

10000305628

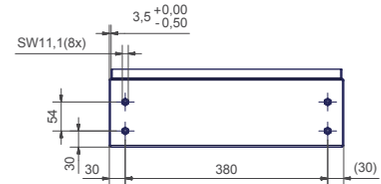
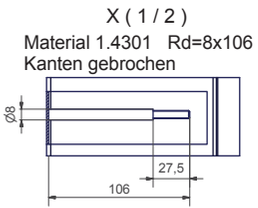
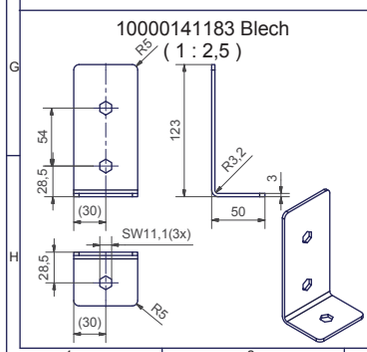
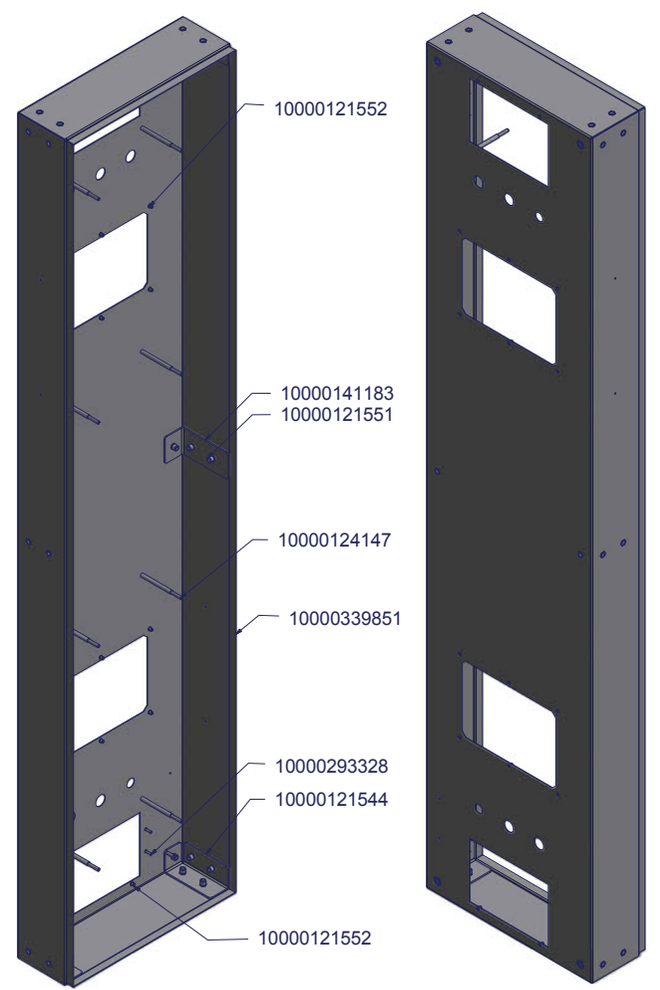
