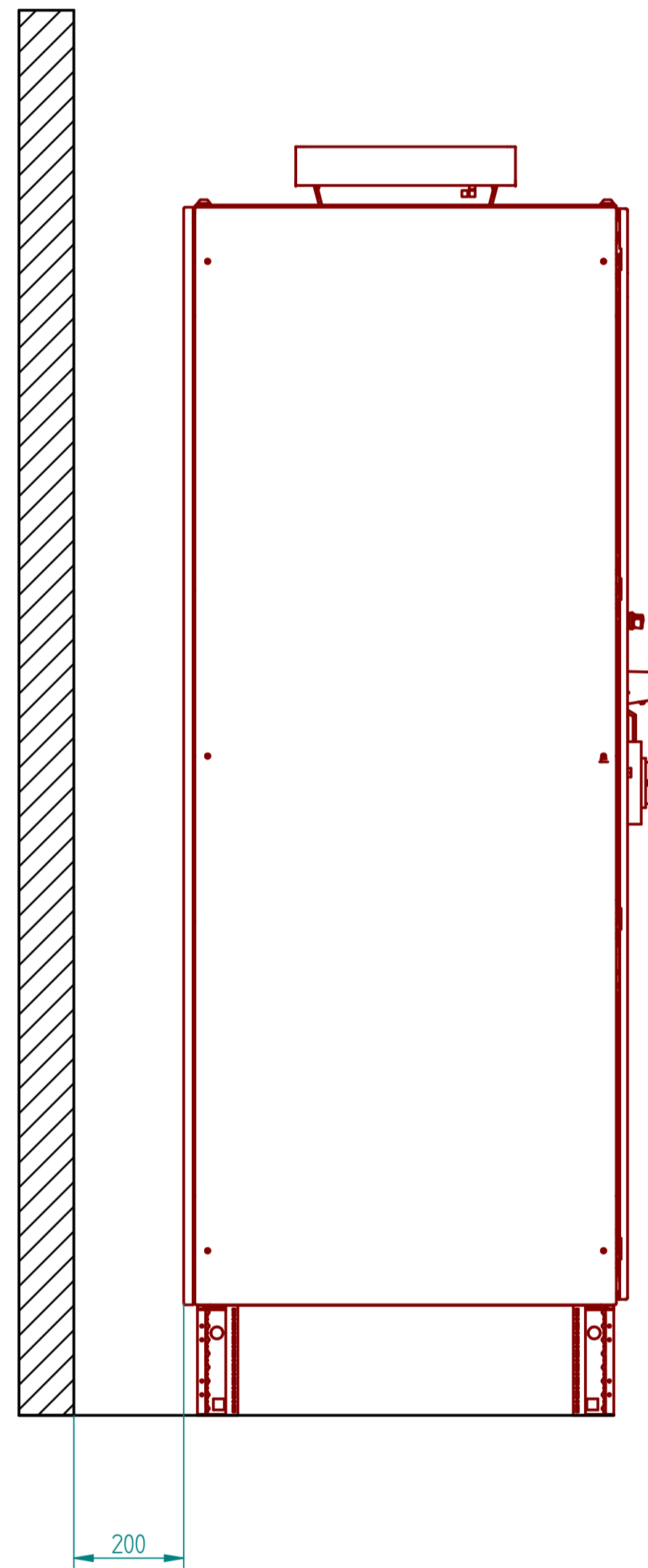
