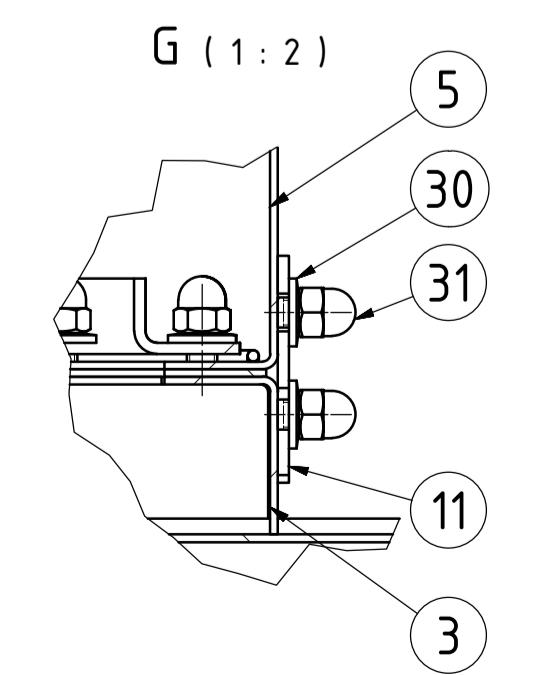
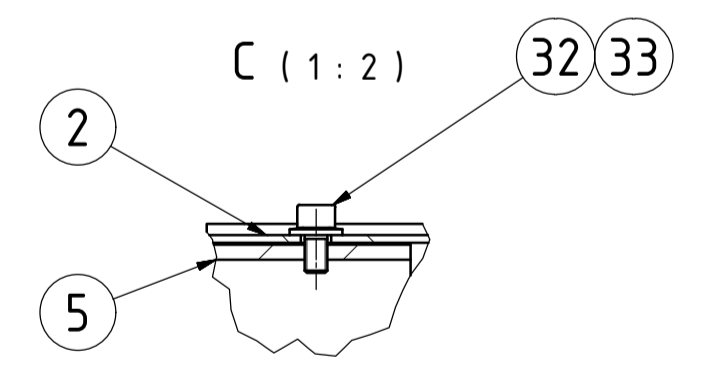