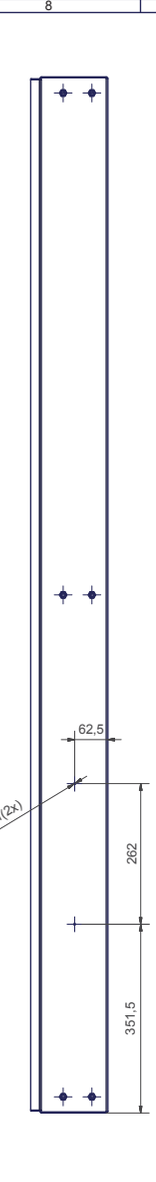
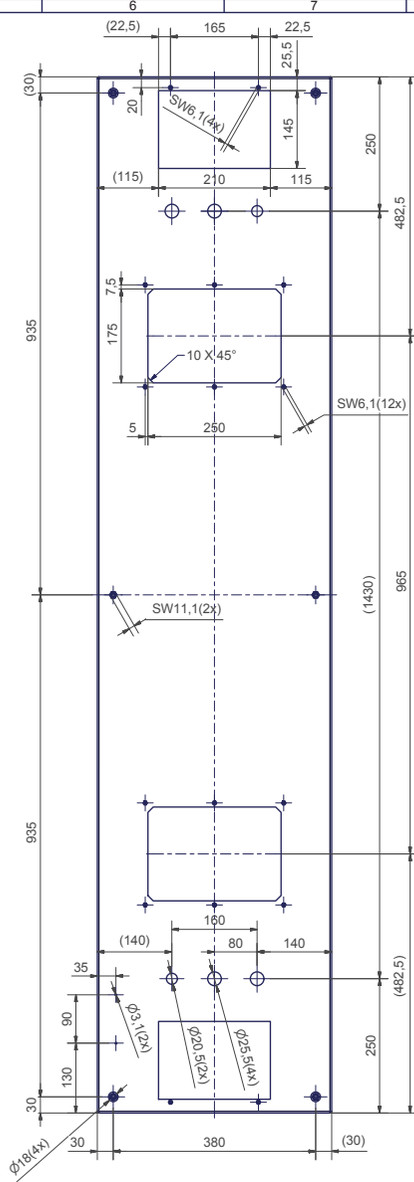
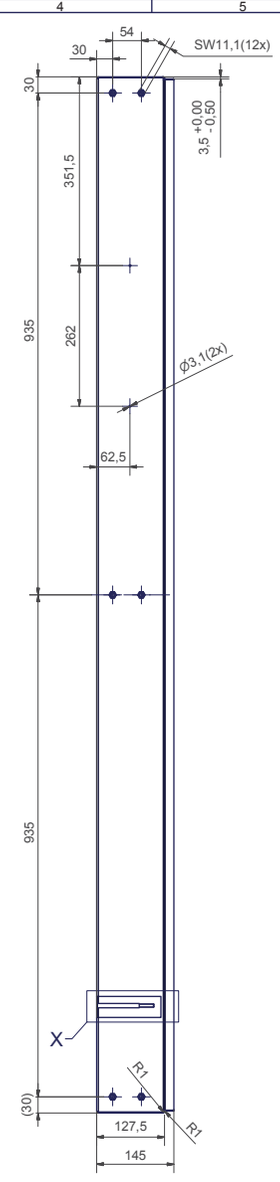
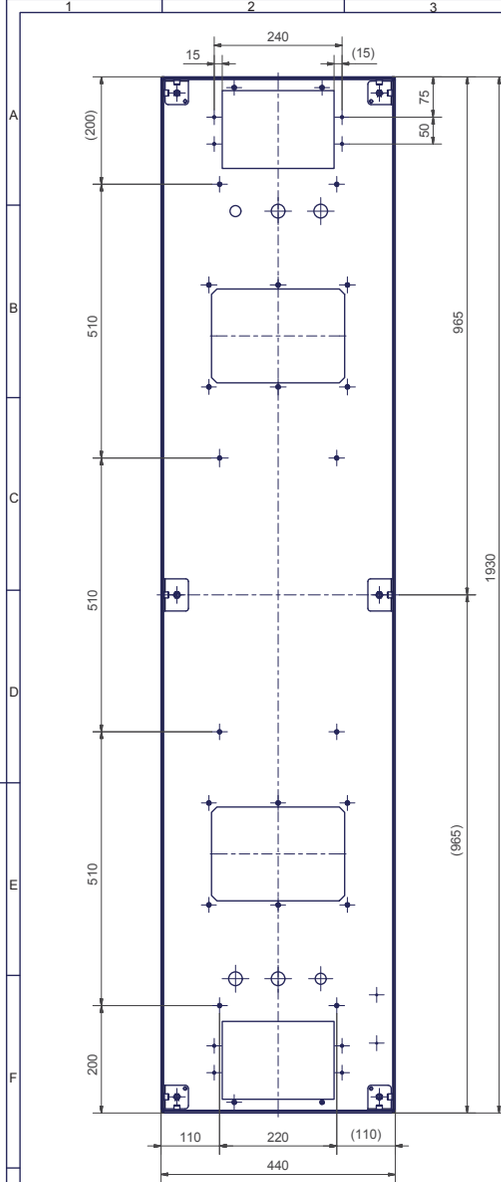
10000121567

