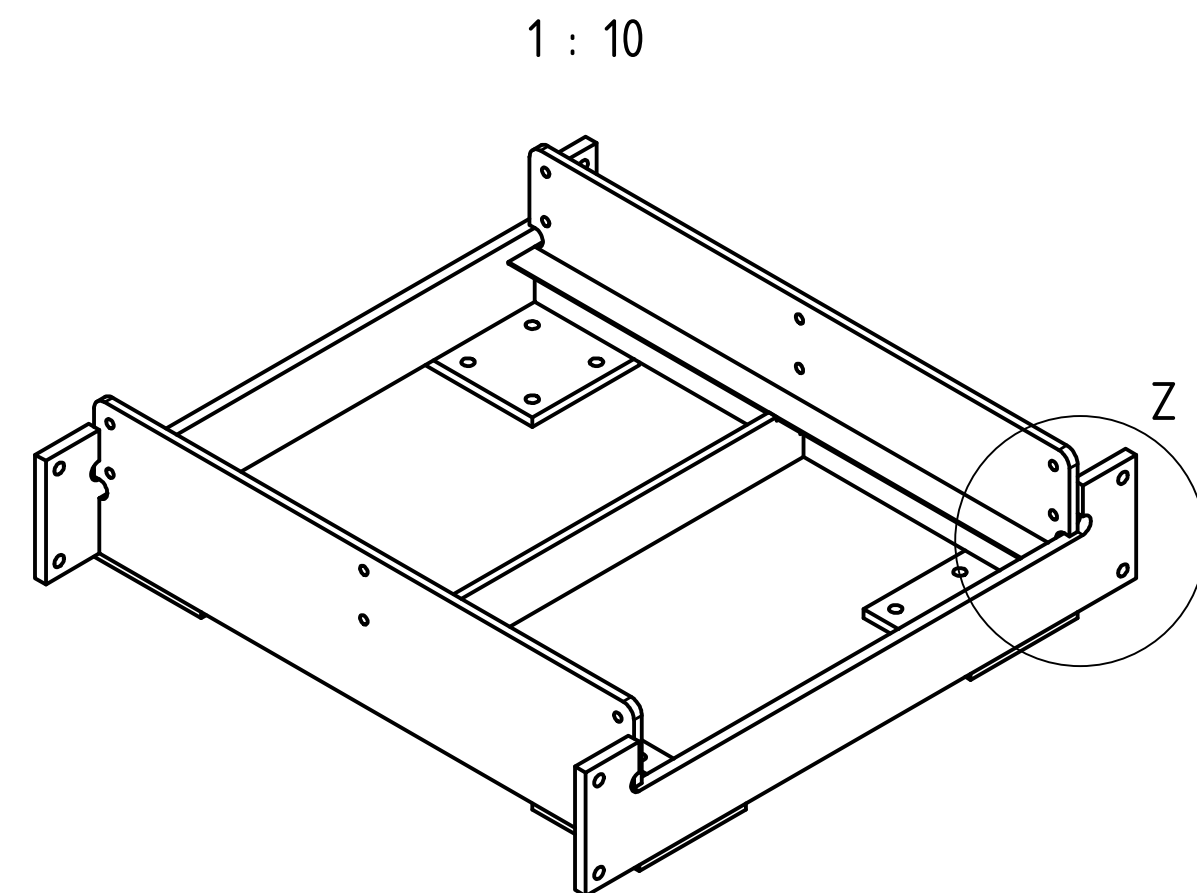
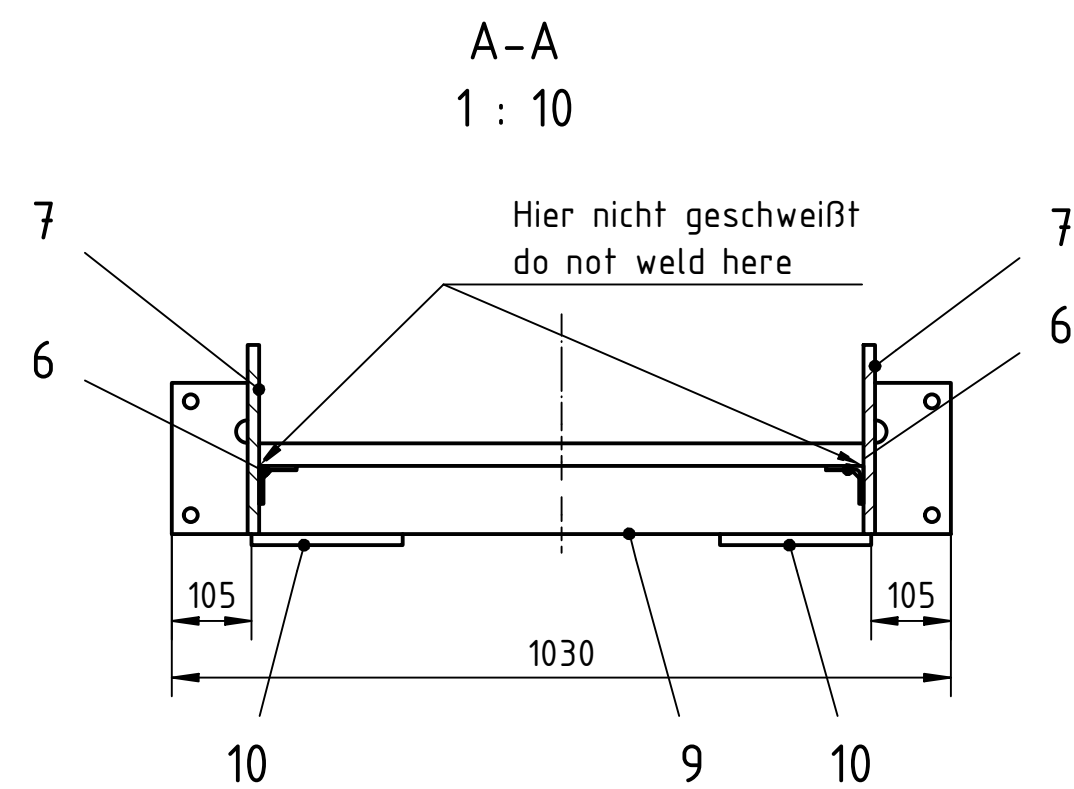