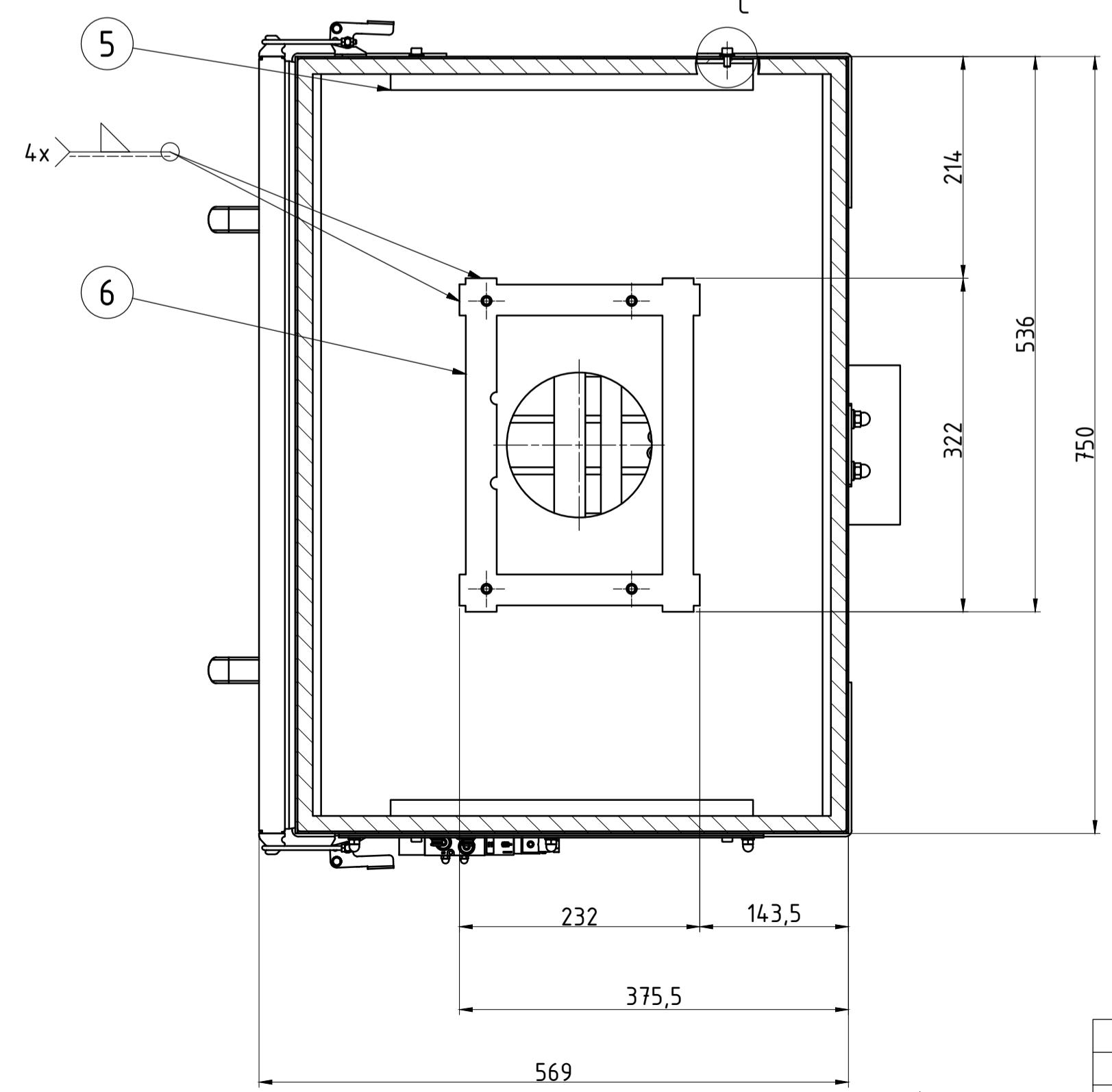
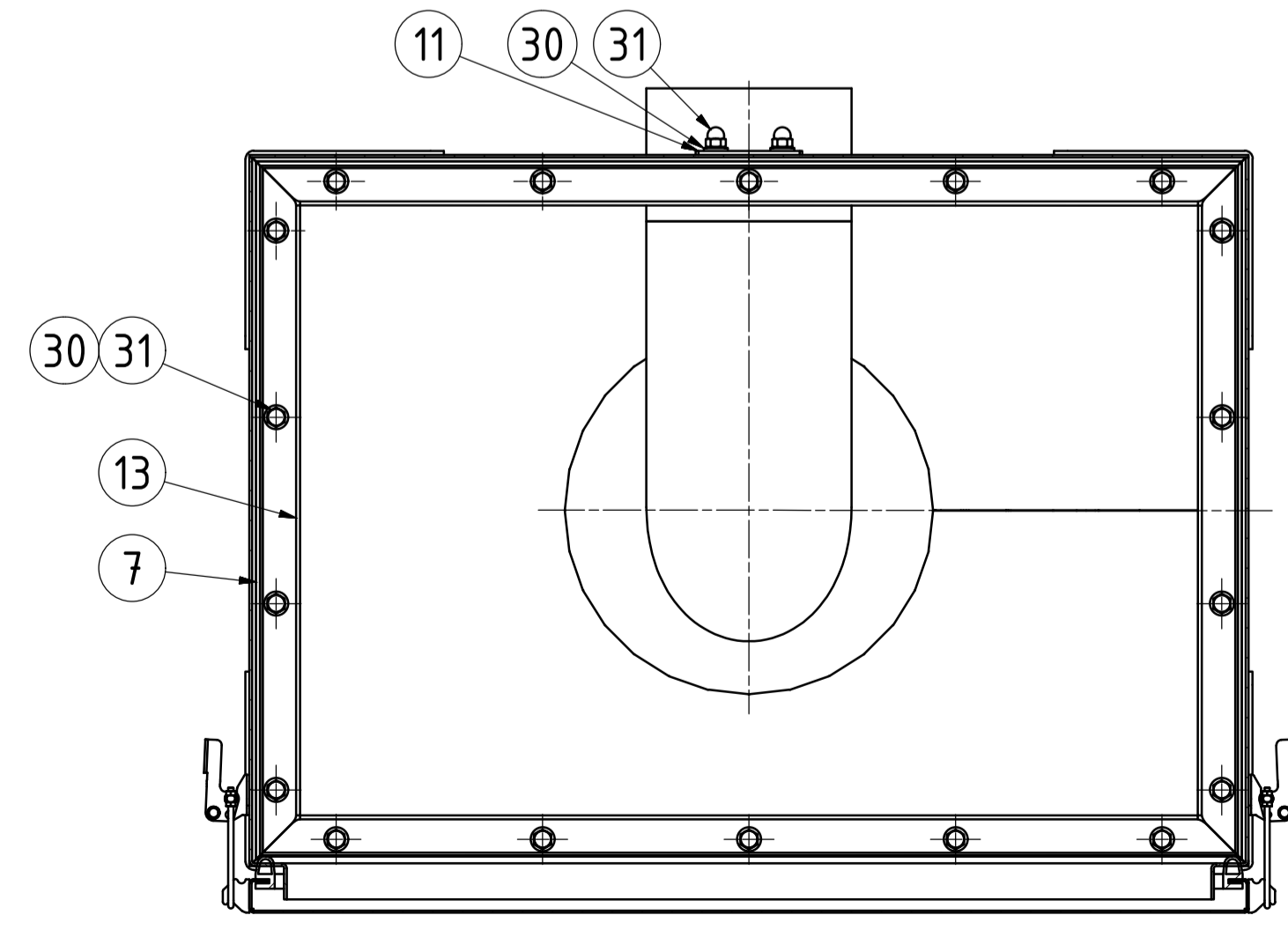