Mat.: 1.4301 t=1,5  
 Biegeradien R=1  
 einseitig folienbezogen  
 Kanten gebrochen

Stückliste

Bauteilnr.	Anzahl	Bezeichnung	Hersteller
10000121567	2	Gewindebolzen M6x15	
10000305628	1	Blech	

Maßstab	1:2 (1:4)	Werkstoff	1.4301	Projektionsart	-	Index	Änd.-Nr.	Datum	Name	Freigabe
Freigabe		Halbzeug	Blech t=1,5							
Gepüft		Allgemeintoleranz	DIN ISO 2768-mK							
Erstellt		Ursprung		Produktgruppe	IP	SAP-Zeichnungs-Nr.:				Format
Benennung ZG MX Deckel				SAP-Bauteil-Nr.:				A3		
SAP-Material:										



Mat.: 1.4301 t=1,5 (t=3)  
 Biegeradien R=1,6 (R=3,2)  
 einseitig folienbezogen, außen

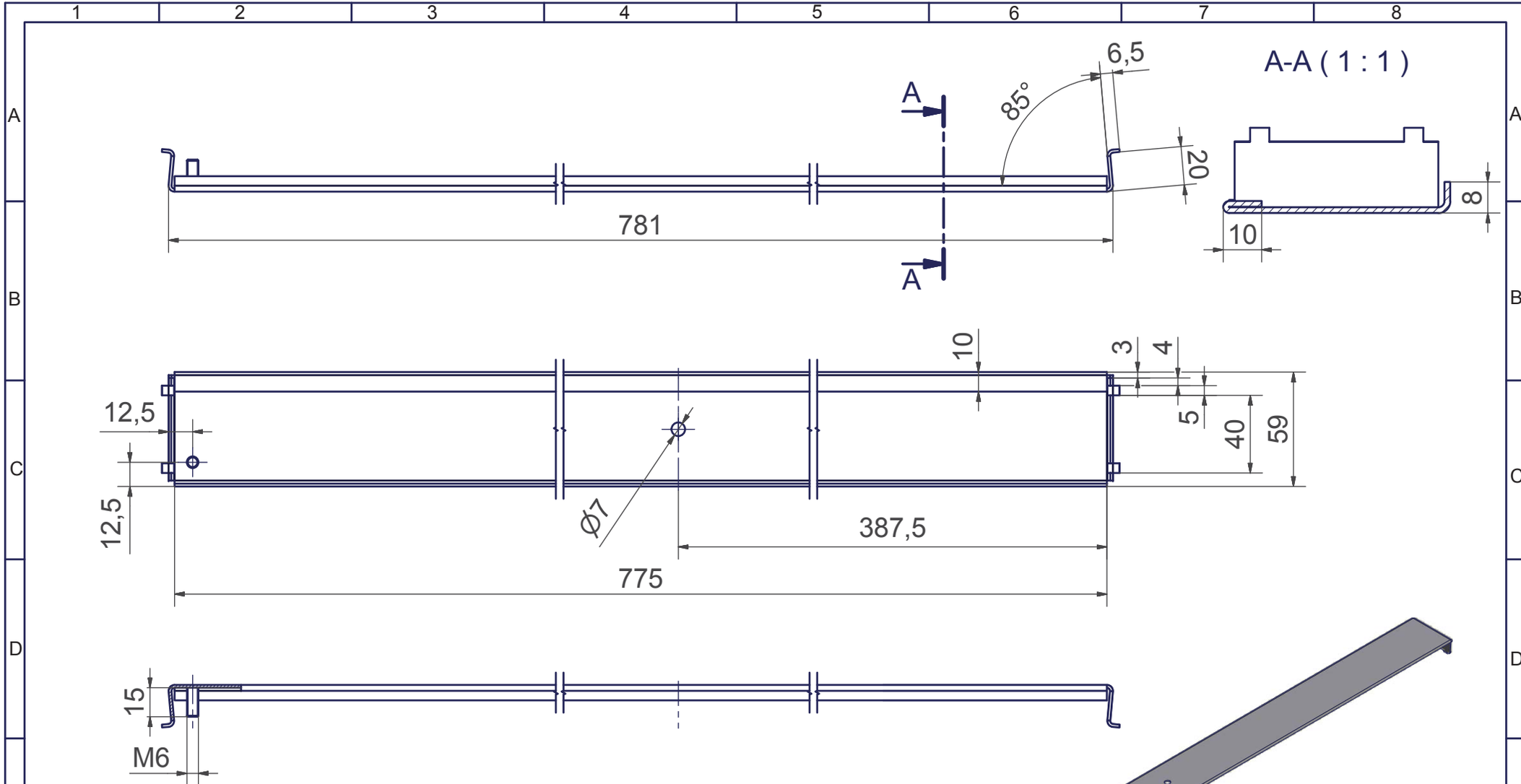
Einnietmutter M8 ohne Bund in Ausstanzung 6kt 11, 1 montiert  
 Einnietmutter M4 ohne Bund in Ausstanzung 6kt 6, 1 montiert  
 Gewindebolzen M6 x 106 verschweißt