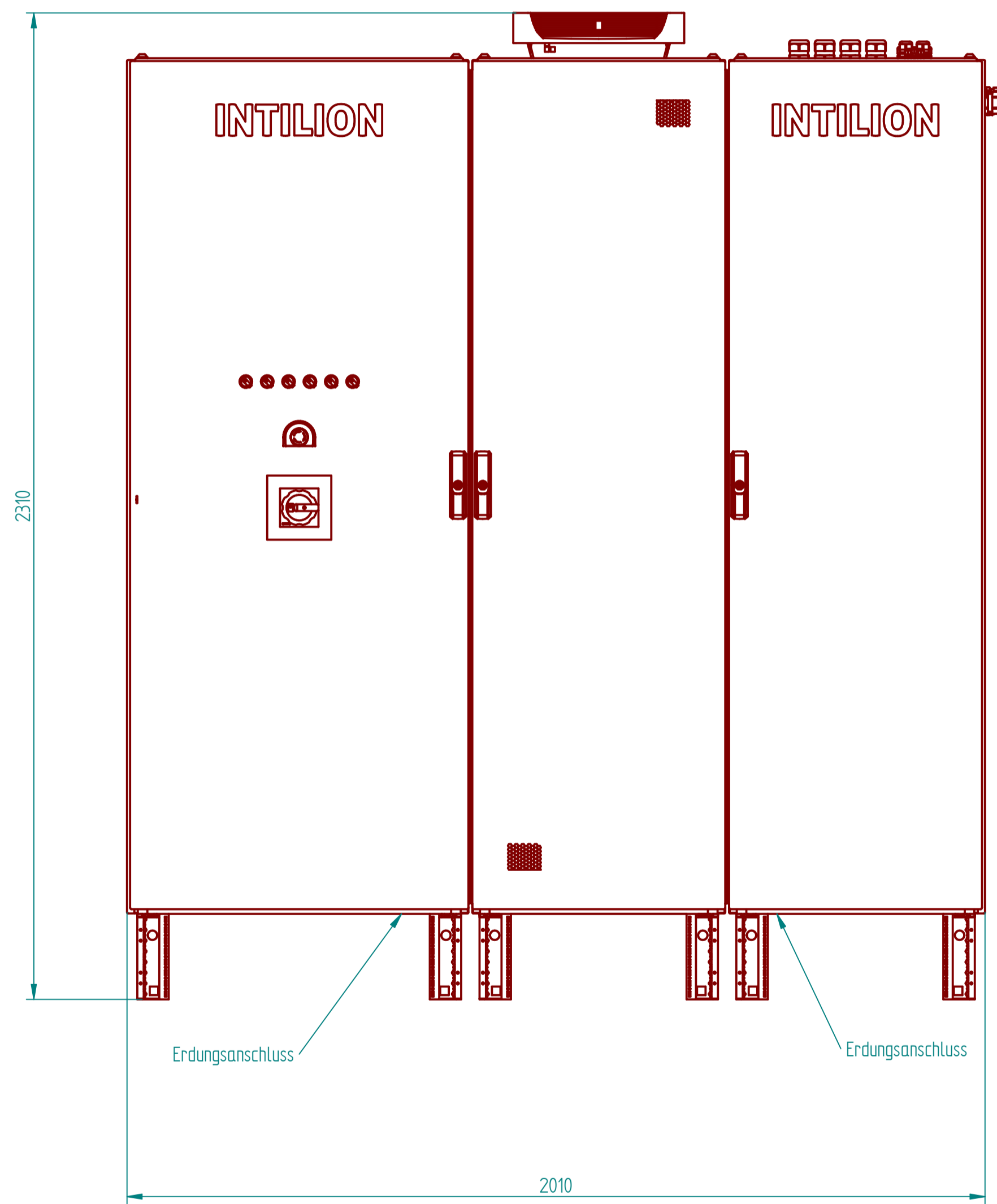
