

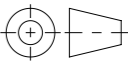
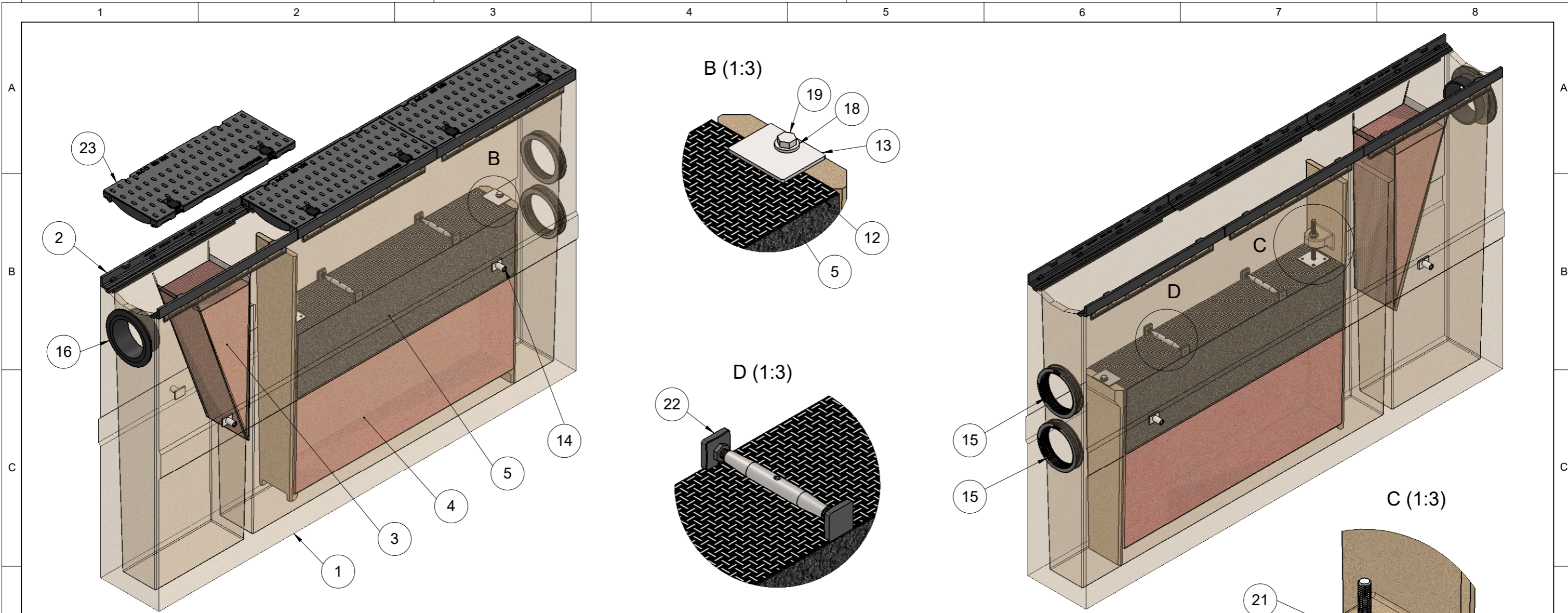


Werkstoff:		Gewicht: <b>319.94 kg</b>		 <b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch	
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>			
Erstellt:	Datum: 17.10.2025	Name: nae	Massstab:  <b>1:10</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E  Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
Freigegeben:	31.10.2025	nae		Blatt / Anz.: 1 / 3	
Status:	Freigegeben				
RWM <b>ACO Drain Stormclean-P</b> SD150 - DN110 Art. Nr.: 3052580				Zeichnung Nr.: <b>CH 3052580</b>	Index: -
				Erstausgabe	