Stückliste			
BAUTEILNUMMER	ANZAHL	BEZEICHNUNG	HERSTELLER
10000121544	4	Eckverstärkung mit Erdung 6kt	
10000121551	22	Einnietmutter M8 6kt t=4,5	
10000121552	16	Einnietmutter M4 6kt t=1,5	
10000124147	8	Gewindebolzen M6x106	
10000141183	2	Blech	
10000293328	8	Gewindebolzen M4x15-B	
10000339851	1	Gehäuse 1	

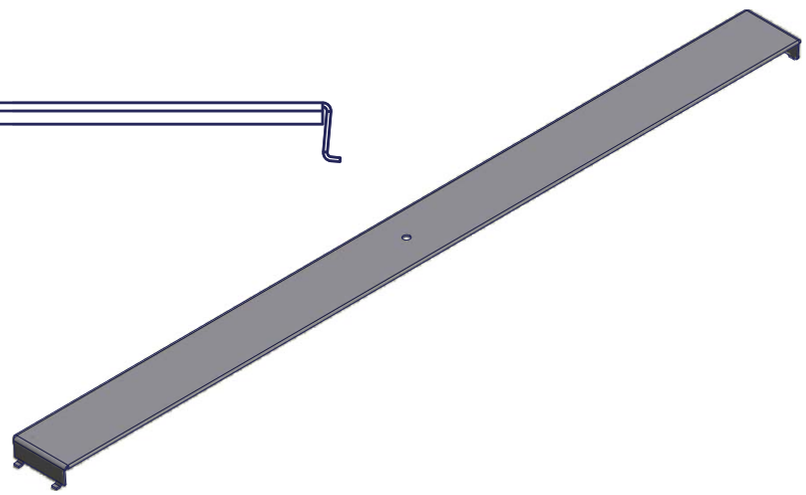
  

Mechanik	1:5	Material	1.4301	Blatt	1	Index		Datum		Name		Prüfung	
Fragebogen		Hersteller		Blech t=1,5 t=3									
Gesamt		Allgemein		DIN ISO 2768-mK									
Erweit.		Ursprung											
Datum		Name		Produktgruppe									
Ursprung													
SAP-Bezeichnung: ZG Gehäuse													
SAP-Material:													
											SAP-Zeichnungs-Nr.:	10000339850	Format:
											SAP-Objekt-Nr.:	10000339849	A1





