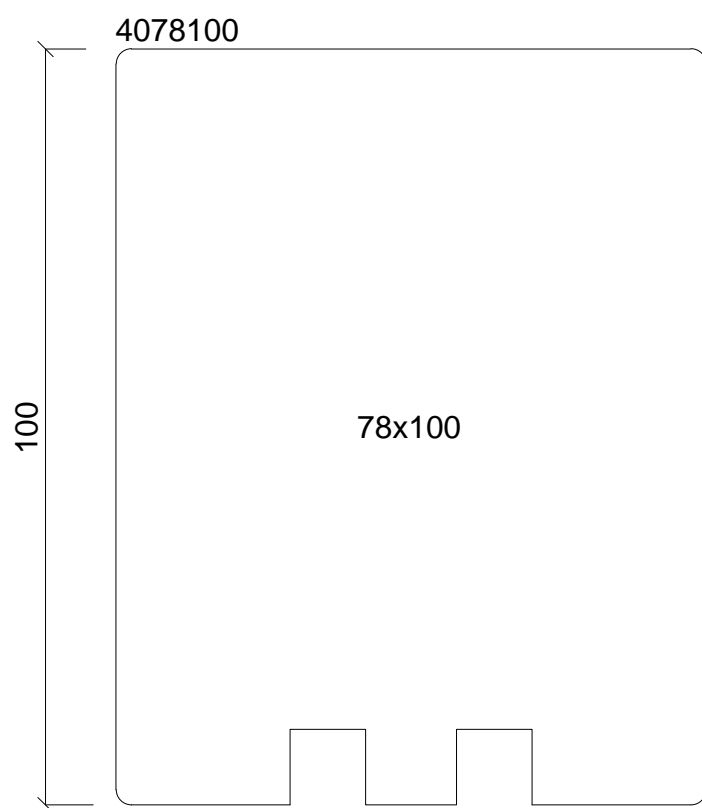
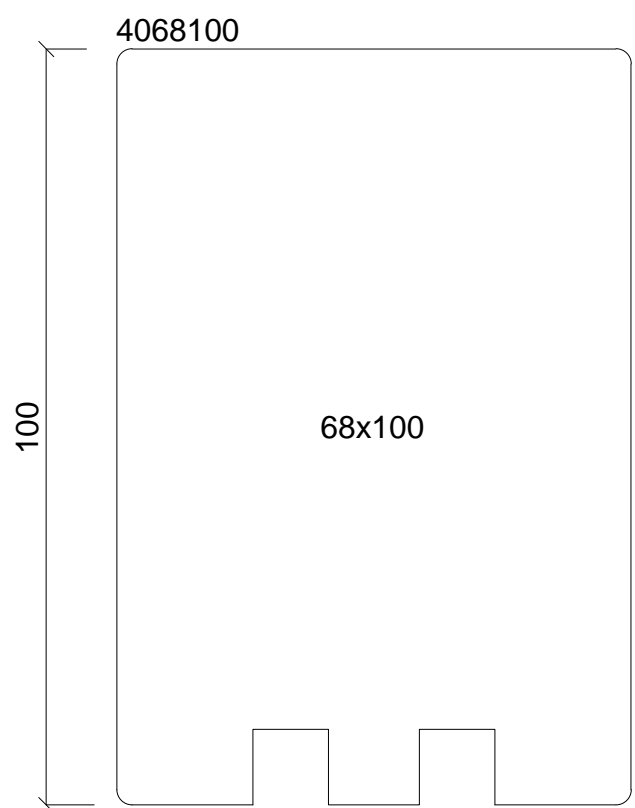
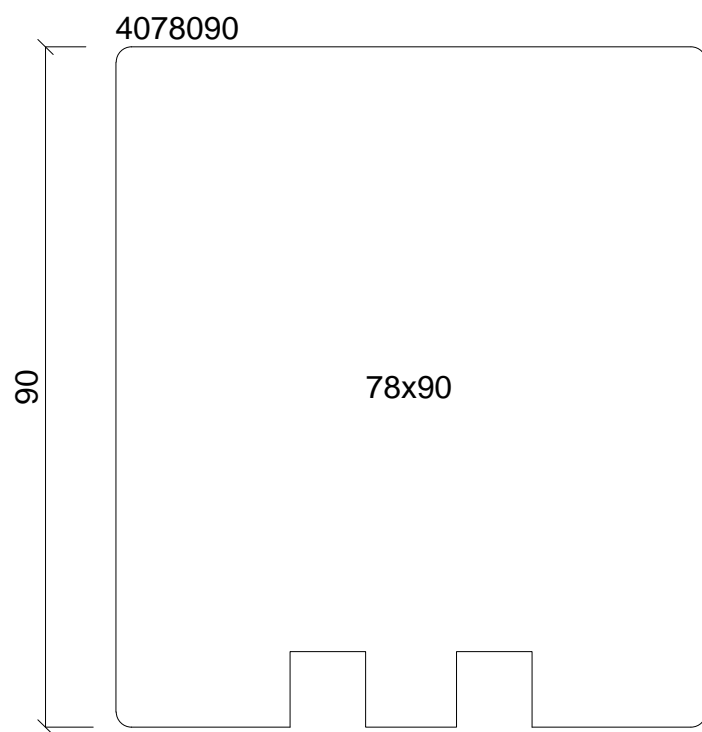
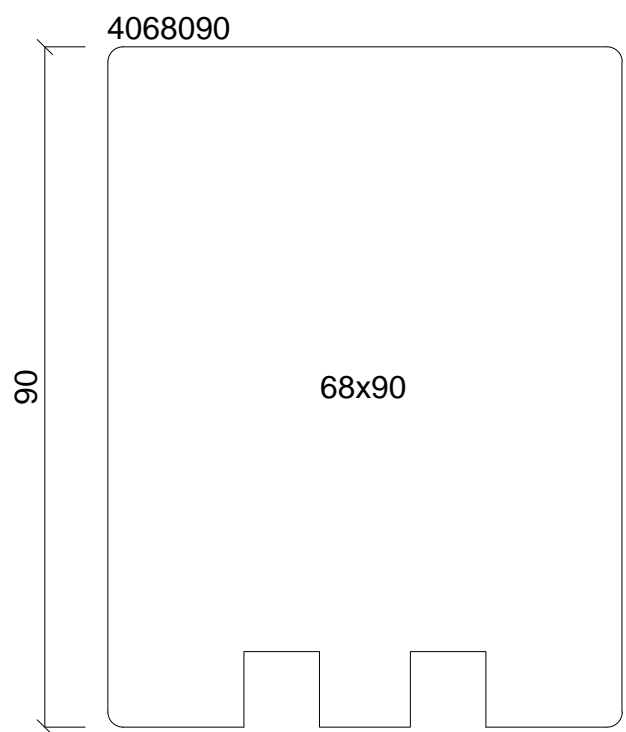
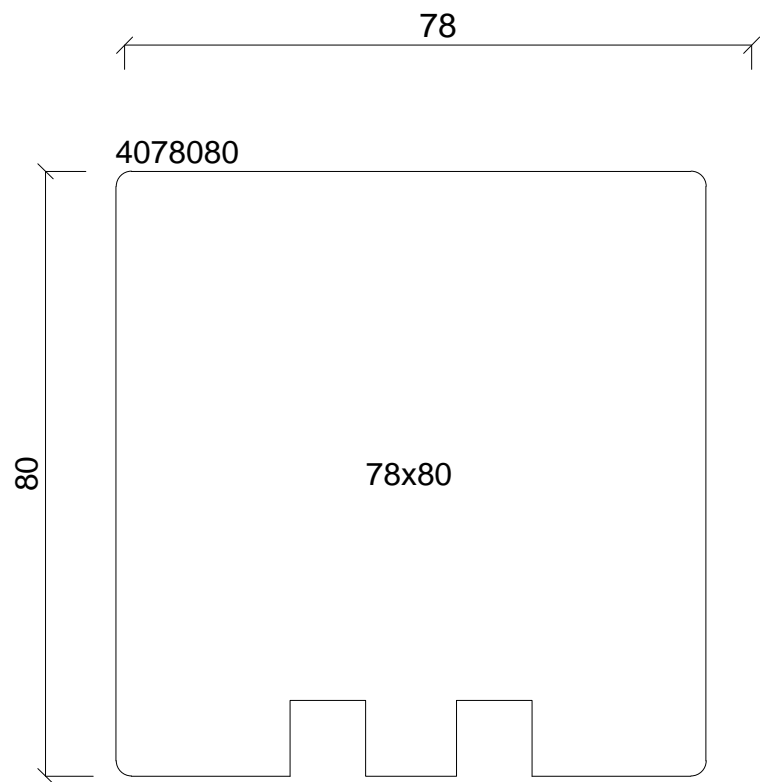
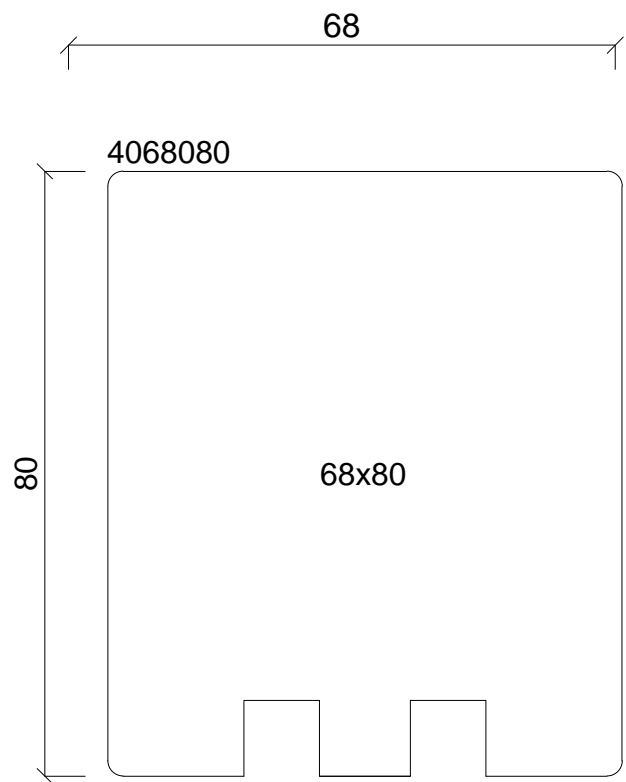


batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

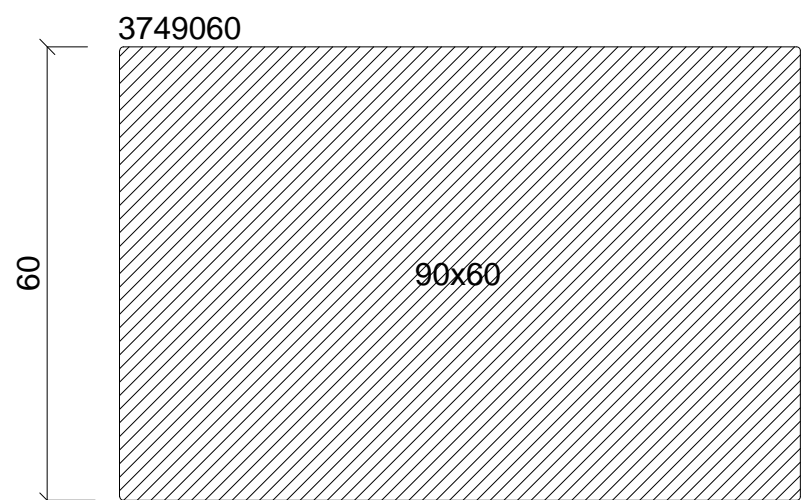
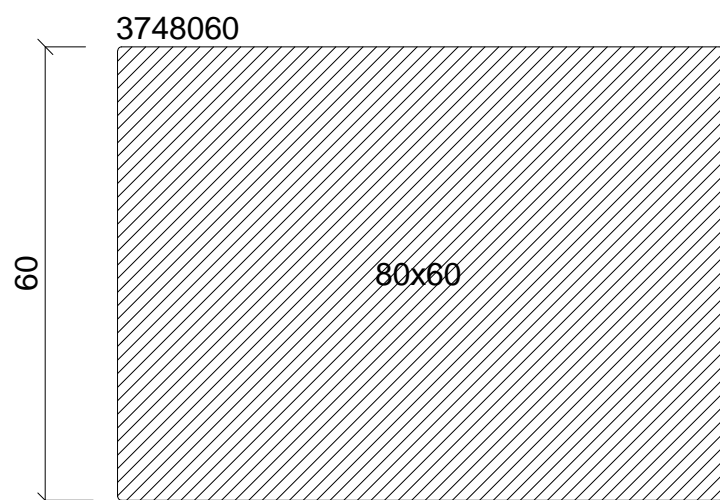
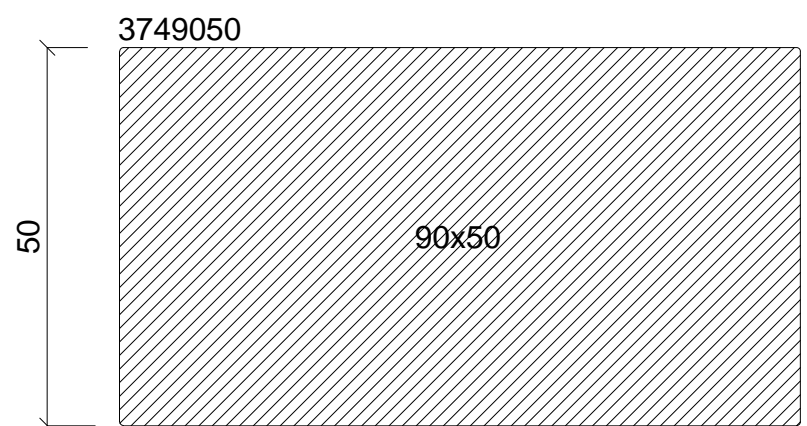
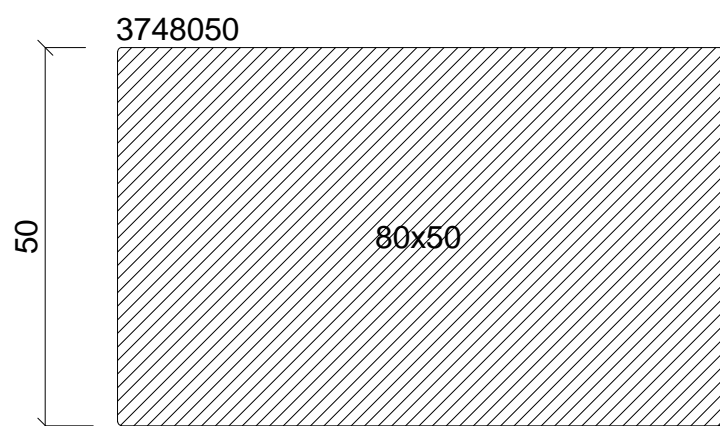
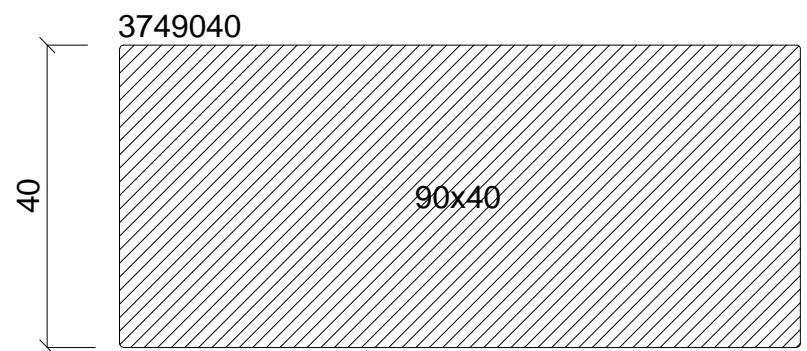
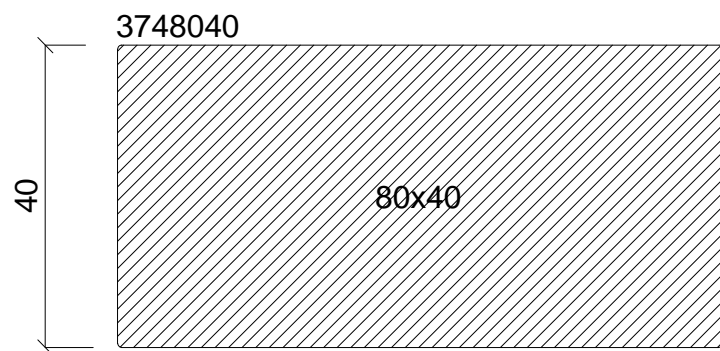
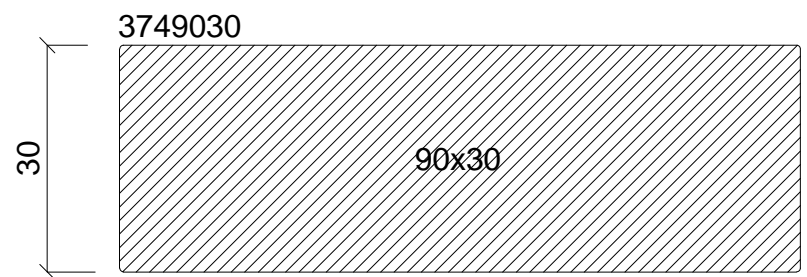
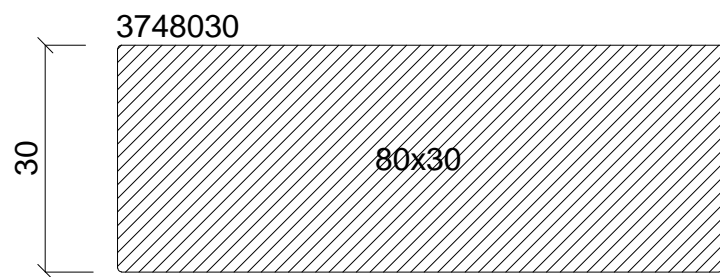
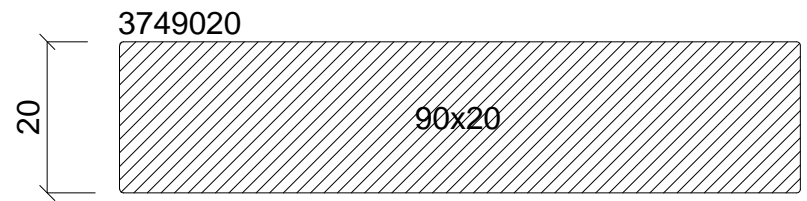
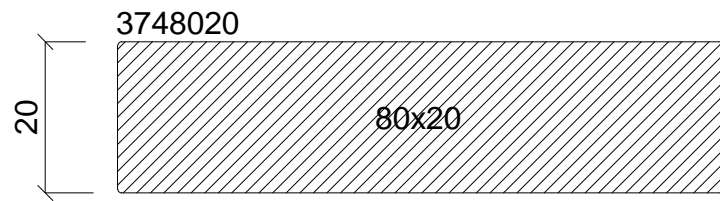
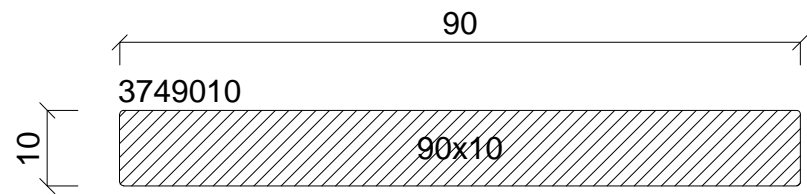
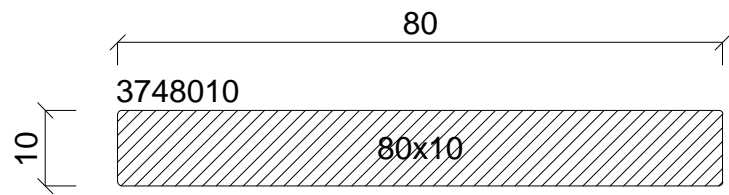
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 Aufdopplungsprofile Holz IV68 und IV78	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht -
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
10 bis 70 mm				
	Zeichnungs-Nr.: 10001			Index: A



batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

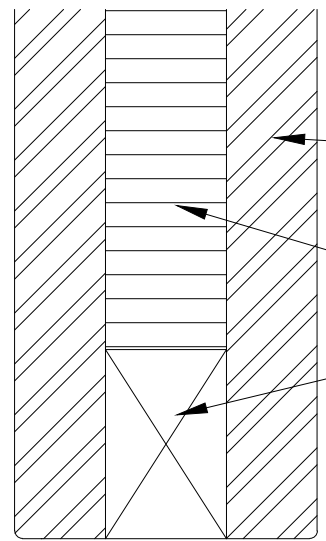
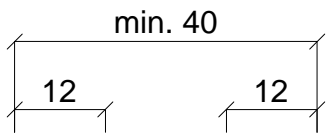
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 Aufdopplungsprofile Holz IV68 und IV78	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:1
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
80 bis 100 mm				
	Zeichnungs-Nr.: 10002			Index: A



batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

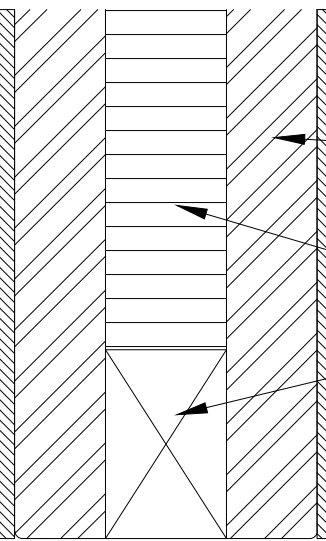
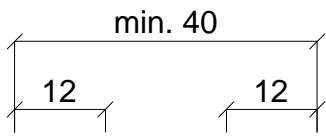
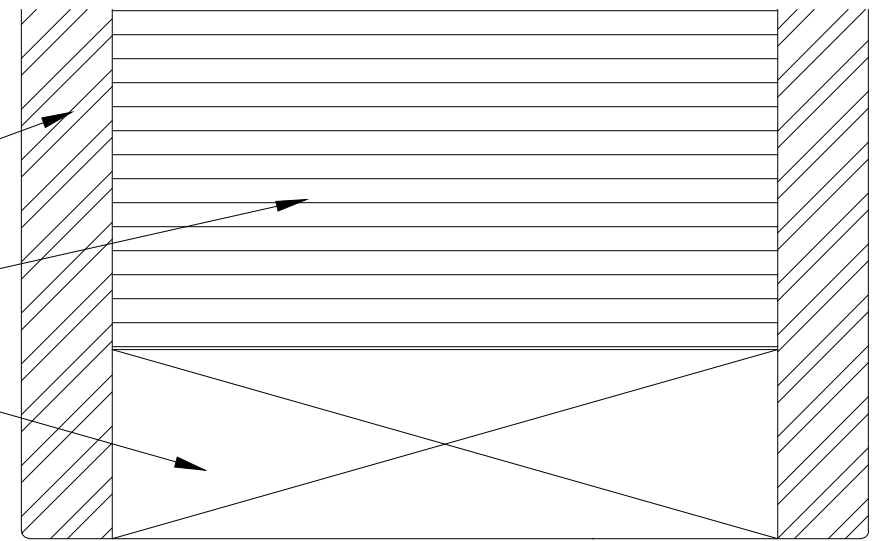
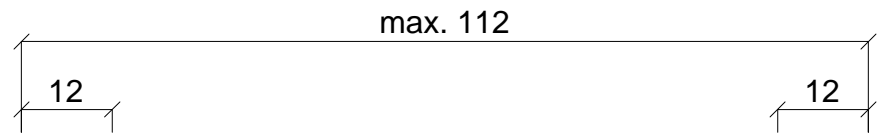
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 Aufdopplungsprofile batiblock für IV68 und IV78	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:1
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
10 bis 60 mm					
	Zeichnungs-Nr.:	10011		Index: A	



12 mm Sperrholzplatte AW 100,
beidseitig

PUR-Hartschaum, 32 kg/m³

Einleimer Fichte, umlaufend

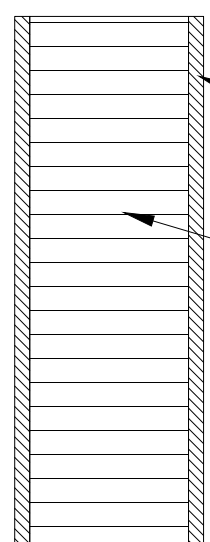
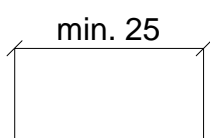
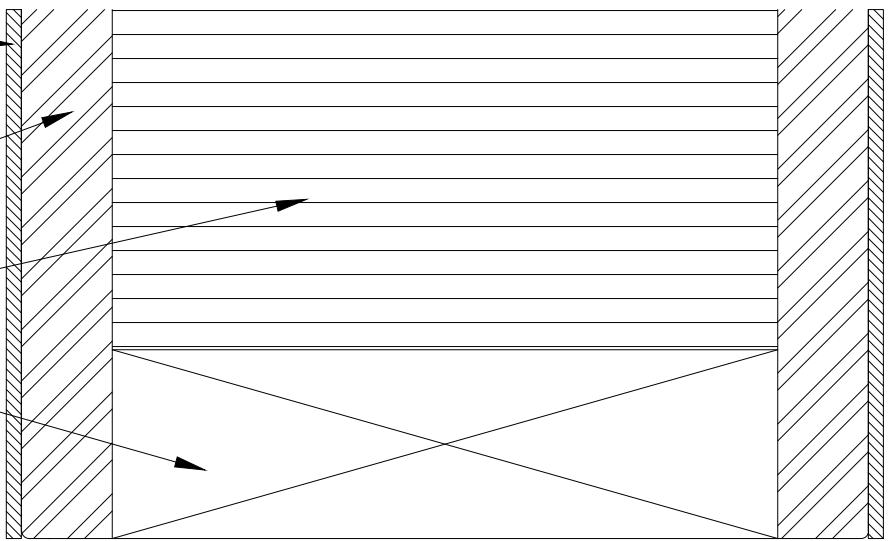
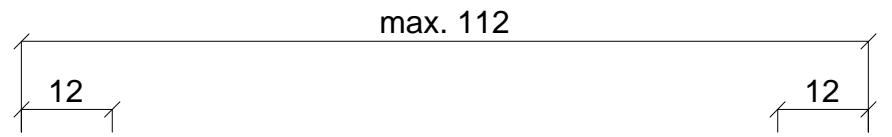


2 mm Aluminiumblech,
beidseitig

12 mm Sperrholzplatte AW 100,
beidseitig

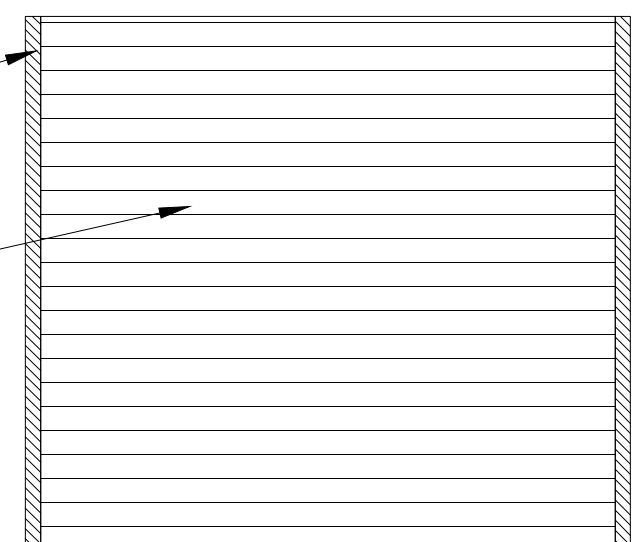
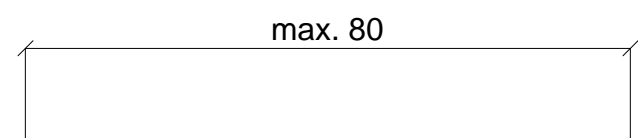
PUR-Hartschaum, 32 kg/m³