Pos	Menge	Art. Nr.	Beschreibung	Material	Gewicht
1	1	-	Behälter Filtereinheit 1.5m	Polymerbeton	261.90
2	6	2085159	Gusszarge Swissdrain	0.7050 (EN-GJS-500-7)	1.68
3	1	3006933	ACO Substratmaterial Vorfilter	ACO Substratmaterial Storm Plus	4.70
4	1	3006933	ACO Substratmaterial Storm Plus	ACO Substratmaterial Storm Plus	22.16
5	1	3037569	Kohle - Carbon Tech DGK 4x8 / 60	Aktivkohle	10.11
6	1	-	Lochblech 1 Vorfilter	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.60
7	1	-	Lochblech 2 Vorfilter	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.64
8	1	-	Lochblech Vorfilter oben	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.21
9	1	-	Trennwand offen	Polymerbeton	3.46
10	1	-	Trennwand geschlossen	Polymerbeton	2.39
11	1	-	Lochblech Filter unten	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	1.84
12	1	-	Lochblech Filter oben	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.85
13	1	-	Klemmplatte	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.07
14	4	2085575	Flachstahlanker RD12x30 verzinkt	1.0037 (S235JR)	0.05
15	2	2001420	LLD_DN100_140-25	CR 75 Shore A	0.08
16	1	2088258	Anschlussdichtung DN110	NBR	0.17 kg
17	1	2085170	Hülsendübel M8x40 Stahl verzinkt	1.0037 (S235JR)	0.01
18	1	3008379	U-Scheibe, M8, Inox V4a	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.00
19	1	3008376	Sechskantschraube, M8x20, DIN 933, V4a	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.01
20	1	2092623	Einbaustütze 120	1.4301	0.17
21	2	2027675	U-Scheibe DIN125-10.5	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)	0.01
22	2	-	Spannelement	1.4404	0.10
23	3	3042859	Abdeckrost Powerlock SD150 geschlossen	0.7050 (EN-GJS-500-7)	11.73

Werkstoff:	Gewicht: <b>355.13 kg</b>
zul. Abweichung: <b>Norm</b>	Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>