B-B (1:5)
Ohne Ventilator



E-E (1:5)




Fasen 0,5x45°
Oberflächenbehandlung:
Innere Fläche: AT-S3
Äußere Fläche: AT-S4

POS	ANZAHL	BESCHREIBUNG	ZEICHNUNG - STANDARD	MASSE
35	2	Mutter	920049	0
34	2	Schrauben	906508	0
33	4	Federring	927920	0
32	4	Schrauben	100151	0,01
31	26	Mutter	903020	0,01
30	26	Federring	928489	0
29	4	Mutter	800310	0,01
28	4	Schrauben	902812	0,02
27	14	Gepäckspanner	910623	0,02
26	2	Schalldämpfer UC-1/8	900546	0,04
25	1	Kapazitiver Sensor	919273	0,93
24	1	Schlauch	928273	0
23	1	Magnetventil	944359	0,84
22	2	L-Steckverschraubung	936301	0,01
21	2	Schoff-Steckverbindung	910036	0,03
20	1	Drehstift	936302	0,29
19	4	Griff	901544	0,1
18	1	Beweglicher Kopf	936300	0,09
17	1	Lagerteil	900882	0,13
16	1	Zylinder	936299	0,53
15	4	Ankerbolzen	939980	0,05
14	1	Abdichtung	ATM0005215	0,12
13	1	Filterflansch	ATM0005214	2,38
12	1	Feinschliff	ATM0005205	25,03
11	1	Platte	ATM0005204	0,1
10	1	Behälter	ATM0005155	8,34
9	1	U profile	ATM0005079	0,04
8	1	Rahmen	ATM0005052	6,82
7	1	Filtertasche	ATM0005025	0,16
6	1	Rahmen	ATM0005018	1,04
5	1	Geschweißte Strukturen	ATM0004997	32,8
4	1	Pantograph	ATM0004962	6,47
3	1	Geschweißte Strukturen	ATM0004947	46,53
2	1	Abdeckung	ATM0004936	59,99
1	1	Tür	ATM0004855	8,29

AUTOR: Kristian Jezsó	DATUM: 16. 11. 2023	FORMAT: A1	SKALA: 1:10	MASS: kg	MATERIAL
GENEHMIGT:	ZUSTAND:	ALLGEMEINTOLERANZEN: ISO 2768-mK; ISO 13920-B F; ISO 9013-II A			

Revisionsverlauf				
Zone	Revision	Beschreibung	Datum	Genehmigt
	R01	Wechsel des Spanners (POS. 19)	25. 01. 2024	


Filterstation
 ZEICHNUNGSNUMMER: ATM0005013
 REV. LISTE/NUMMER: R01 1/1