Einleimer Fichte, umlaufend



2 mm Aluminiumblech,
beidseitig

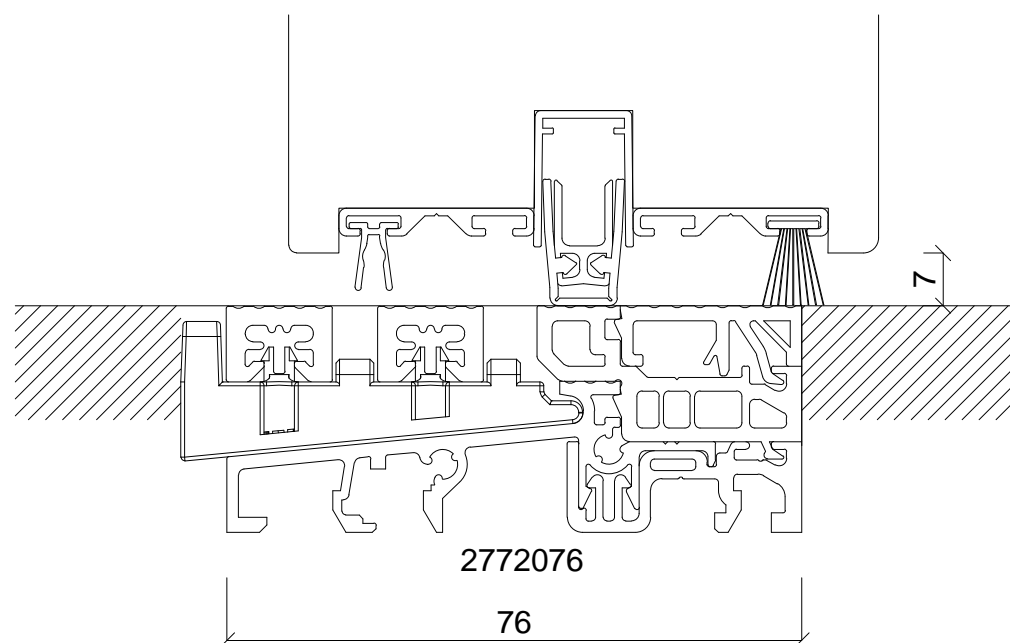
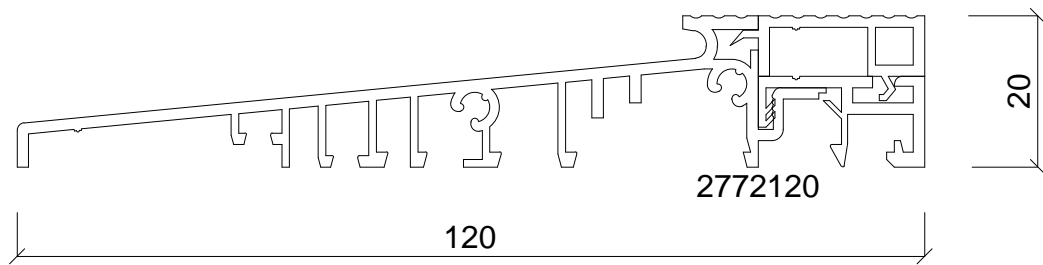
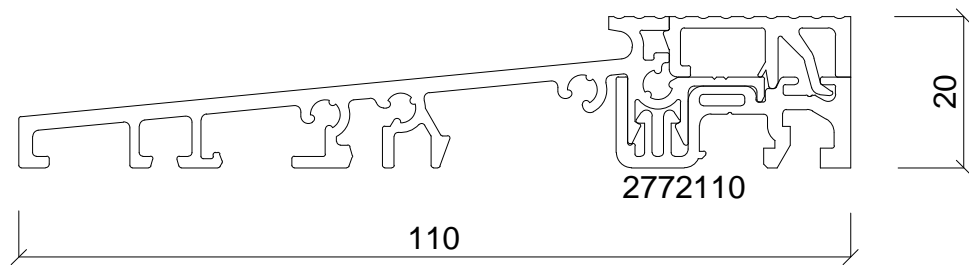
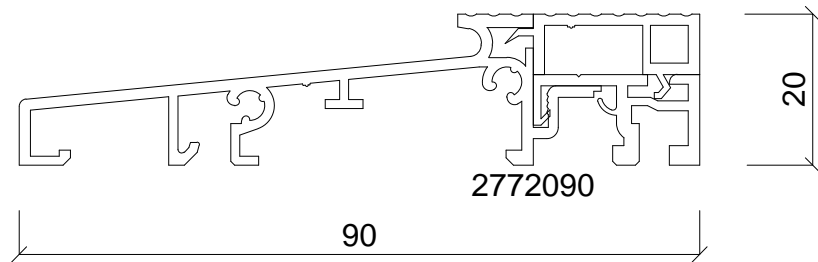
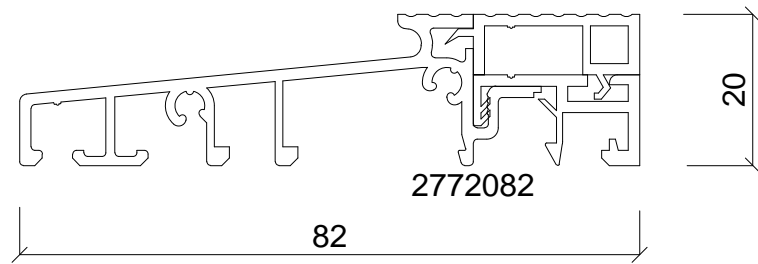
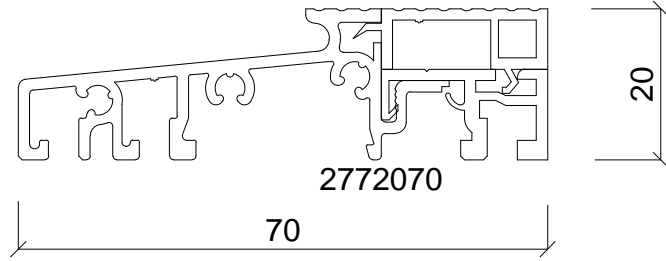
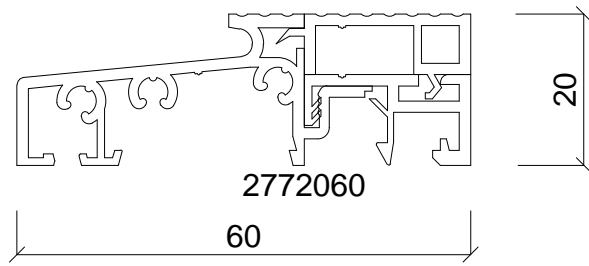
PUR-Hartschaum, 32 kg/m³



batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

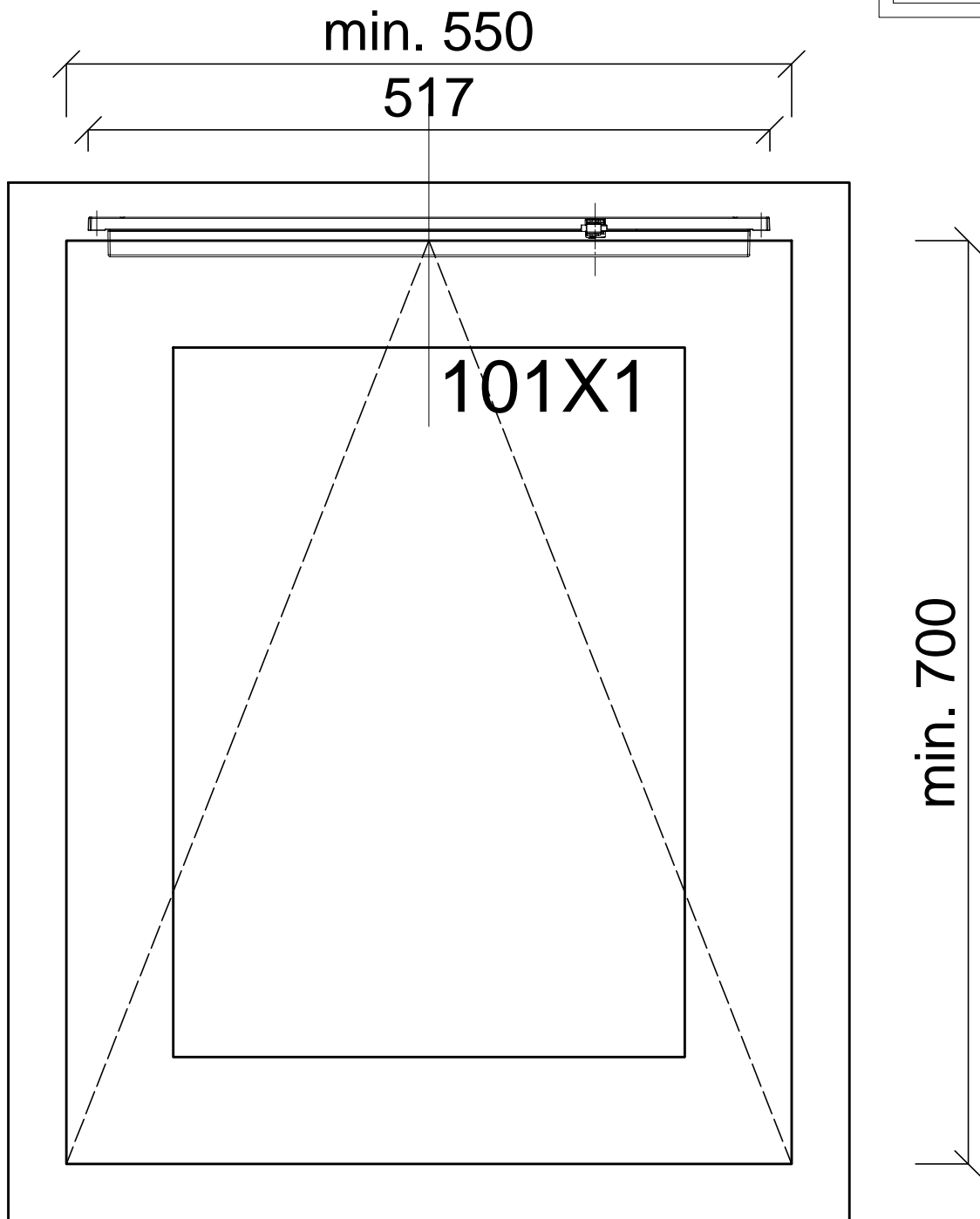
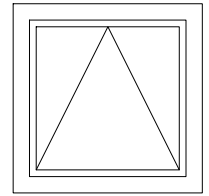
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 Paneelaufbauten	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:1
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
verschiedene Stärken				
	Zeichnungs-Nr.: 10012			Index: A



batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 Schwellen	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:1
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
60 mm, 70 mm, 82 mm, 90 mm, 110 mm, 120 mm				
	Zeichnungs-Nr.:	10003		Index: A



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

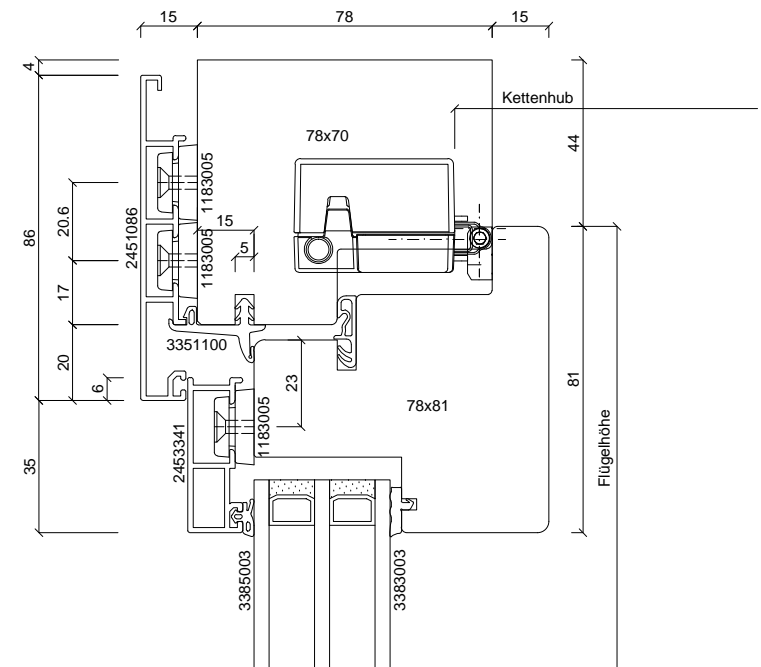
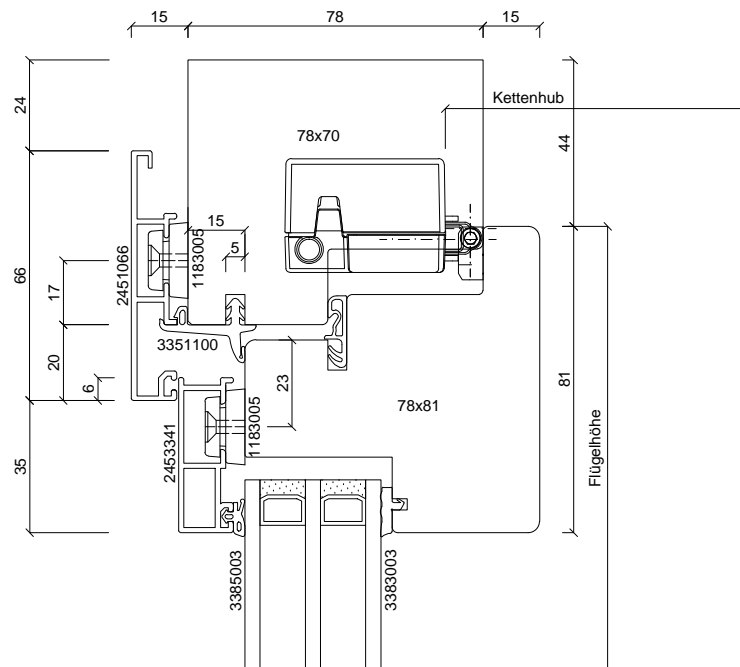
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

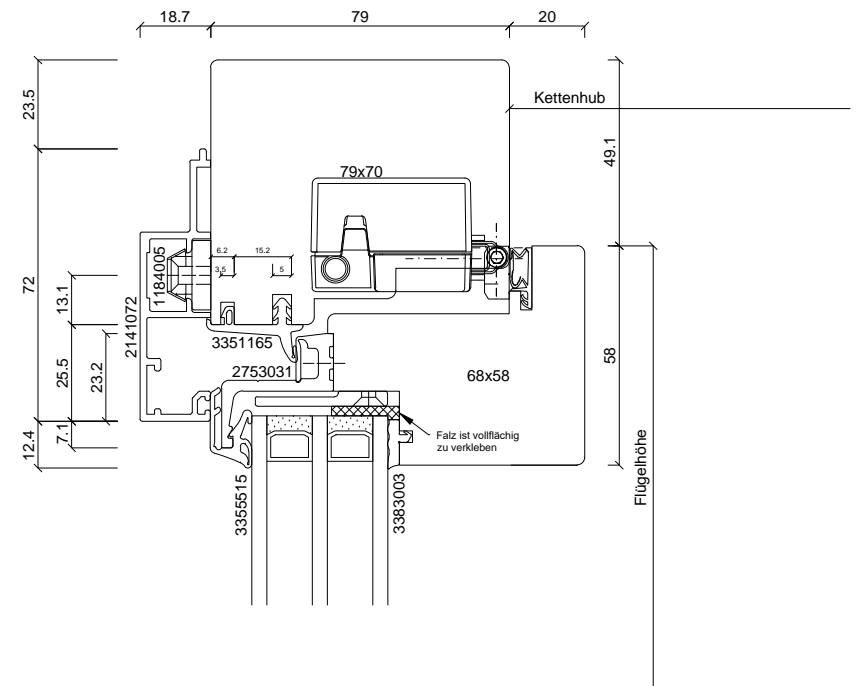
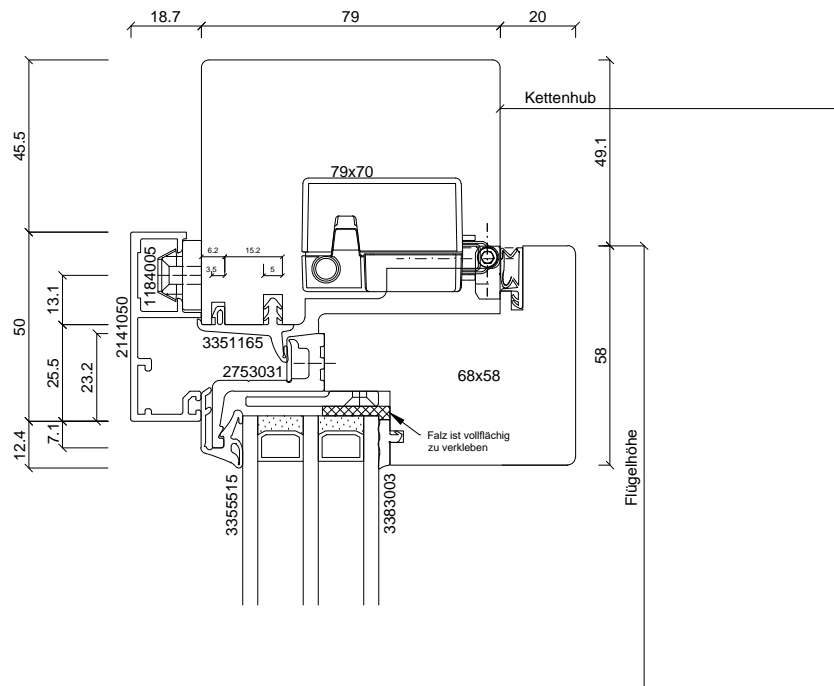
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 ...	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:5
Innenansicht mit Öffnungsmotor	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMX 823 Öffnungsart: Kippen verdeckte Montage	Zeichnungs-Nr.: 10191			Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 803	WMX 823
min. Flügelhöhe	400 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

