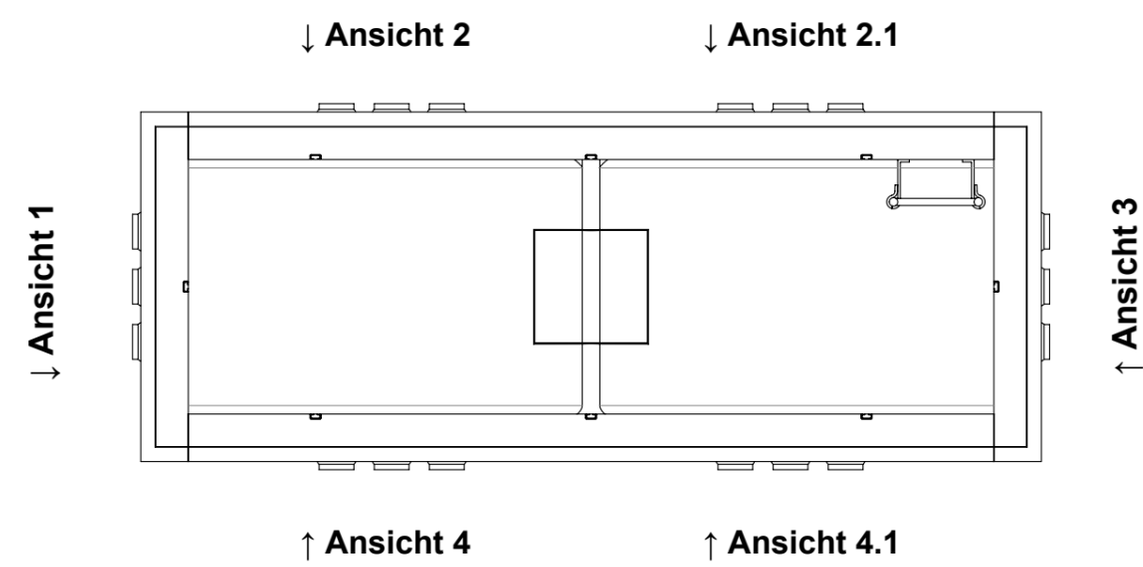
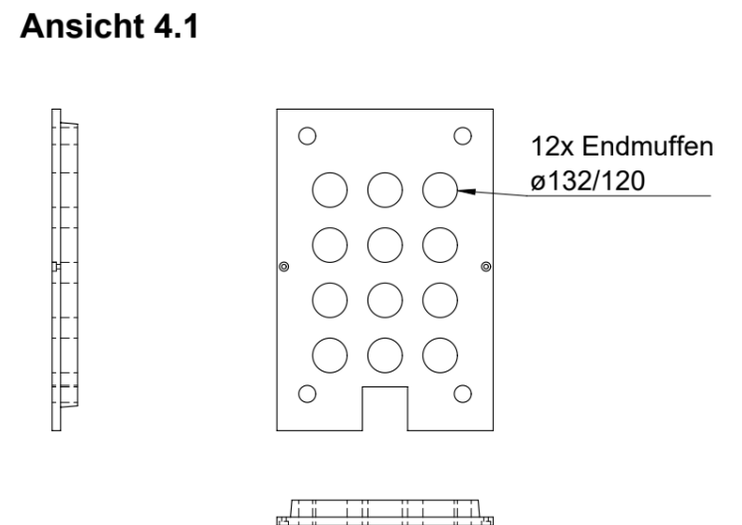
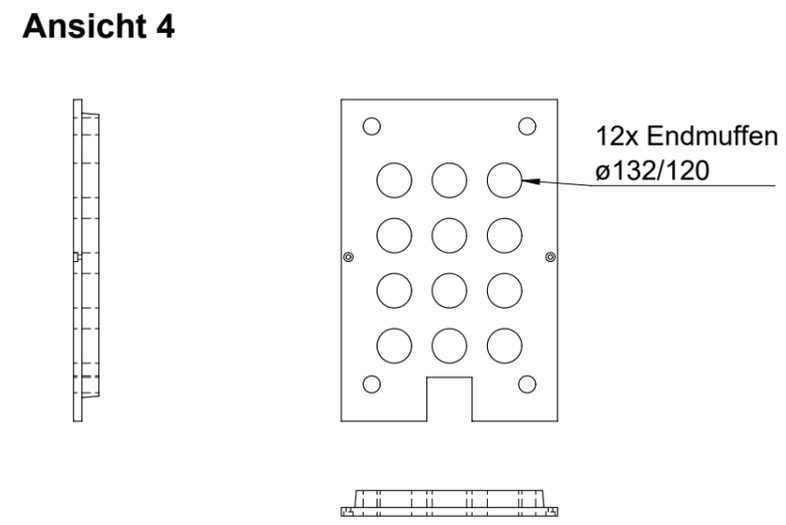
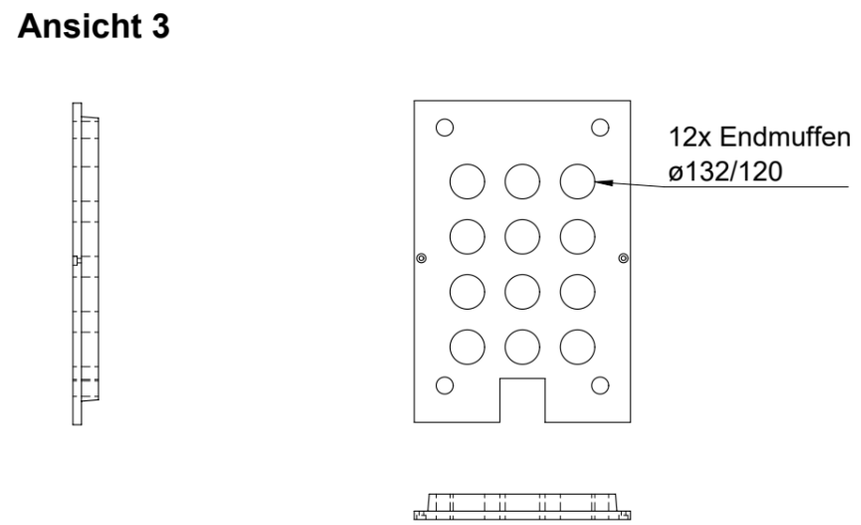