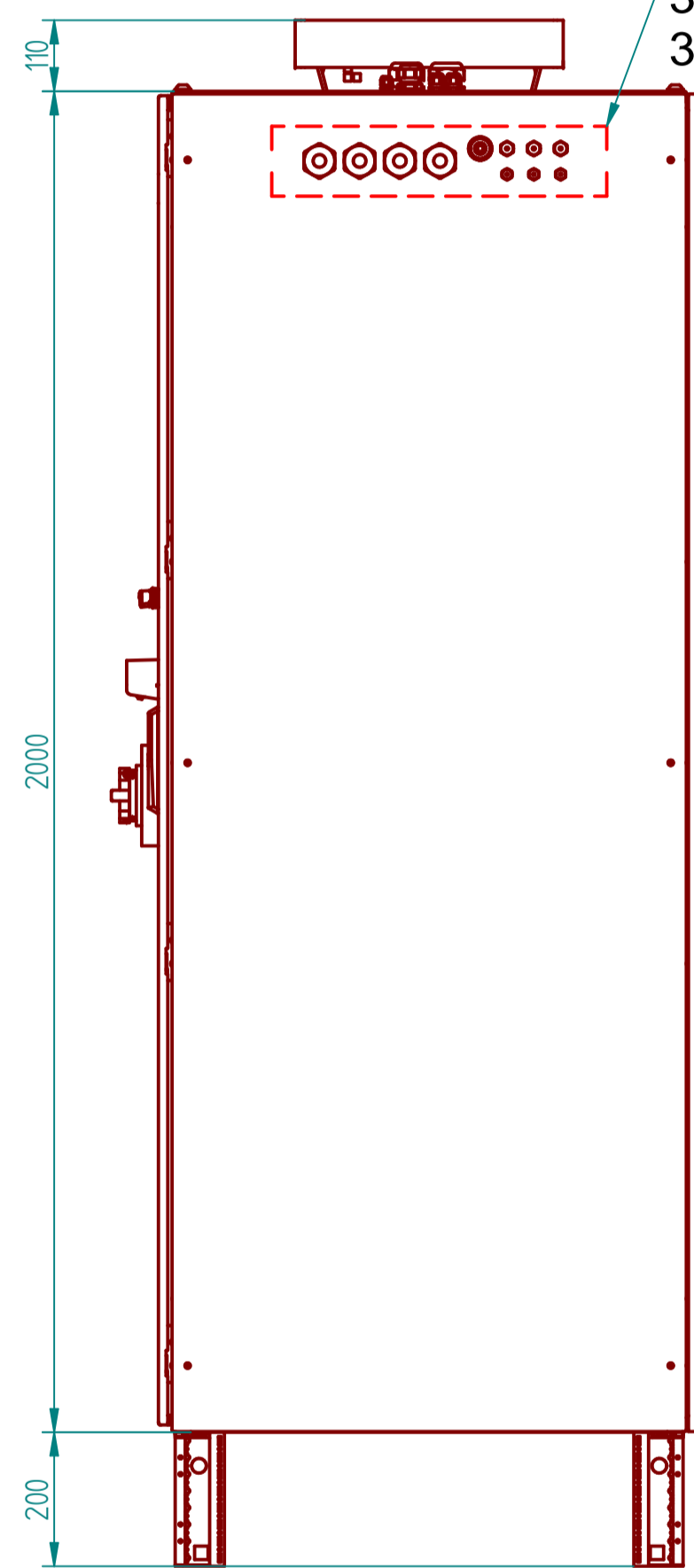