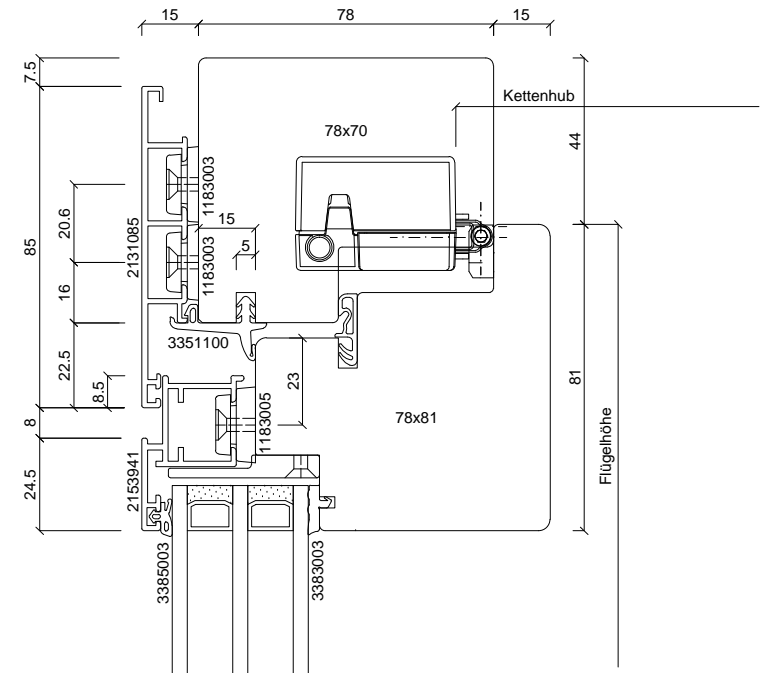
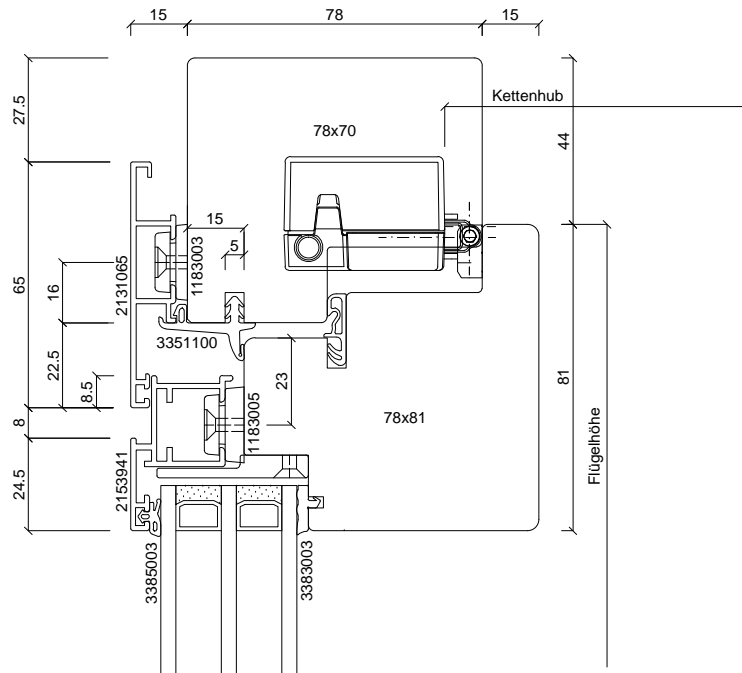
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 803/823 Öffnungsart: Kippen verdeckte Montage		Zeichnungs-Nr.: 10101		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 803	WMX 823
min. Flügelhöhe	400 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

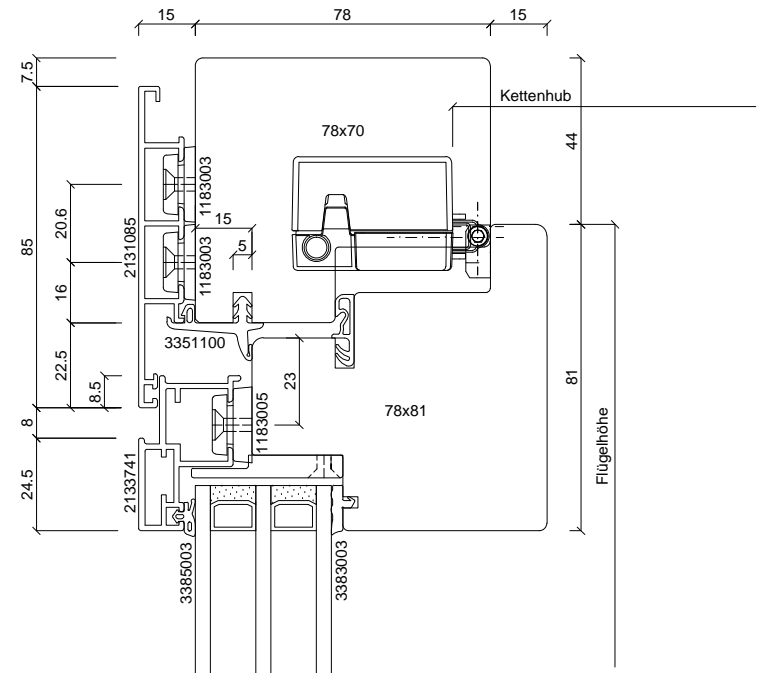
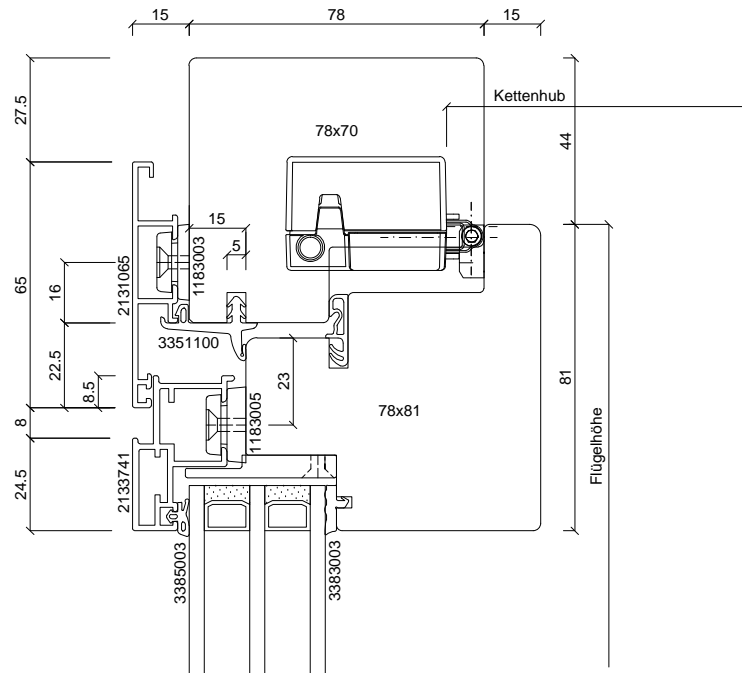
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SL	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
slimline				Detail	-
Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gepr.				
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMX 803/823	Zeichnungs-Nr.: 10111			Index: A	
Öffnungsart: Kippen					
verdeckte Montage					



	WindowMaster	
	WMX 803	WMX 823
min. Flügelhöhe	400 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

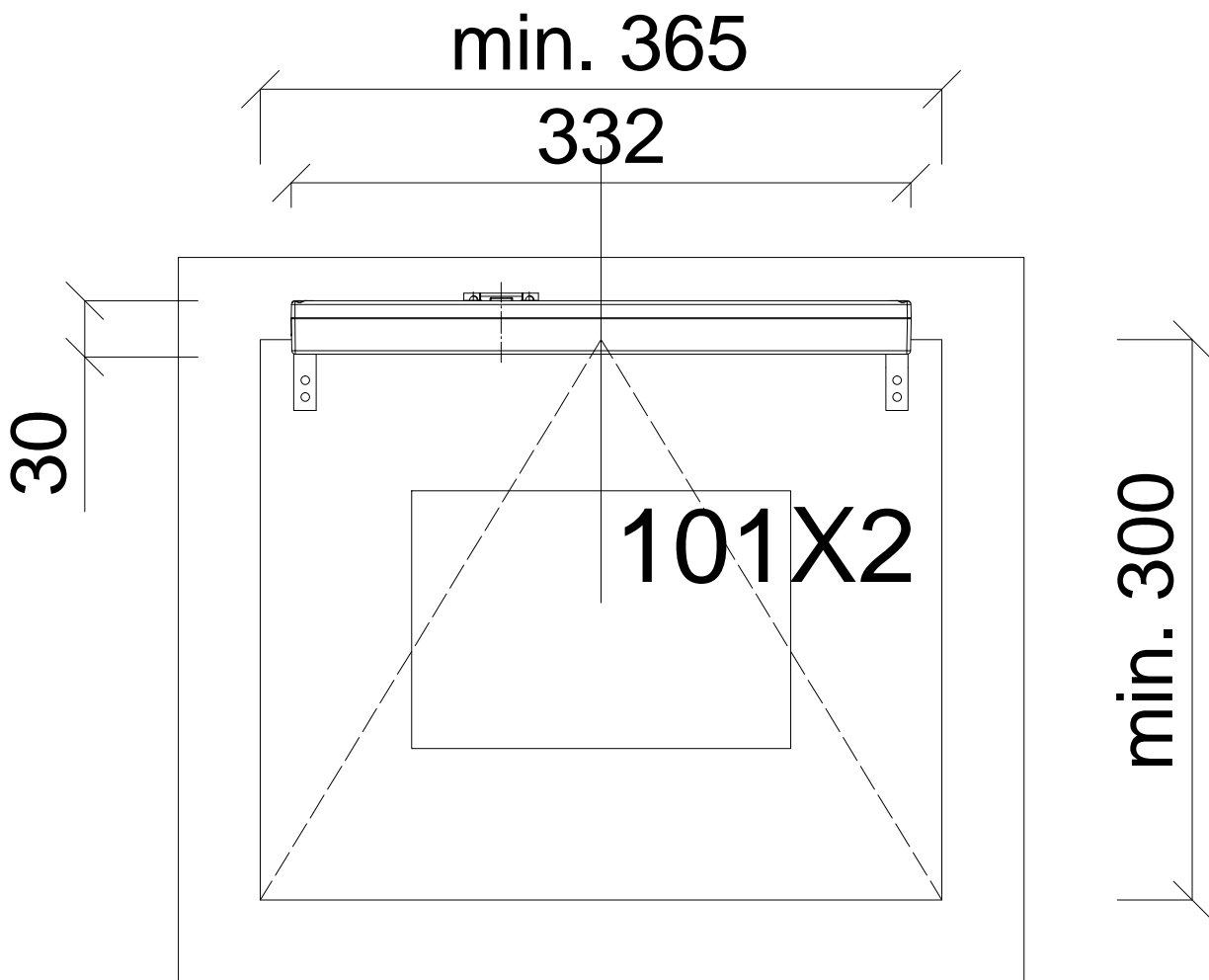
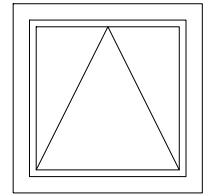
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor		Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Beschreibung		Gepr.		Detail	-
WindowMaster WMX 803/823 Öffnungsart: Kippen verdeckte Montage		Norm			
Zeichnungs-Nr.: 10121				Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 803	WMX 823
min. Flügelhöhe	400 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB12NG flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 803/823 Öffnungsart: Kippen verdeckte Montage		Zeichnungs-Nr.: 10131		Index: A	



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

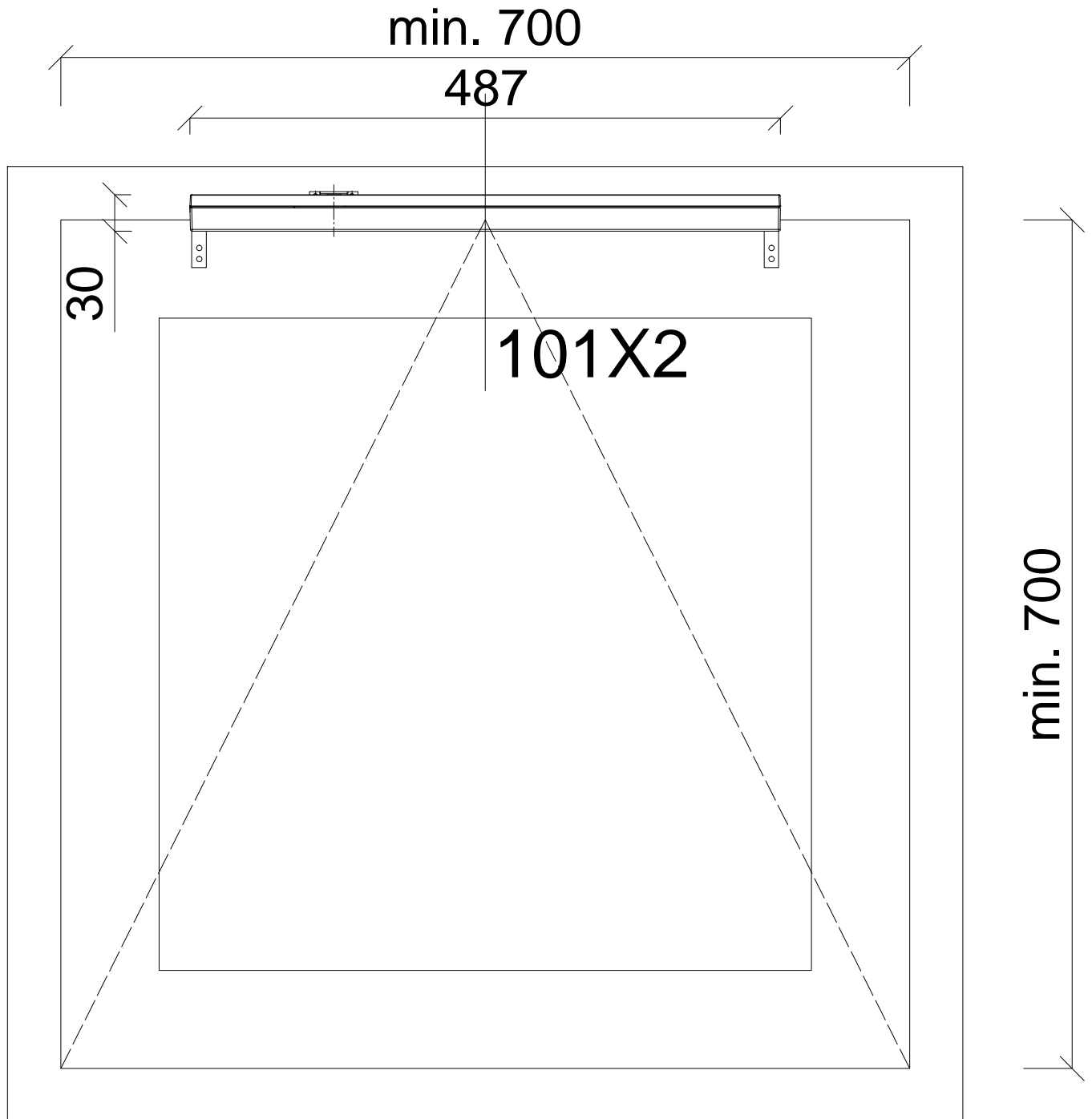
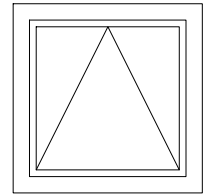
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 ...	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:4
Innenansicht mit Öffnungsmotor	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMX 804 Öffnungsart: Kippen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10192			Index: A	



