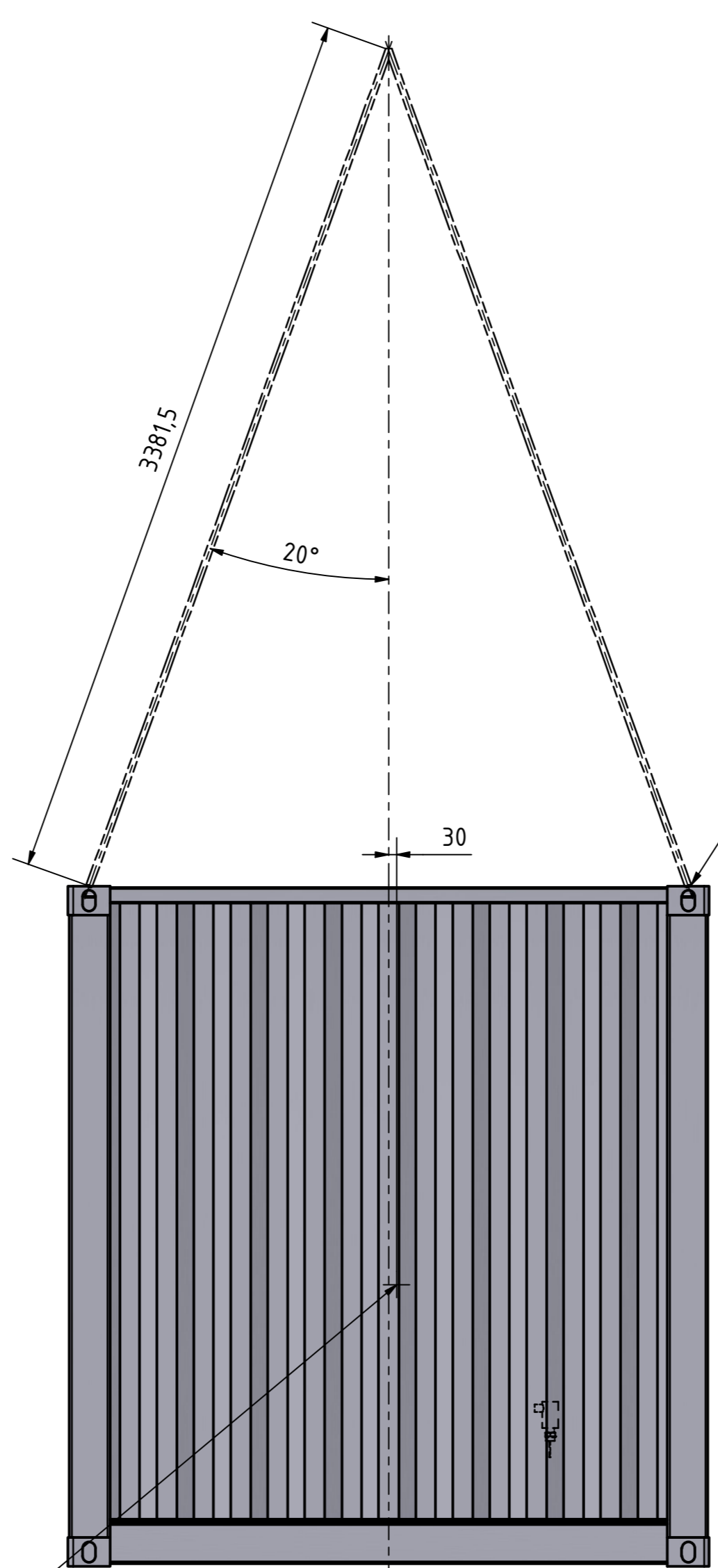
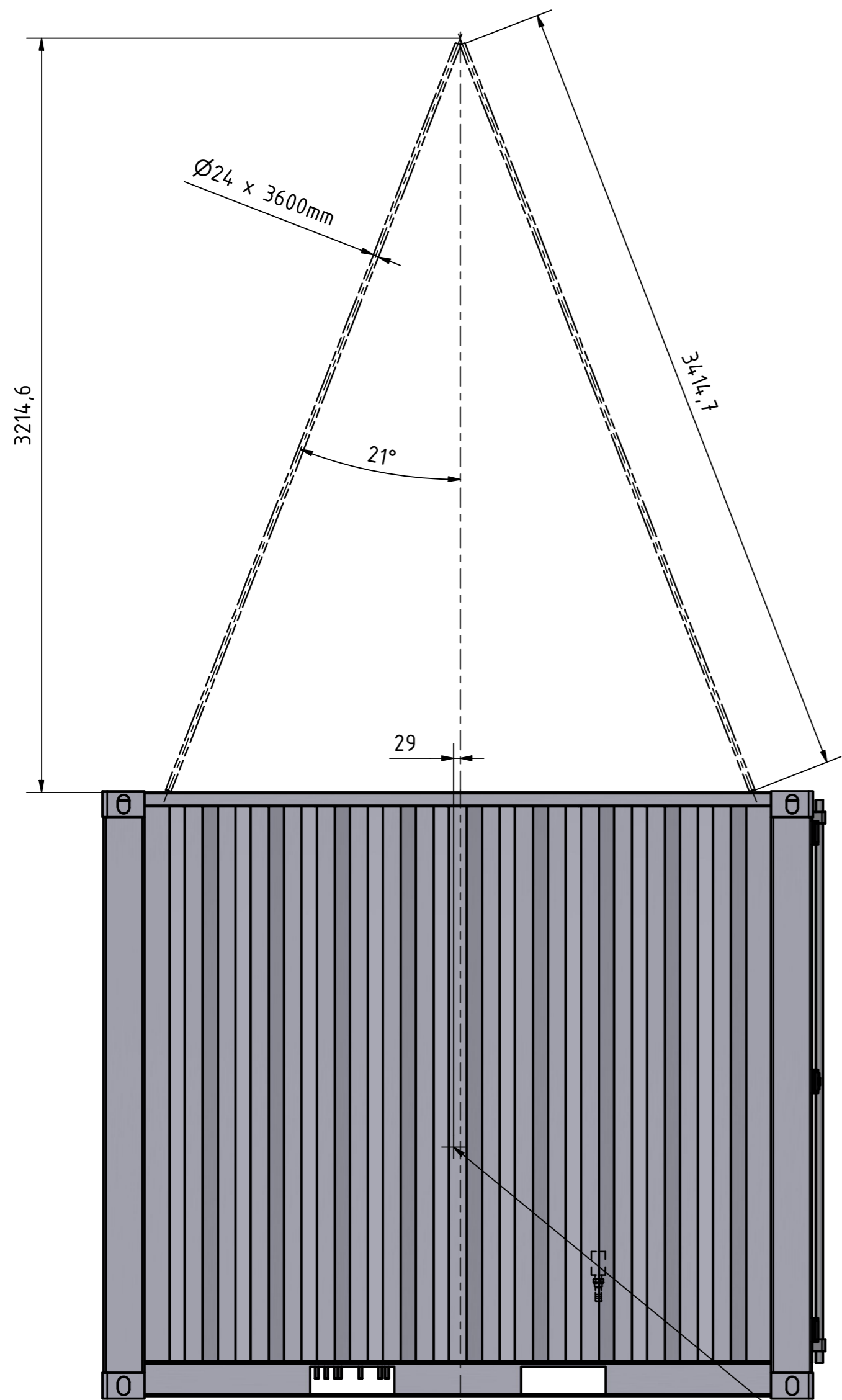
Center of gravity

B-B



Weight 5,0t

unbebaute Werkstückkanten -0,5 -1,0		Allgemeintoleranz nach ISO 2768-m		Oberfläche Ra			
		© 2012 Mohaupt High Voltage GmbH		NAME		Reactor container	
		DATUM		NAME			
		Gezeichnet 15.02.24		DKM/mo		50317-00-02B	
		Freigegeben		Projektionsmethode			
		Material				A2 M 1 : 20	
		Gewicht 4772 kg					
		Behandlung					
Rev.	Änderungen	Datum	Name	gültige Revision:		Status:	Inbearbeitung



rigging point on top of the container

center of gravity

unbebaßte Werkstückkanten		Allgemeintoleranz nach		Oberfläche			
-0,5	+0,5	ISO 2768-m		Ra			
-1,0	+1,0	© 2012 Mohaupt High Voltage GmbH		NAME		Reactor container	
		DATUM		NAME			
		Gezeichnet 15.02.24		DKM/mo		50317-00-02B	
		Freigegeben		Projektionsmethode			
				Material		A2 M 1 : 20	
				Gewicht 4772 kg			
				Behandlung		Status: InBearbeitung Blatt 2 / 2	
				gültige Revision:			
Rev.	Änderungen	Datum	Name				