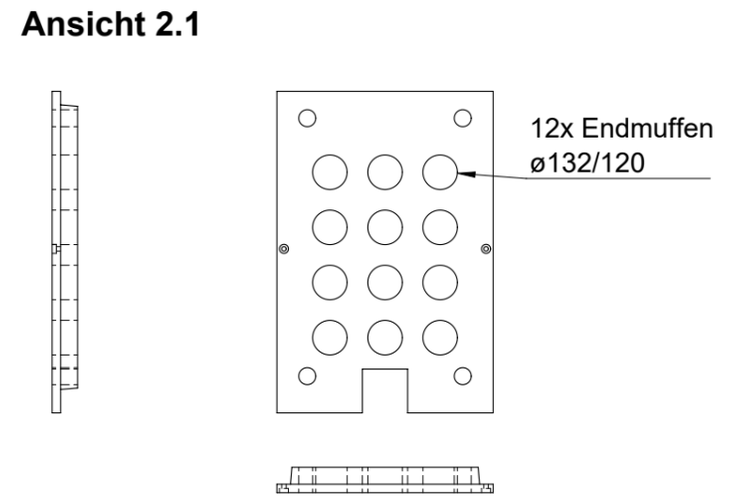
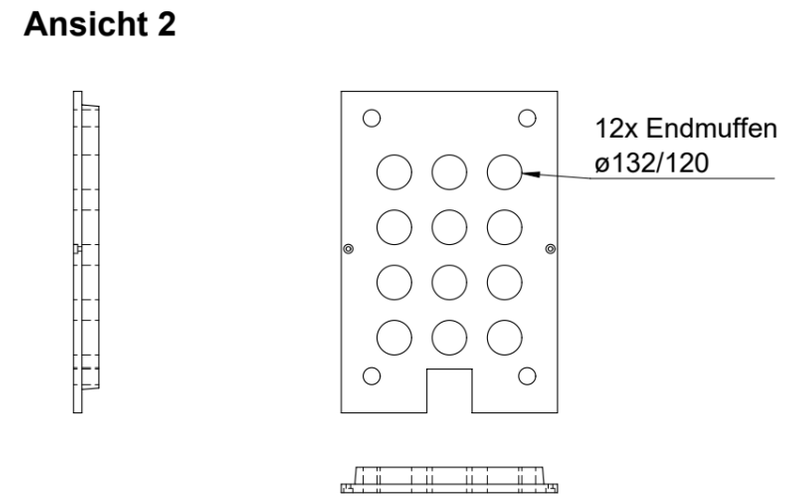
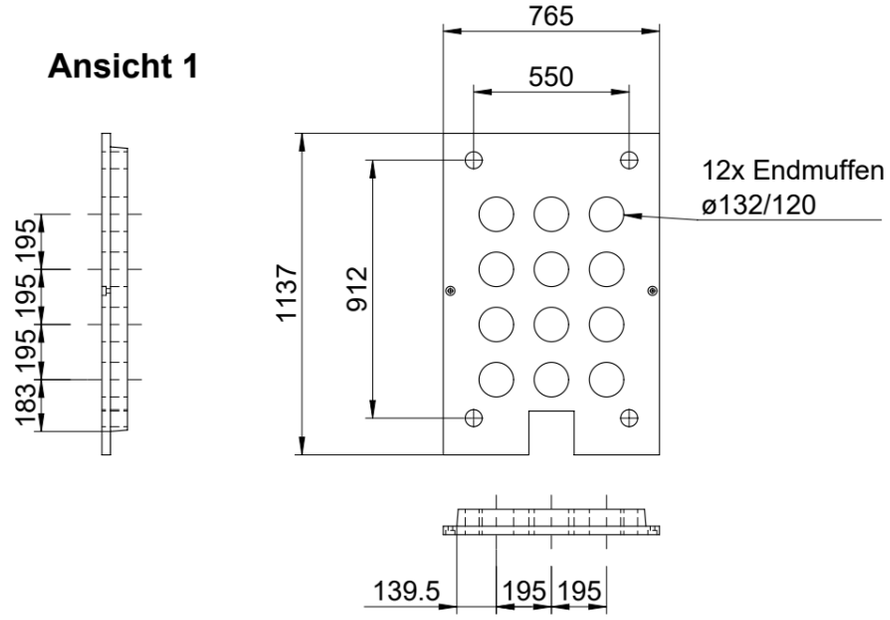