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

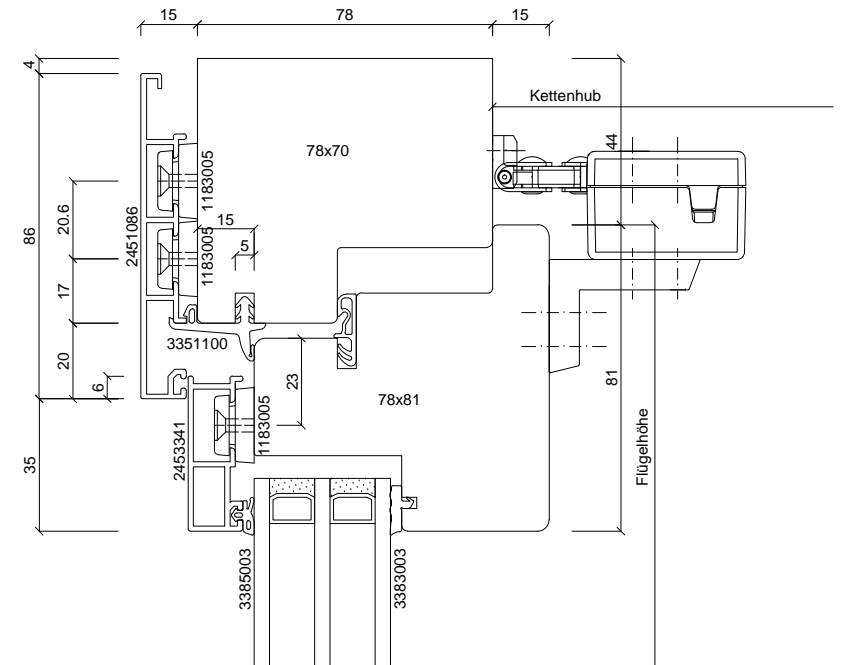
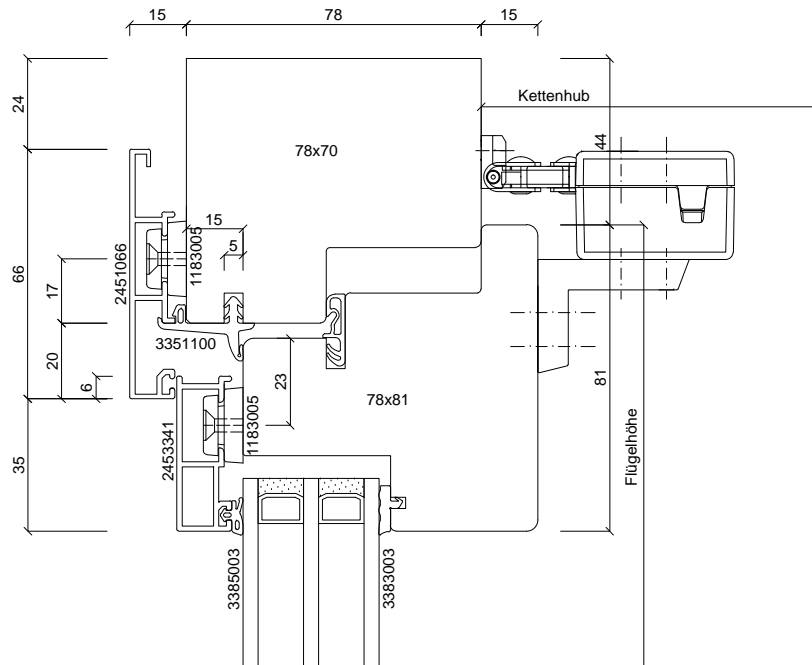
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

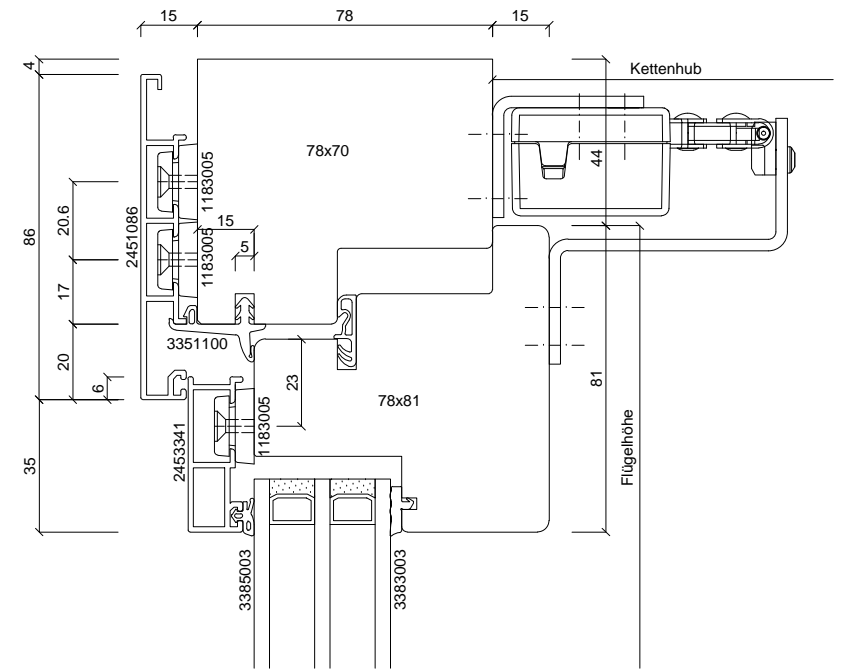
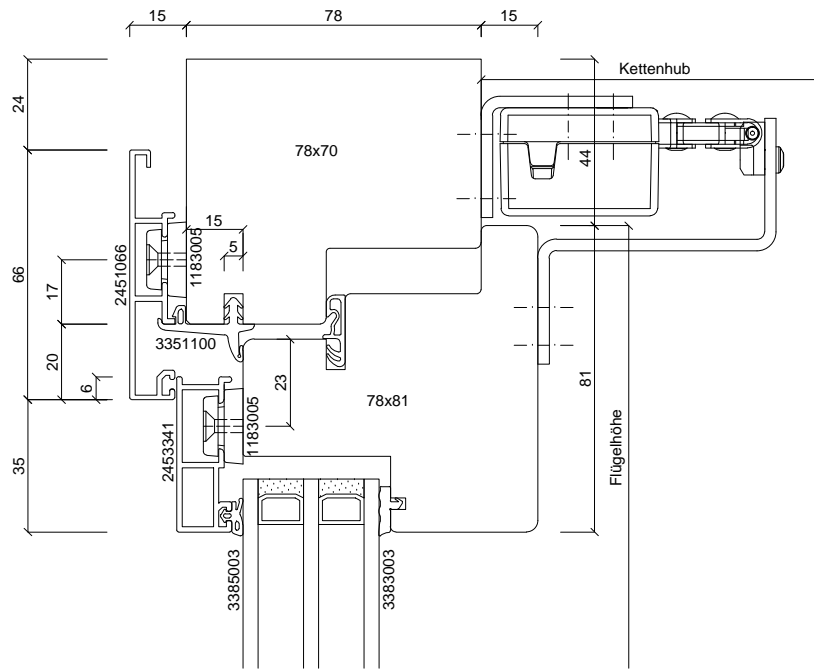
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 ...	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:5
Innenansicht mit Öffnungsmotor	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMX 826 Öffnungsart: Kippen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10193			Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

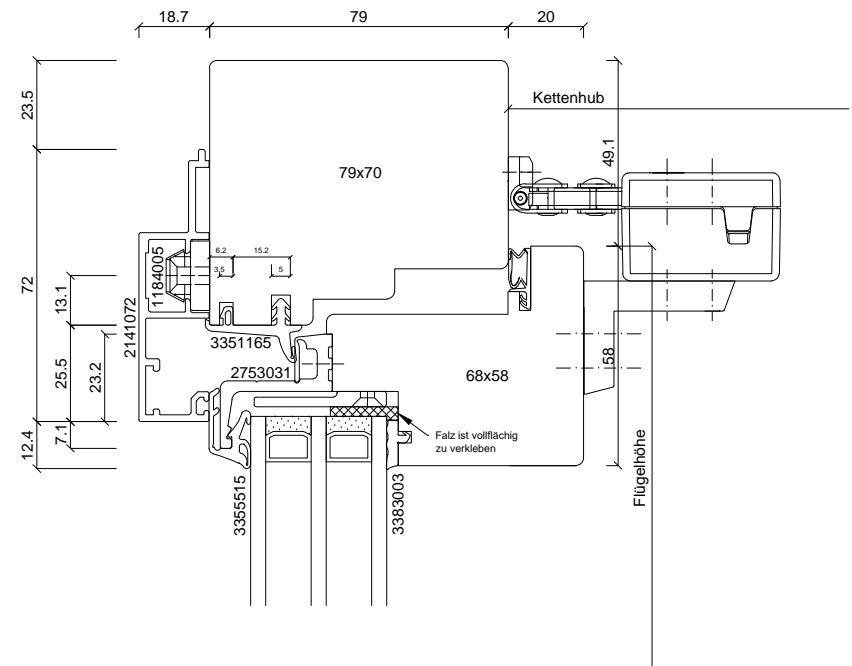
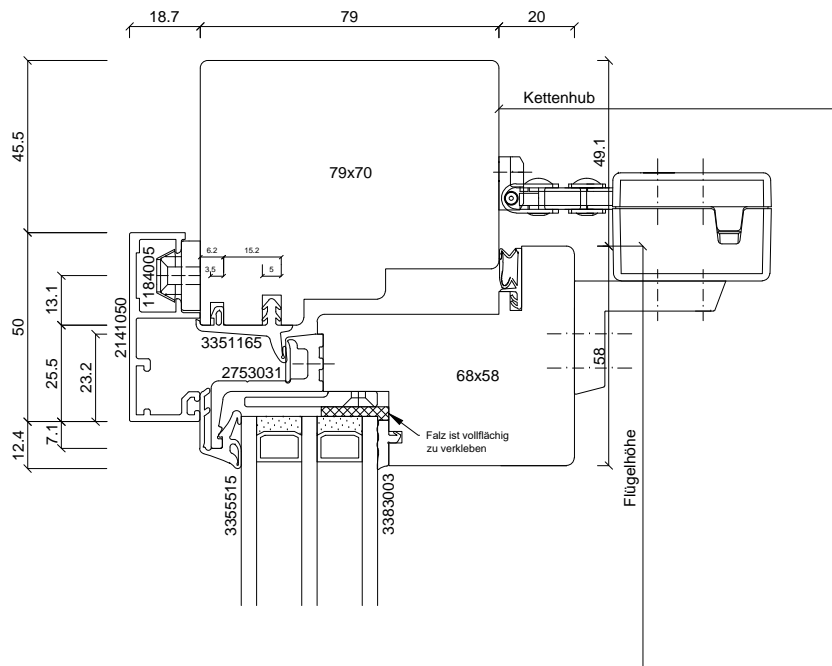
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor		Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Beschreibung		Gepr.		Detail	-
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Flügelmontage		Norm			
Zeichnungs-Nr.: 10102a			Index: A		



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor		Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Beschreibung		Gepr.		Detail	-
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage		Norm			
Zeichnungs-Nr.: 10102b			Index: A		

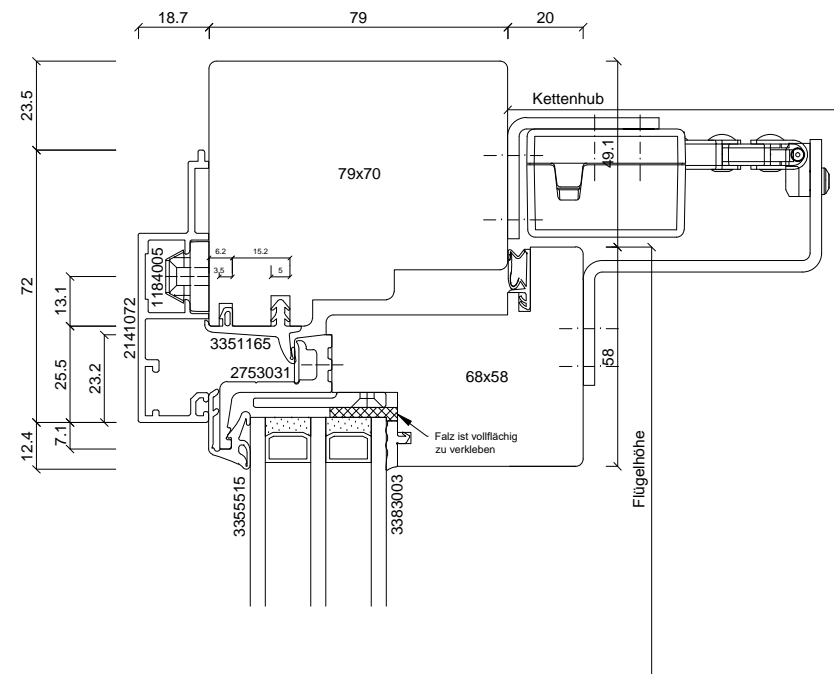
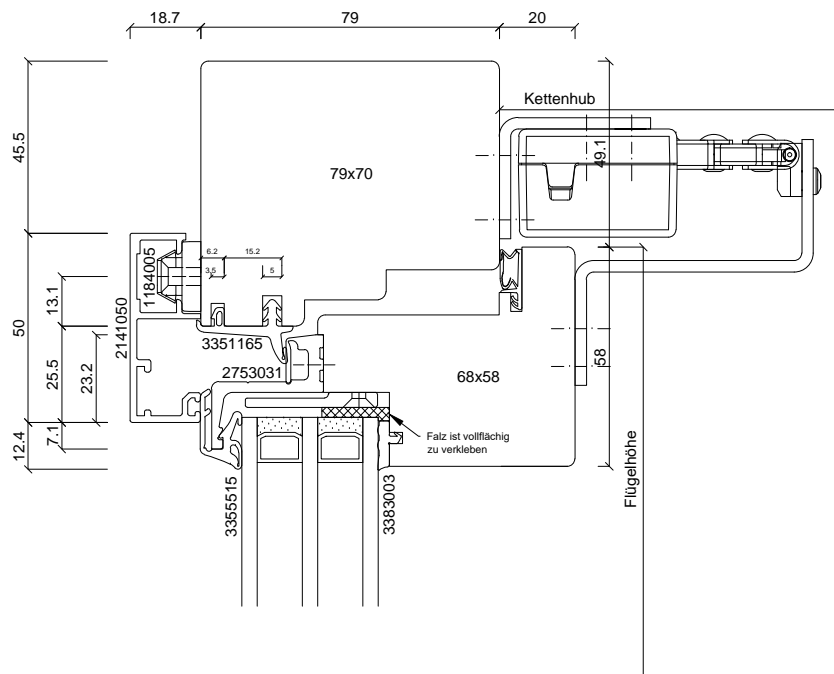