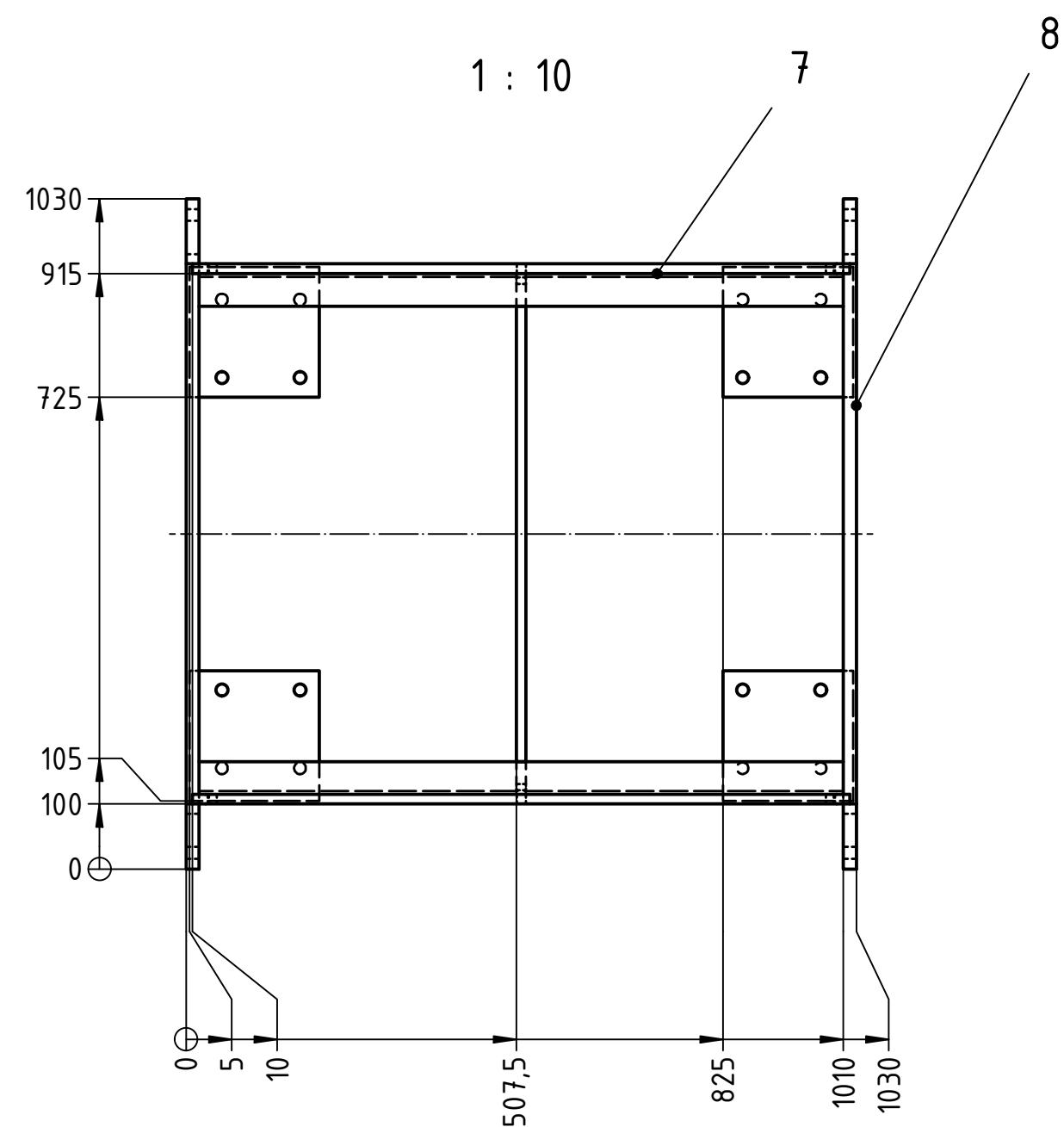