**ACO AG**  
 Industrie Kleinzaun  
 CH-8754 Netstal  
 Tel. 055 / 645 53 00  
 E-Mail: aco@aco.ch



Erstellt:	Datum:	Name:
Freigegeben:	Freigegeben	nae
Status:	Freigegeben	nae

Masstab:  
**1:10**

Masseinheit:  
**Millimeter**

Projektion: ISO-E  

 Blatt / Anz.:  
**2 / 3**

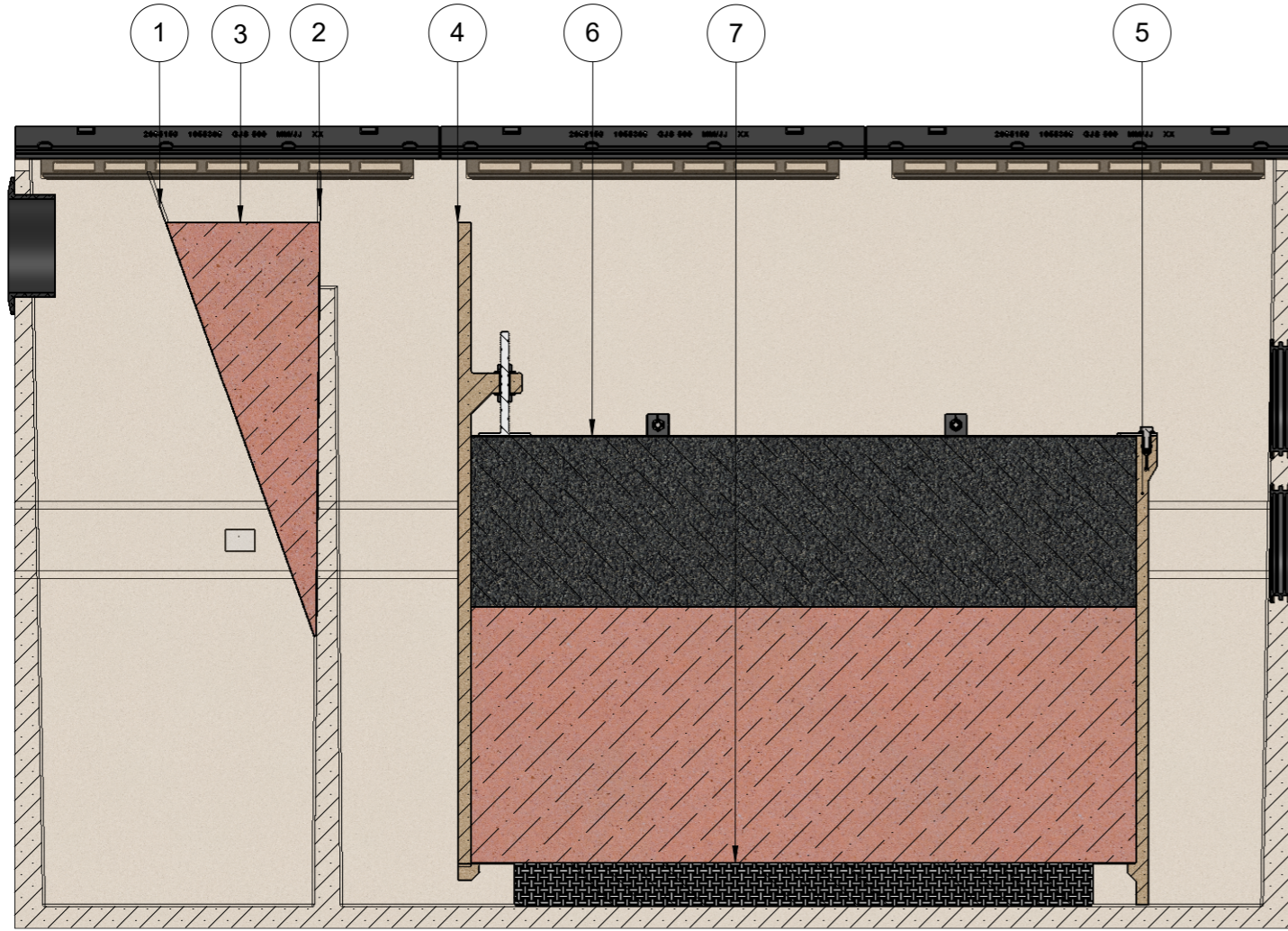
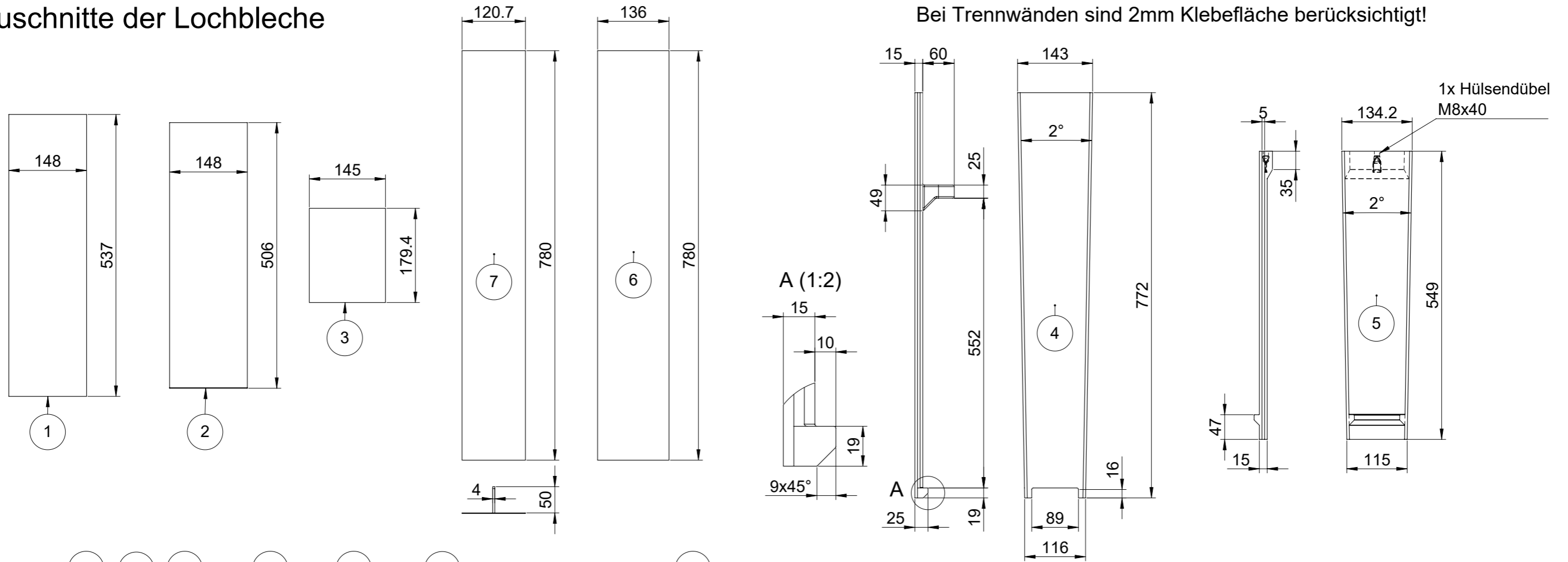
Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.  
 Copyright reserved! © ACO AG