	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

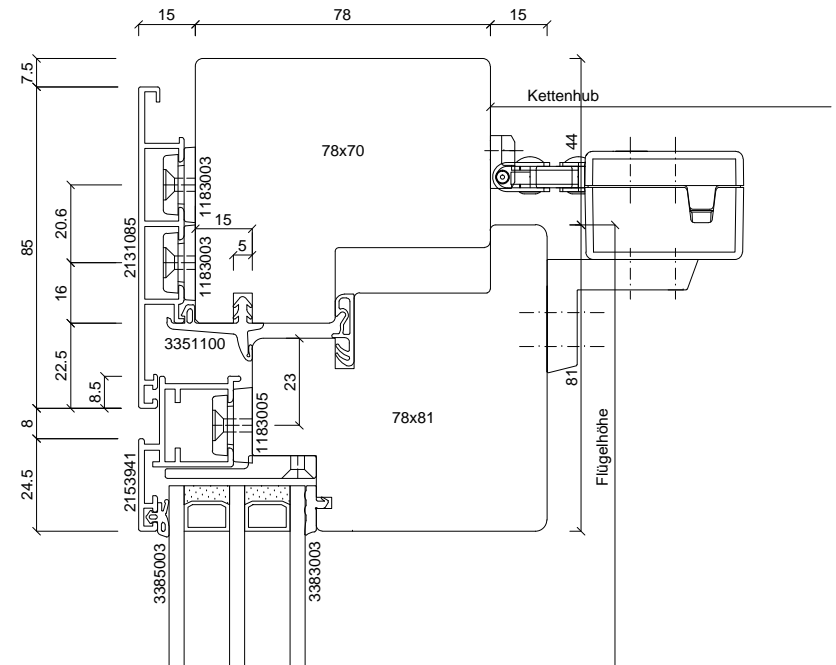
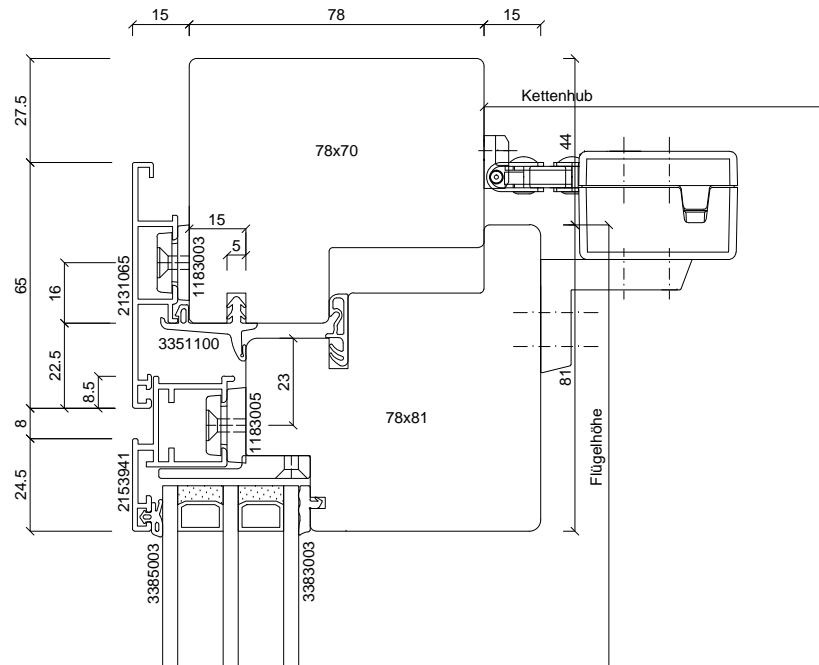
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SL		26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
slimline				Detail	-
Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor					
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 804/826					
Öffnungsart: Kippen					
Flügelmontage					
Zeichnungs-Nr.: 10112a			Index: A		



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

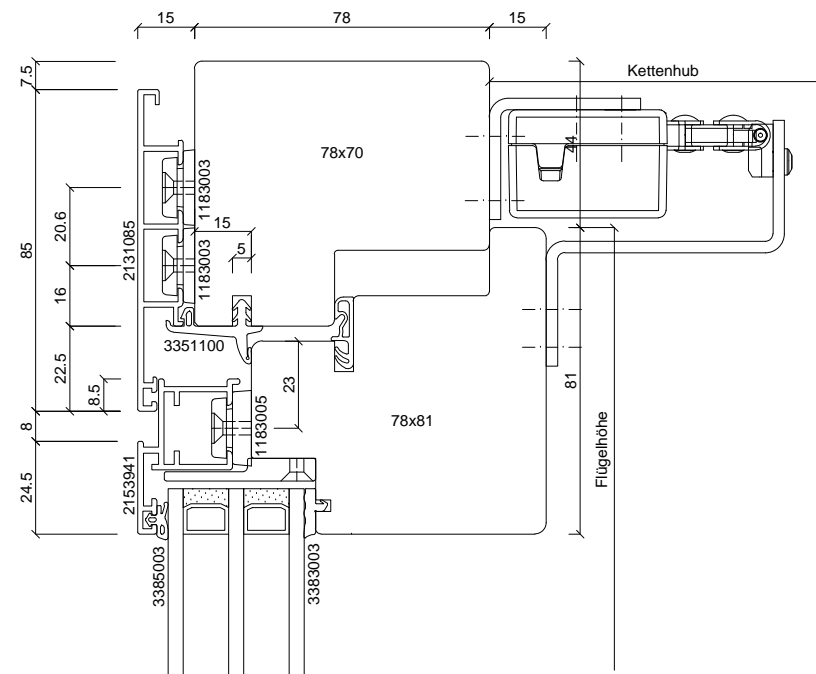
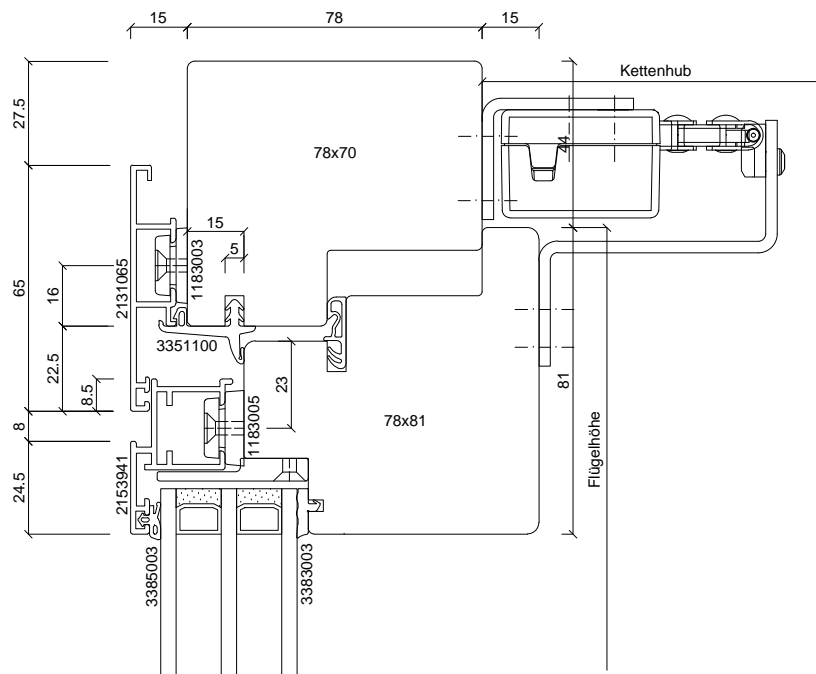
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SL slimline Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage	Zeichnungs-Nr.: 10112b		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

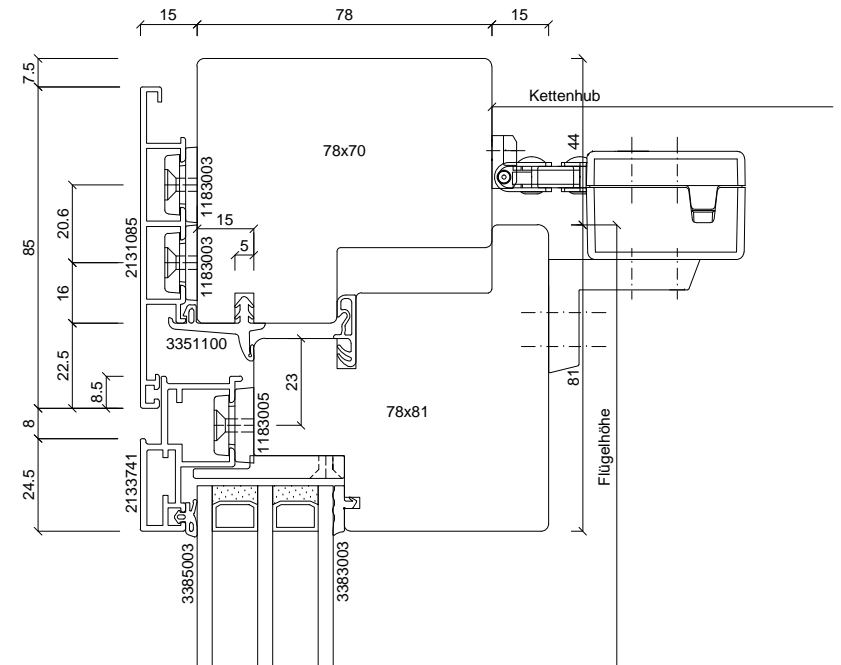
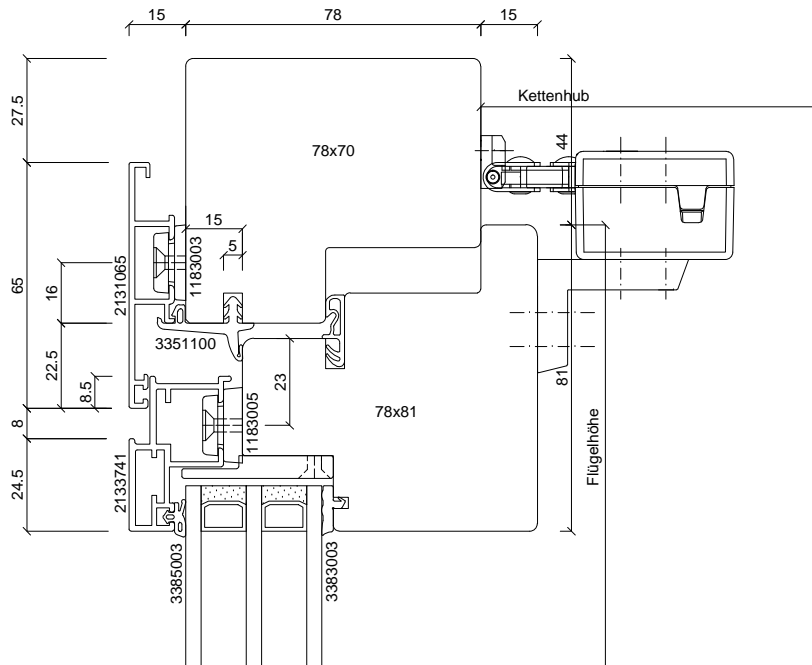
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Flügelmontage		Zeichnungs-Nr.: 10122a		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

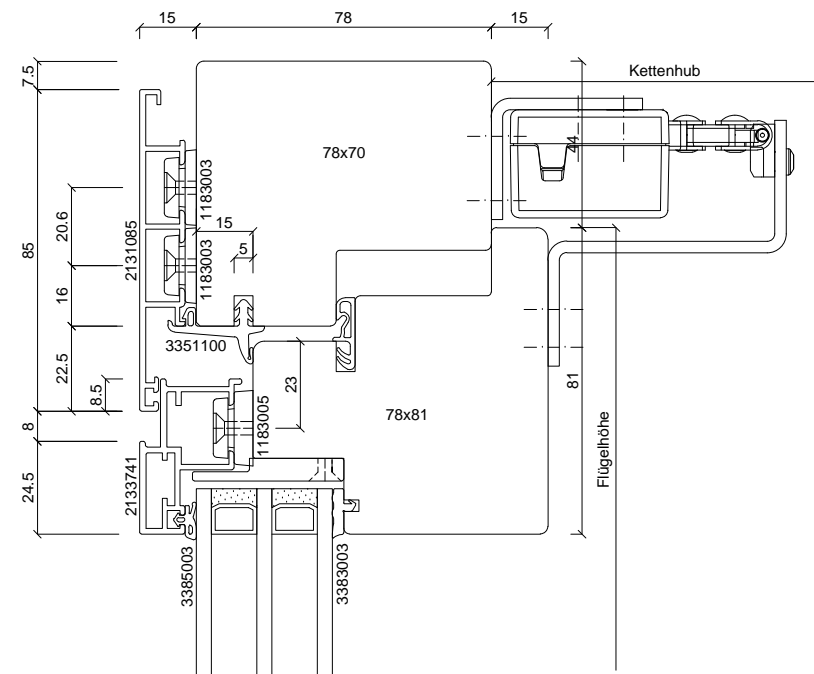
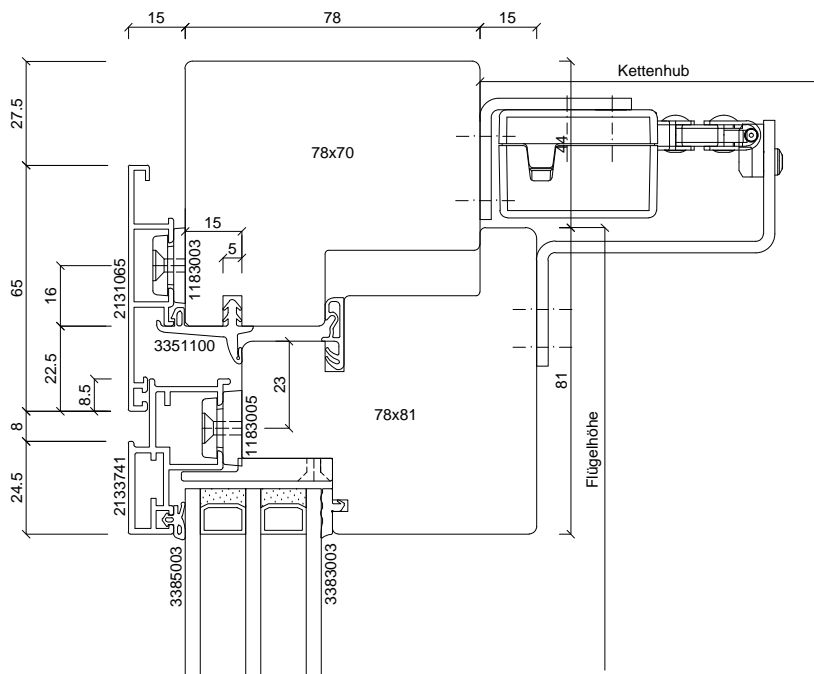
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage		Zeichnungs-Nr.: 10122b		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