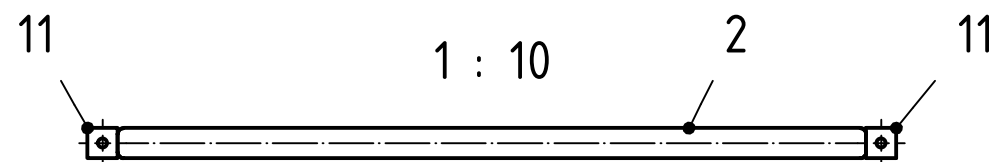
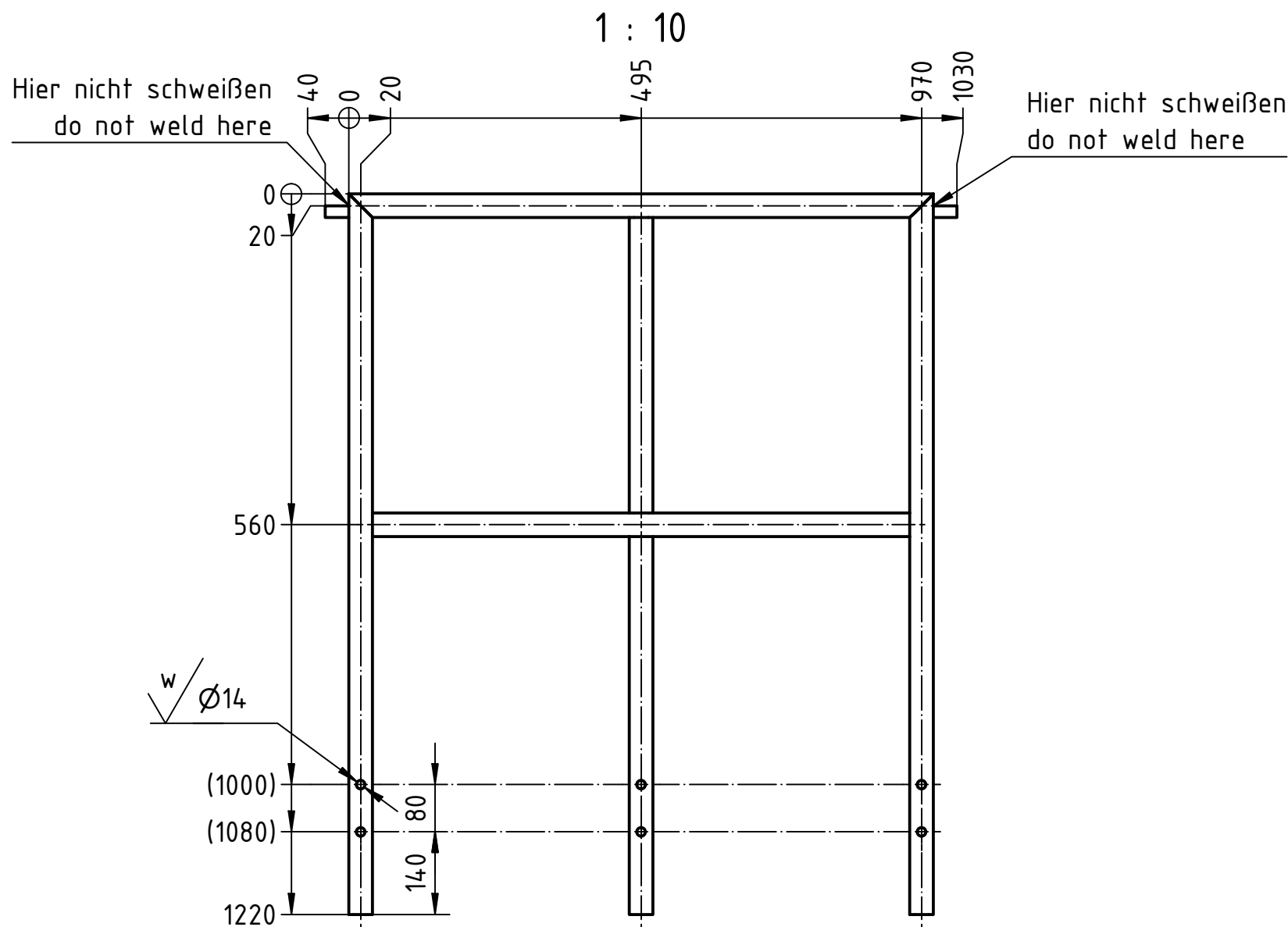
Bultmann	Rechenberg	Angelegt	Created
----------	------------	----------	---------