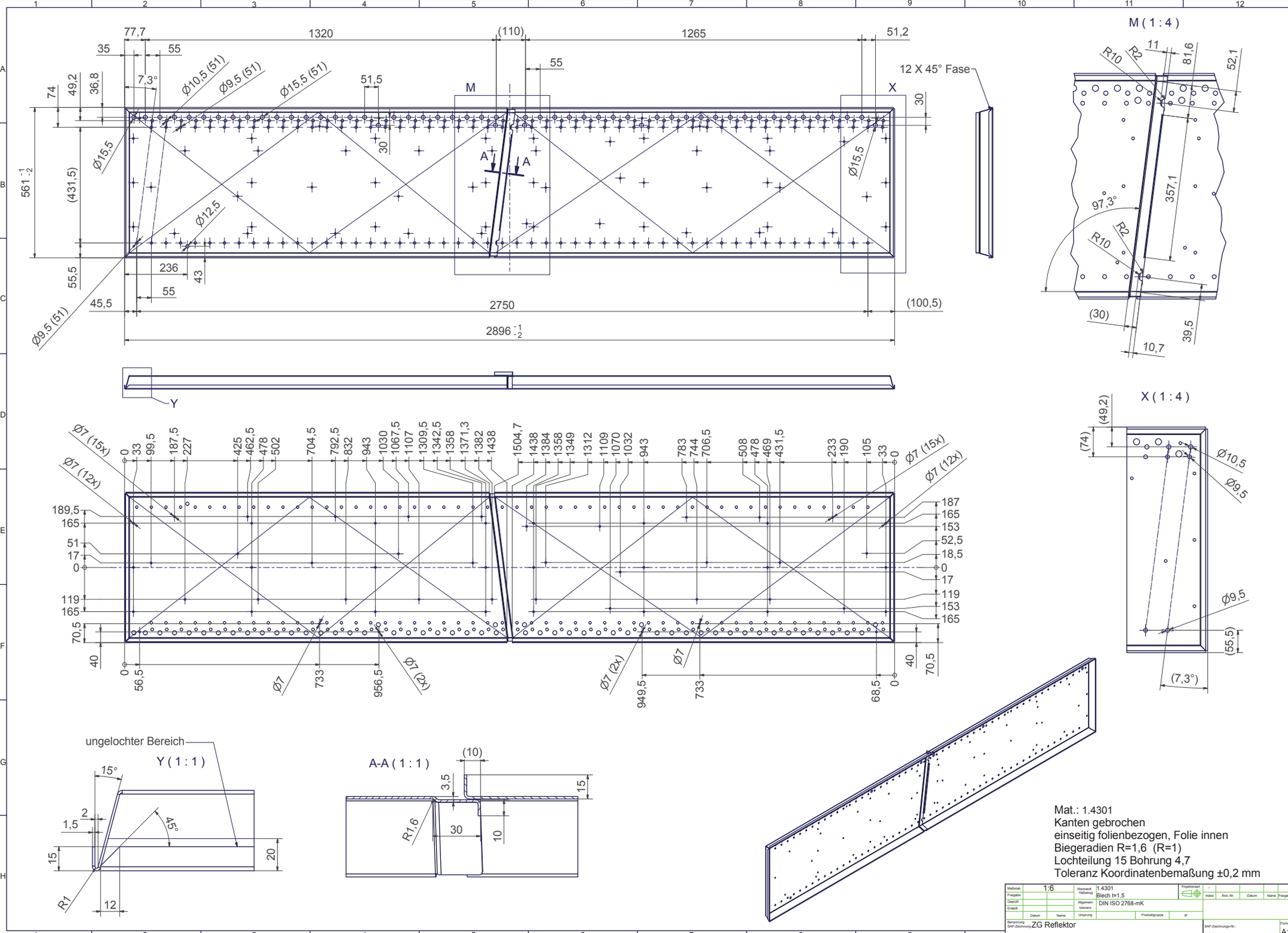
Mat.: 1.4301 t=1,5  
 Kanten gebrochen  
 einseitig folienbezogen Folie außen  
 Biegeradien R=1,6  
 Gewindebolzen M6 verschweißt



**Stückliste**

Bauteilnr.	Anzahl	Bezeichnung	Hersteller
10000362326	1	Abdeckblech MX 800 -59	
10000121567	1	Gewindebolzen M6x15	

Maßstab	1:2	Werkstoff	1.4301	Projektionsart	-	Index	Änd.-Nr.	Datum	Name	Freigabe
Freigabe		Halbzeug	Blech t=1,5							
Geprüft		Allgemeintoleranz	DIN ISO 2768-mK							
Erstellt		Ursprung		Produktgruppe	IP					
Benennung				ZG Abdeckblech			SAP-Zeichnungs-Nr.:			Format
SAP-Material:							SAP-Bauteil-Nr.:			A3



Mat.: 1.4301  
 Kanten gebrochen  
 einseitig folienbezogen, Folie innen  
 Biegeradien R=1,6 (R=1)  
 Lochteilung 15 Bohrung 4,7  
 Toleranz Koordinatenbemassung ±0,2 mm

Medien:	1:6	Version:	1.4301	Projektor:		Index:		Änd.-Nr.		Datum:		Name:		Prüfung:
Freigegeben:		Verwendet:	Freiburg	Blech:	t=1,5									
Geprüft:		Abgelesen:		Standard:	DIN ISO 2768-mK									
Erstellt:		Gezeichnet:		Umriss:		Produktgruppe:	gr							
Datum:		Name:		Umriss:		Produktgruppe:	gr							
SAP-Material: ZG Reflektor														
SAP- Zeichnungs-Nr.:														
SAP-Subst.-Nr.:														