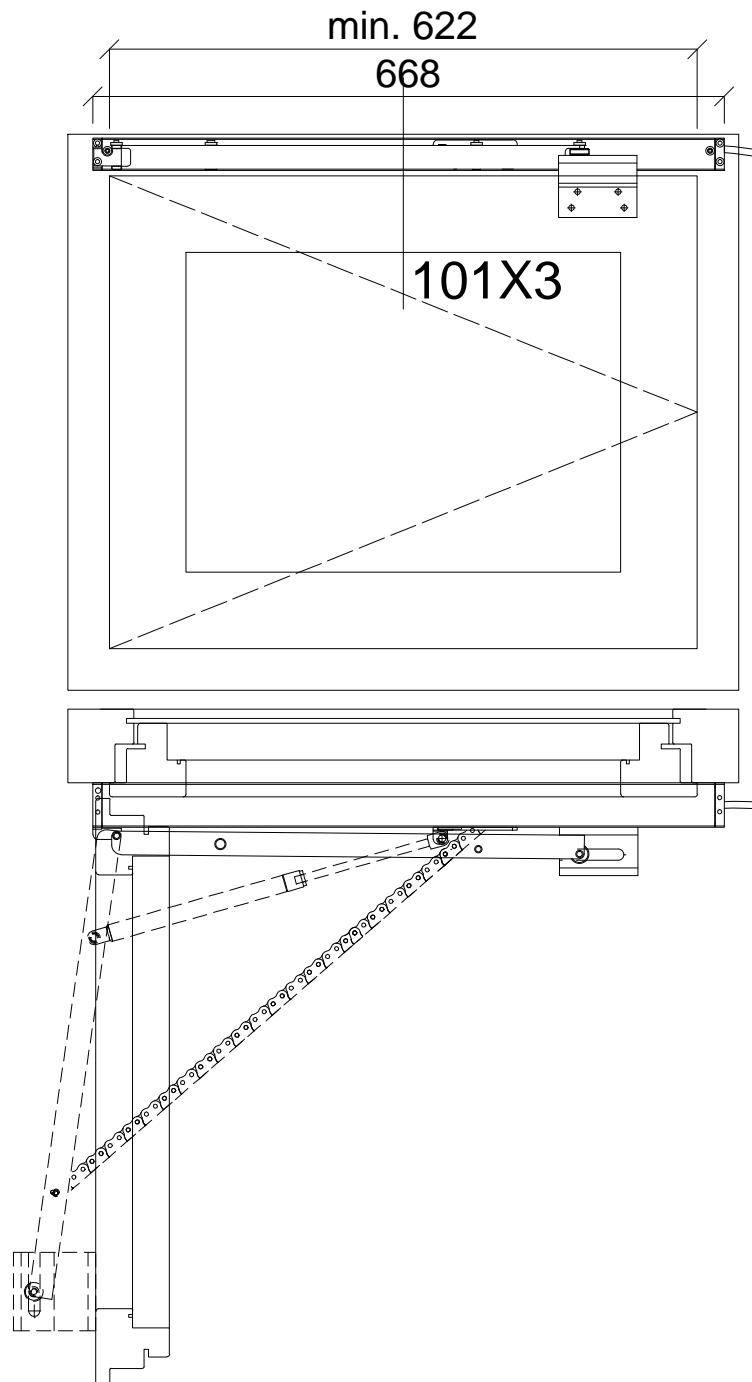
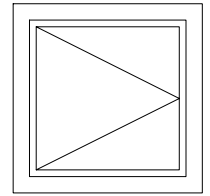
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Flügelmontage		Zeichnungs-Nr.: 10132a		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung		Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage		Zeichnungs-Nr.: 10132b		Index: A	



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

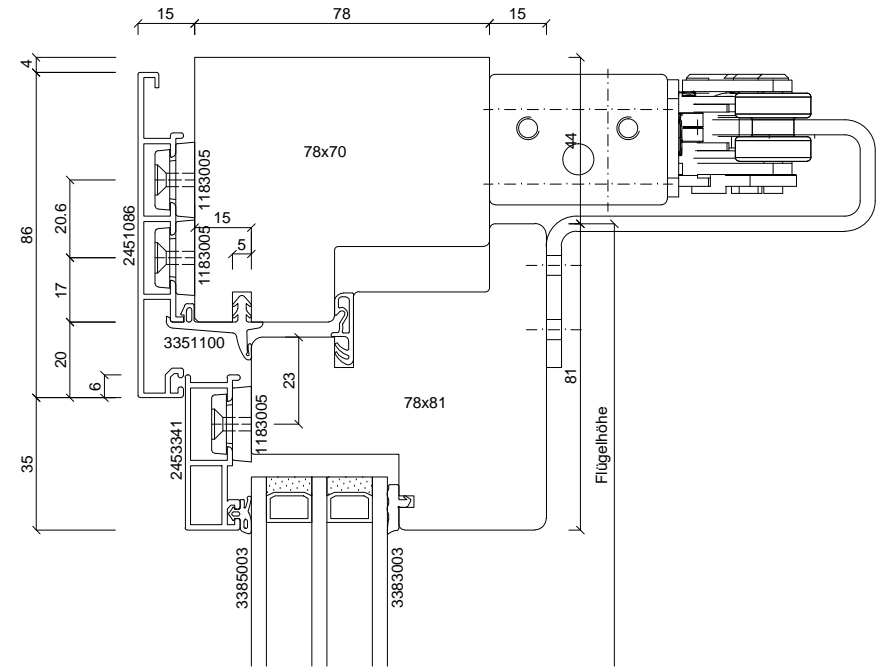
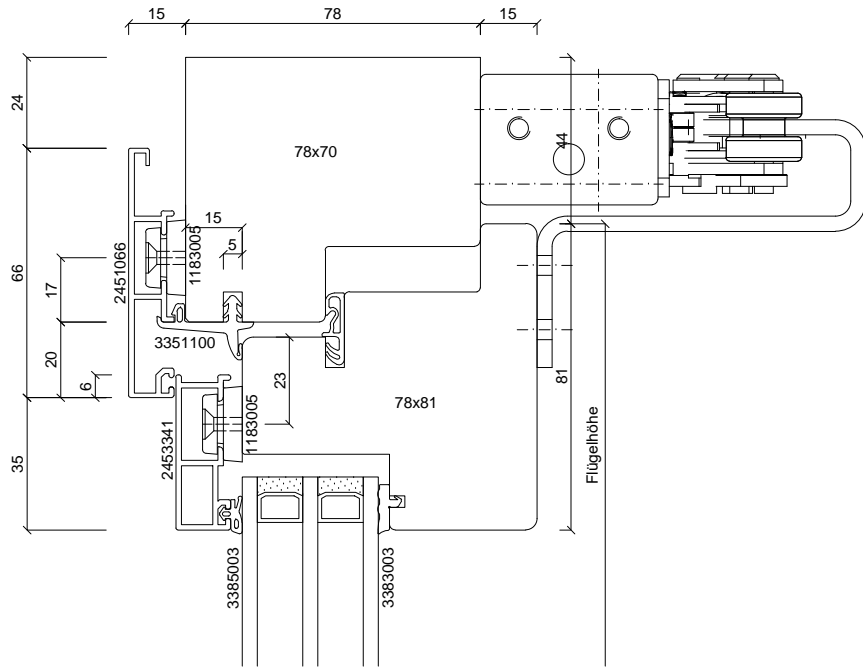
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 ...	Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:5
Innenansicht mit Öffnungsmotor	Gepr.		Detail	-
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 826 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10194		Index: A	



	WindowMaster	
	WMD820-2G IN	WMD820-2G OU
max. Öffnungswinkel	98°	90°
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

Hinweise:

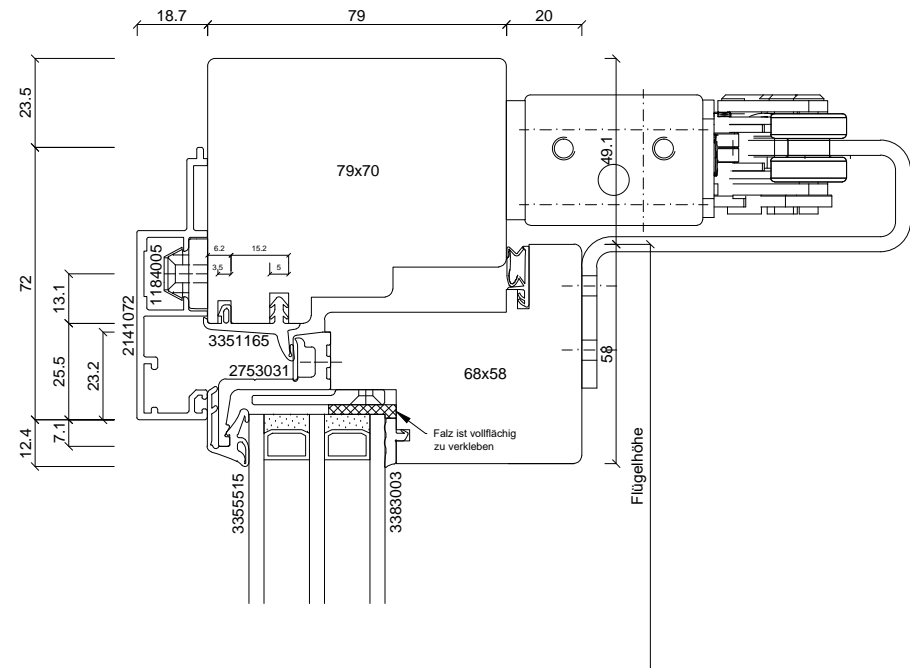
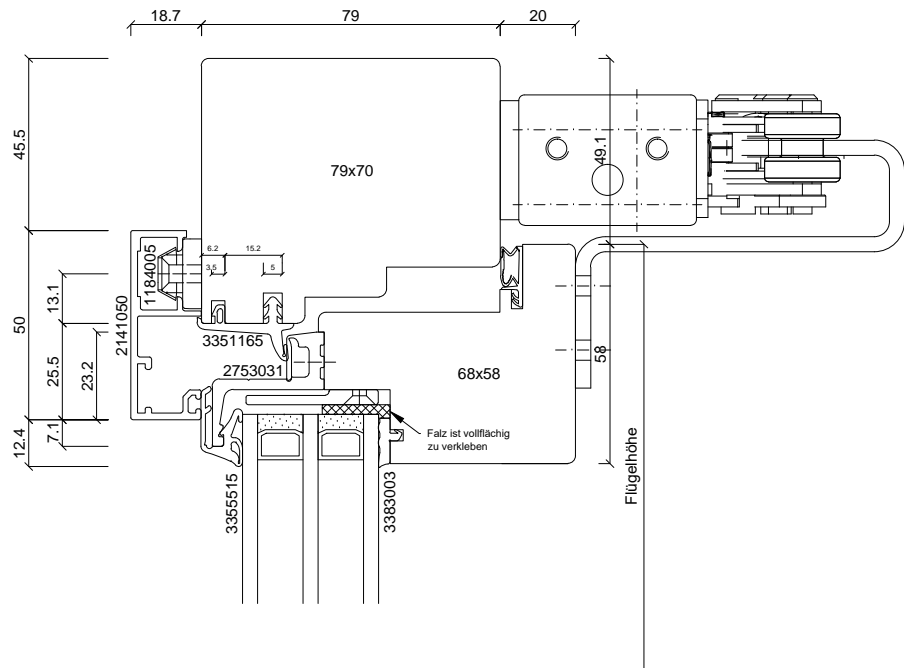
Ab Flügelhöhe 1,20 m ist ein weiterer Motor am unteren Rahmen zu setzen!

Auf der Bandgegenseite sollte der Verriegelungsantrieb WMB 811 eingesetzt werden, um die Dichtheit des Flügels zu gewährleisten.

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMD820 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10103			Index: A	



	WindowMaster	
	WMD820-2G IN	WMD820-2G OU
max. Öffnungswinkel	98°	90°

Hinweise:

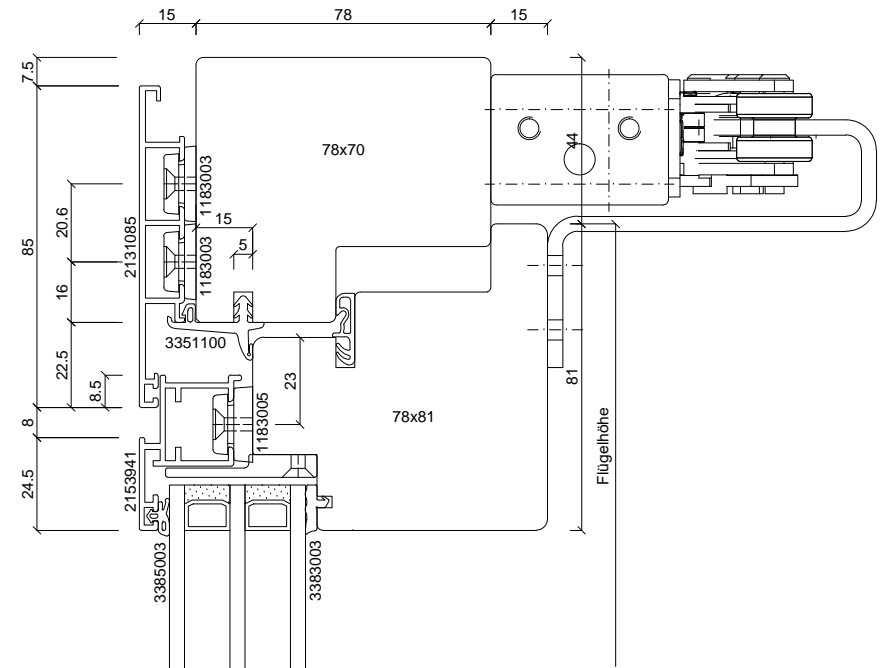
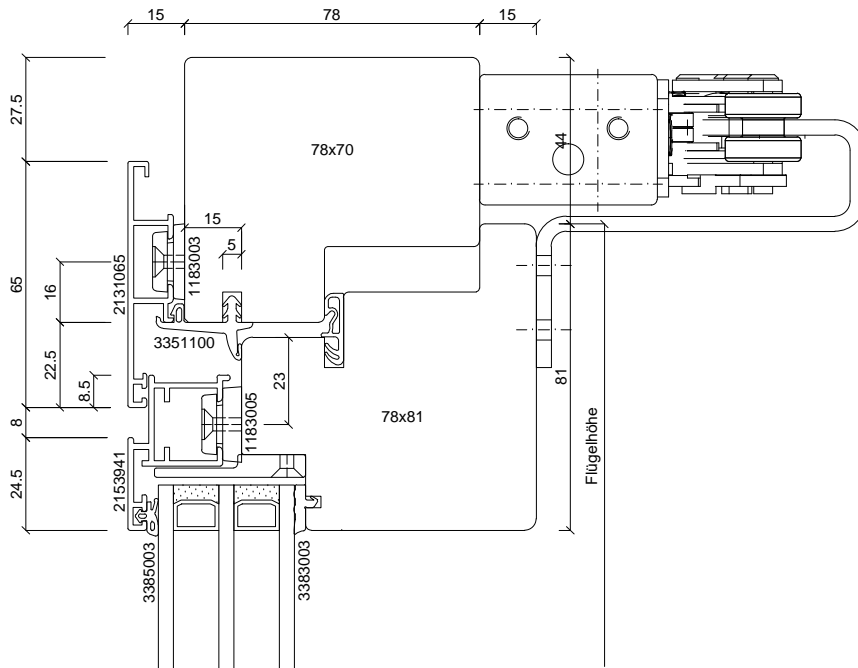
Ab Flügelhöhe 1,20 m ist ein weiterer Motor am unteren Rahmen zu setzen!