Bultmann	Redundant	Angelegt Created	27.05.2025	TF
-----------------	-----------	---------------------	------------	----



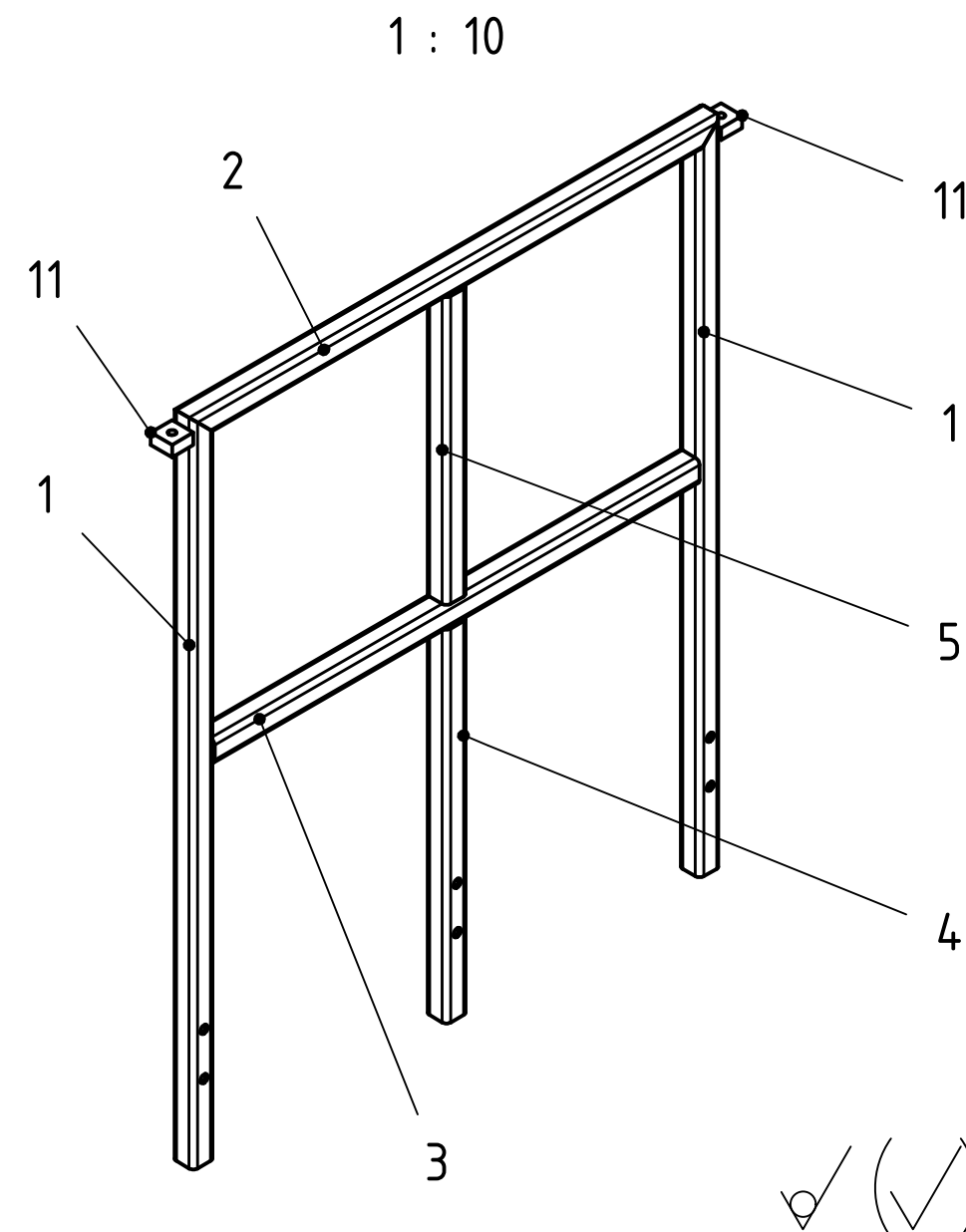
Schweißnähte/weld seams a=4
Bewertungsgruppe C nach/evaluation group C according to DIN EN ISO 5817
Allgemeintoleranzen nach/normal tolerances according to DIN EN ISO 13920-BF