Verschraubungen:
 4x M40
 1x M25
 3x M16
 3x M12

Feld 1
 AC-Verteilung und
 Steuerung des
 Gesamtsystems

Feld 2
 Umrichterfeld 1

Feld 3
 DC-Verteilung und
 Batterie-
 überwachung

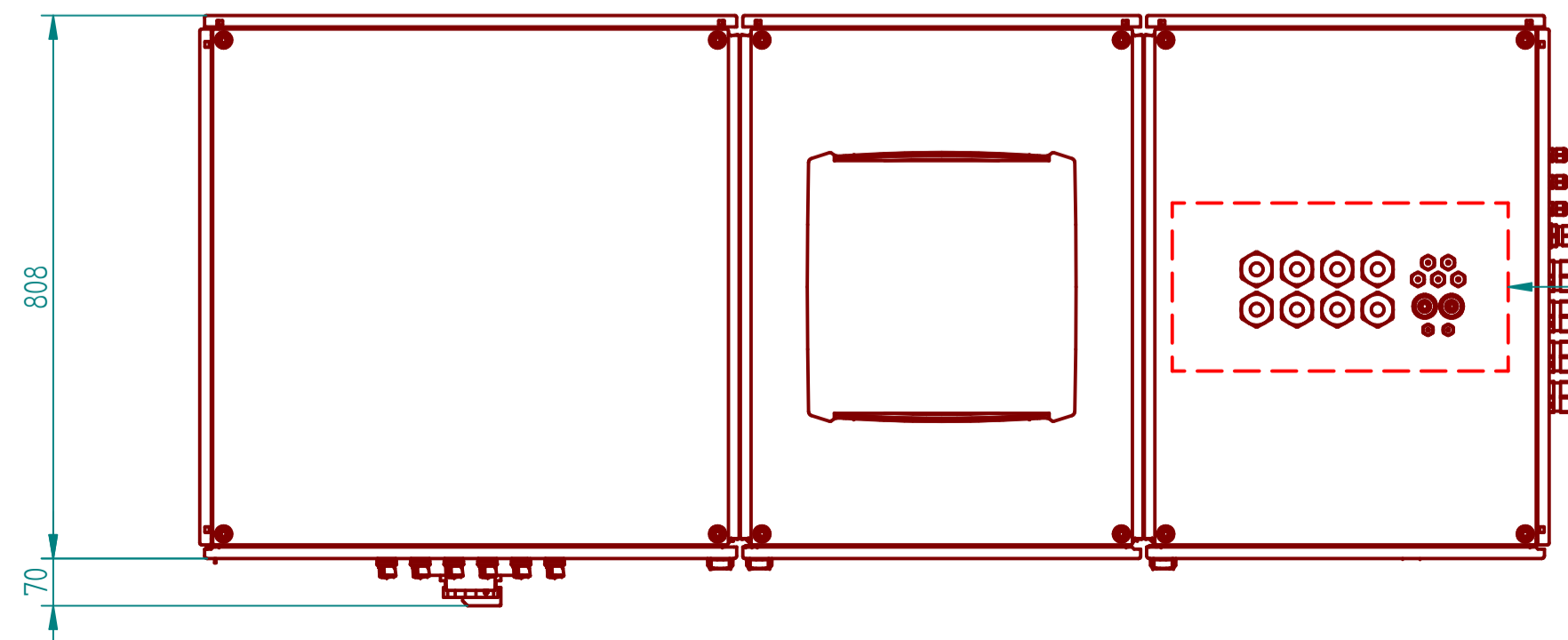


Übersicht der Gewichte

Feld 1	<400 kg
Feld 2	<250 - 650 kg
Feld 3	<200 kg

--- AC- und Kommunikations - Anschlussbereich
 --- DC Anschluss von oben/seitlich

Verschraubungen:
 8x M40
 2x M25
 5x M16
 2x M12



Werkstoff		Teile-Nr.		Gewicht		
Maße ohne Toleranzangabe nach		Maße werden bes. geprüft		() = Konstruktionsmaß		
-	-	-	-	-	-	
-	-	Datum	Name	INTILION		
-	-	Gez:	20.10.2021			Brandenburg
-	-	Gepr:	31.10.2022			Schmidt
-	-	Norm	-	-	-	
INTILION scalestac 25 - 200 kVA						
Aufbauzeichnung						
INTILION						
003	Revision auf 003	31.10.22	JB	Maßstab	si: 001	
002	Revision auf 002	27.6.22	JB	1:10	mit: 003	
001	Revision auf 001	10.11.21	JB	Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.(DIN 34)	FINAL	
ÄZ	Nummer der Änderungsm.	Datum	Name	Erst: I.	Non controlled copy (NCC)	