RWM  
**ACO Drain Stormclean-P**  
 SD150 - DN110  
 Art. Nr.: 3052580

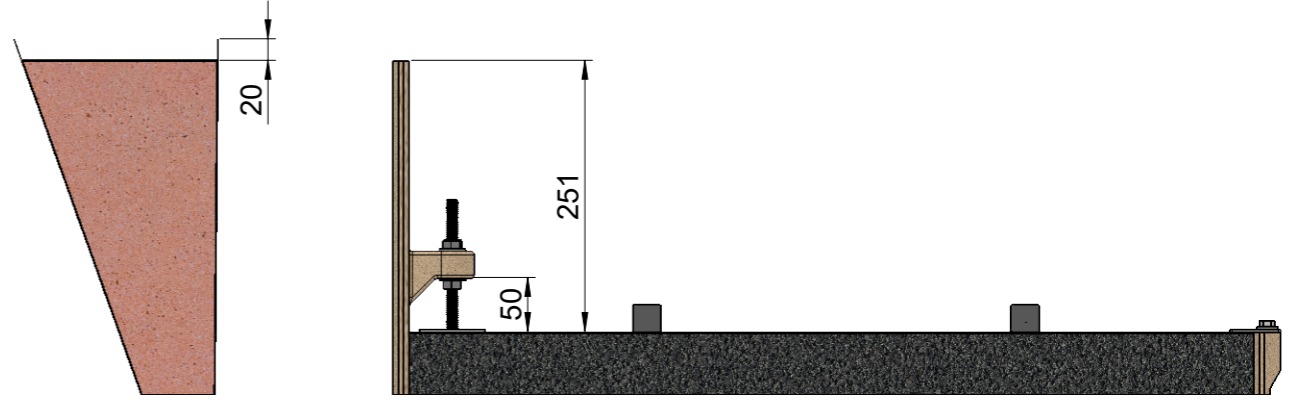
Zeichnung Nr.:  
**CH 3052580**  
 Index:  
**-**  
 Erstaussgabe




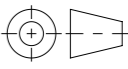
# Zuschnitte der Lochbleche

Bei Trennwänden sind 2mm Klebefläche berücksichtigt!



Füllhöhe Substratmaterial bis 20mm vor Lochblech



Werkstoff:		Gewicht: <b>319.94 kg</b>		 <b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch				
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>				Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG		
Erstellt:	Datum: 17.10.2025	Name: nae	Massstab:  <b>1:8</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E	Index: <b>-</b>		
Freigegeben:	31.10.2025	nae		Blatt / Anz.: <b>3 / 3</b>			Erstaussgabe	
Status:	Freigegeben			Zeichnung Nr.: <b>CH 3052580</b>		-		
RWM <b>ACO Drain Stormclean-P</b> SD150 - DN110 Art. Nr.: 3052580				Erstaussgabe		CAD-System: SolidWorks		

Ploddatum: 31.10.2025

A3