Ver./Rev.	Bezeichnung/Title				Date/Datum Name
Änderungsverlauf/Revision history					
Kundenartikelnummer/Verbauung Customer item number/Usage					
✓ betrieb any kind	✓ √ R _z 100	✓ = √ R _s 6,3	Zulässige Allgmeintoleranzen Permissible general tolerances DIN ISO 2768-mK	Schutzvermerk beachten Observe copyright ISO 16016	Werkstoff Material
⌀	✓ √ R _s 25	✓ = √ R _s 2,5	Tolerierung/Tolerancing SIZE ISO 14405 ISO 8015	Kanten/Edges ISO 13715	Fertiggewicht Finished weight
					S355JR
					182,083 kg
 Bültmann Partners in know-how +49 2394 18-0 www.builtmann.com			Benennung/Title/Dénomination/Denominación/Denominazione/...		
			Podest		
			platform		
			plateforme		
			pedestal		
Pedana			Zeichnungs-Nr./Drawing No.: Z24013AF14.001		
IDW: 0054162.idw Modell: 0054161.fam Ursprung:			Revision Revision		Blatt Sheet
					3
					4 Blätter Sheets



Schweißnähte/weld seams a=4
Bewertungsgruppe C nach/evaluation group C according to DIN EN ISO 5817
Allgemeintoleranzen nach/normal tolerances according to DIN EN ISO 13920-BF

1 : 10



Ver./Rev.	Bezeichnung/Title	Datum/Date	Name
Änderungsverlauf/Revision history			
Kundenartikelnummer/Verbauung Customer item number/Usage			
\surd = beliebig any kind	\surd = $\sqrt{R_2 100}$	\surd = $\sqrt{R_2 6,3}$	Zulässige Allgemeintoleranzen Permissible general tolerances DIN ISO 2768-mK
\surd = $\sqrt{R_2 25}$	\surd = $\sqrt{R_2 2,5}$	\surd = $\sqrt{R_2 100}$	Schutzvermerk beachten Observe copyright ISO 16016
Tolerierung/Tolerancing SIZE ISO 14405 ISO 8015		Kanten/Edges ISO 13715	
Benennung/Title/Dénomination/Denominación/Denominazione/...		Werkstoff Material	
Podest platform plateforme pedestal Pedana		S355JR	
Zeichnungs Nr./Drawing No.:		Fertiggewicht Finished weight	
Z24013AF14.001		182,083 kg	
IDW: 00541162.idw		Modell: 00541161.iam	
Ursprung:		Datum Date	
		Name Name	
		Ansprechpartner Contact person	
		TF	
		Freigegeben Released	
		03.06.2025	
		TF	
		Angelegt Created	
		27.05.2025	
		TF	
		Revision Revision	
		0	
		Blatt Sheet	
		4	
		Blätter Sheets	
		4	

Bültmann
Partners in know-how

+49 2394 18-0
www.builtmann.com