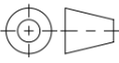
Werkstoff:		Gewicht: 2612.47 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG	
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			1:25	Masseinheit: Millimeter		Projektion: ISO-E
Erstellt:	Datum: 12.06.2024	Name: gri	Blatt / Anz.: 1 / 2			Zeichnung Nr.: CH 2093556	Index: A	
Freigegeben:	Datum: 23.08.2024	Name: nae						
Status:	Freigegeben		Bauelemente Kabelschacht Astra A3					Art. Nr.: 2093556
A		20.08.2024	nae	Stückliste				
-				Erstausgabe				

CAD-System: SolidWorks

Ploiddatum: 23.08.2024



Endmuffen:
Nicht benötigte Anschlüsse bauseitig
mit Muffendeckel verschliessen

Werkstoff: Polymerbeton		Gewicht: 119.59 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			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: 12.06.2024	Name: gri	Massstab: 1:25	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E			
Freigegeben:	23.08.2024	nae		Blatt / Anz.: 2 / 2				
Status:	Freigegeben							
ACO-Standard Kabelschacht Astra A3 Ansicht 1 Art. Nr.: 3016634				Zeichnung Nr.:		Index:		
				CH 2093556		A		
A 20.08.2024		nae		Stückliste				
-				Erstausgabe				

Ploddatum: 23.08.2024