Auf der Bandgegenseite sollte der Verriegelungsantrieb WMB 811 eingesetzt werden, um die Dichtheit des Flügels zu gewährleisten.

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SL slimline Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMD820 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10113		Index: A	



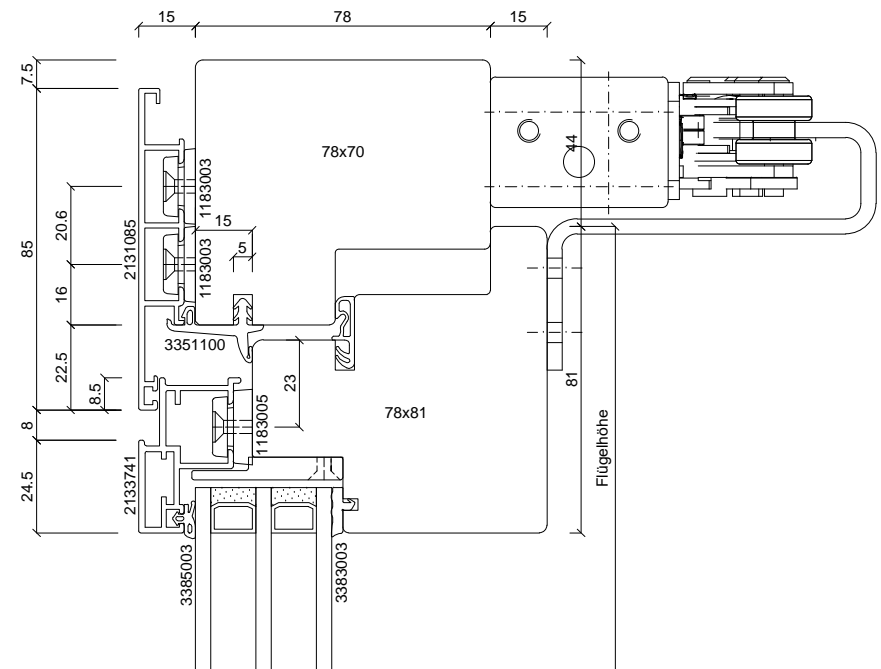
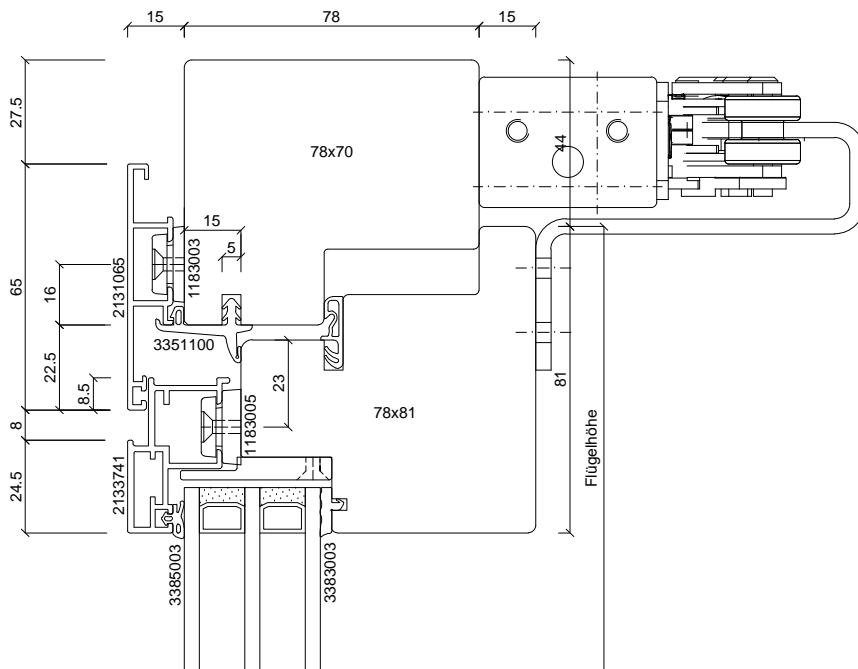
	WindowMaster	
	WMD820-2G IN	WMD820-2G OU
max. Öffnungswinkel	98°	90°
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

Hinweise:
Ab Flügelhöhe 1,20 m ist ein weiterer Motor am unteren Rahmen zu setzen!
Auf der Bandgegenseite sollte der Verriegelungsantrieb WMB 811 eingesetzt werden, um die Dichtheit des Flügels zu gewährleisten.

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMD820 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10123		Index: A	



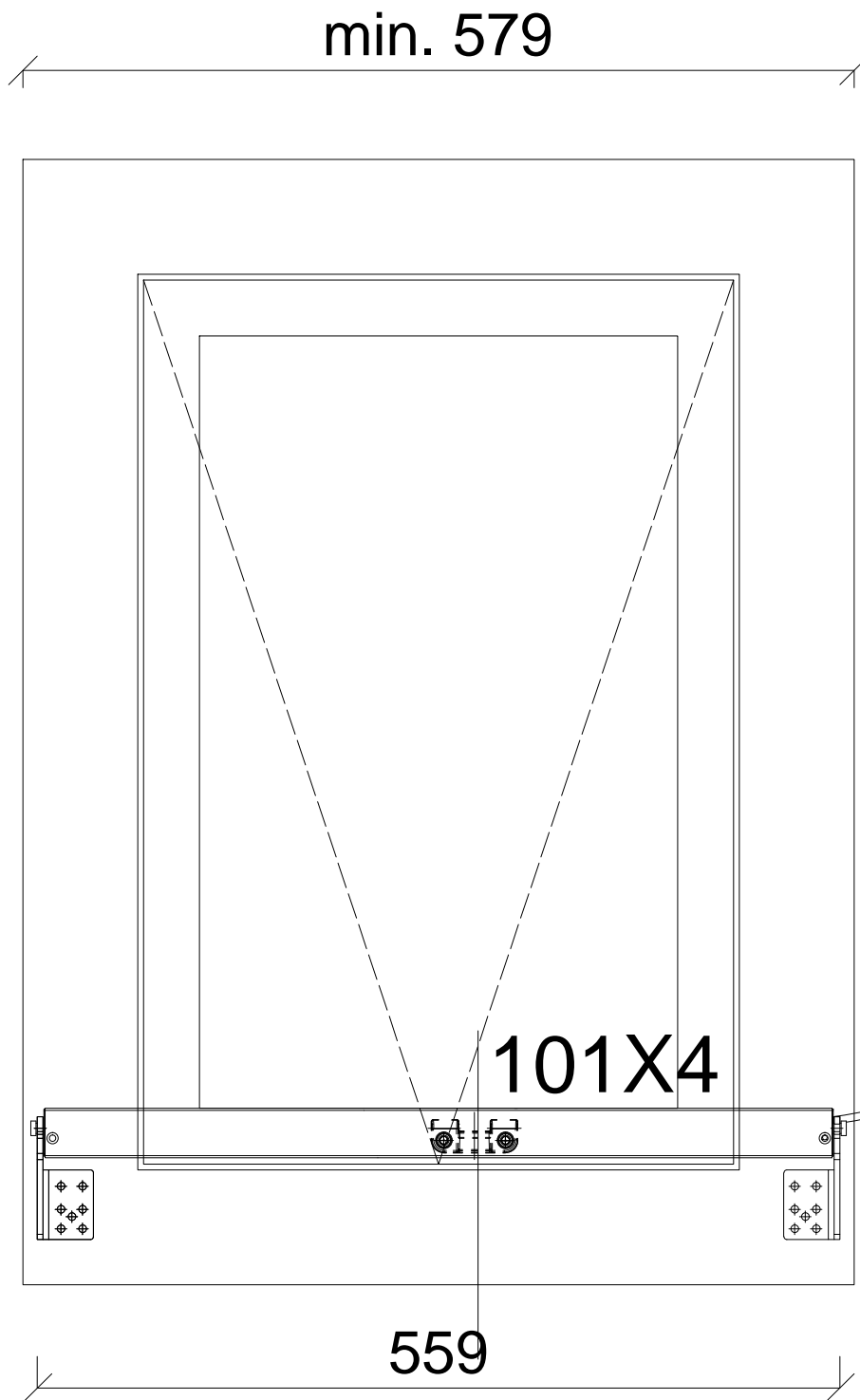
	WindowMaster	
	WMD820-2G IN	WMD820-2G OU
max. Öffnungswinkel	98°	90°
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

Hinweise:
Ab Flügelhöhe 1,20 m ist ein weiterer Motor am unteren Rahmen zu setzen!
Auf der Bandgegenseite sollte der Verriegelungsantrieb WMB 811 eingesetzt werden, um die Dichtheit des Flügels zu gewährleisten.

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB12NG flächenbündig Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMD820 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10133		Index: A	



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

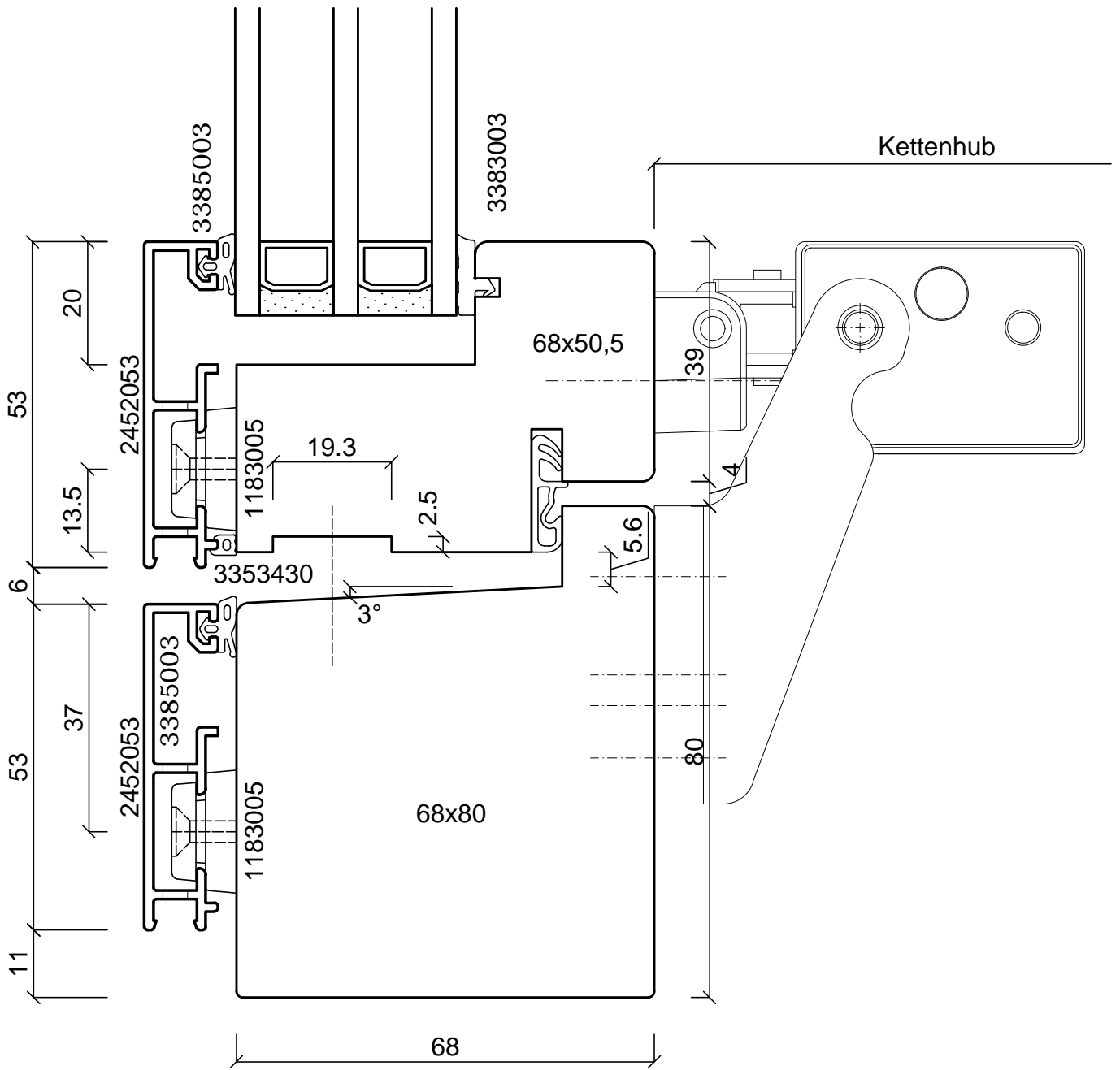
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SK flächenbündig Senk-Klapp Innenansicht mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:5
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMU 836 (400 mm Hub) Öffnungsart: Senk-Klapp sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10195		Index: A	

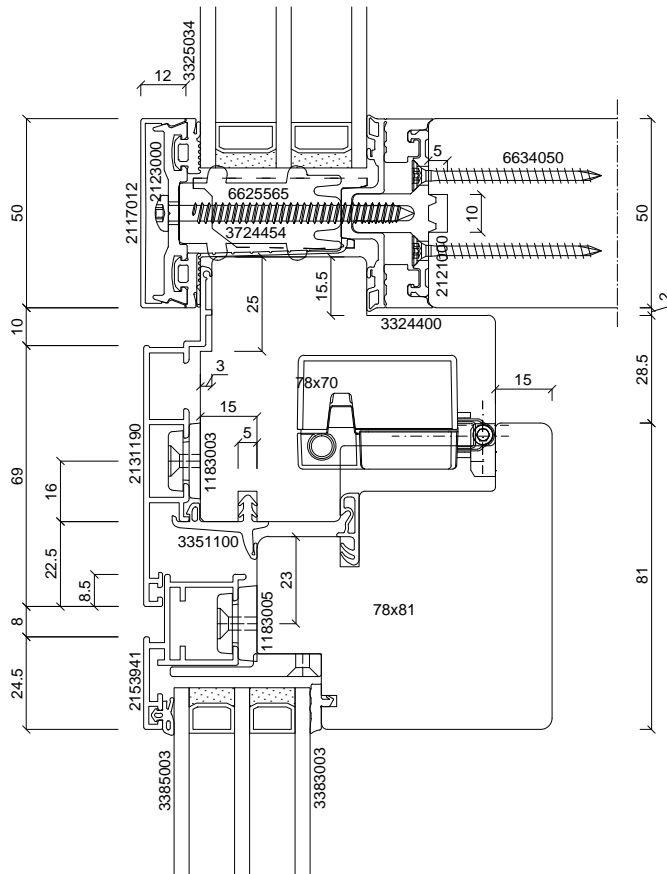
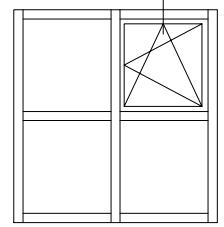


	WindowMaster
	WMU 836
max. Hub	400 bis 600 mm
Druckkraft	300 N
Hinweis: Bei größerem Hub (als 400 mm) wird das Gehäuse des Motors entsprechend breiter.	

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SK flächenbündig Senk-Klapp Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:1
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMU 836 Öffnungsart: Senk-Klapp sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10104			Index: A	

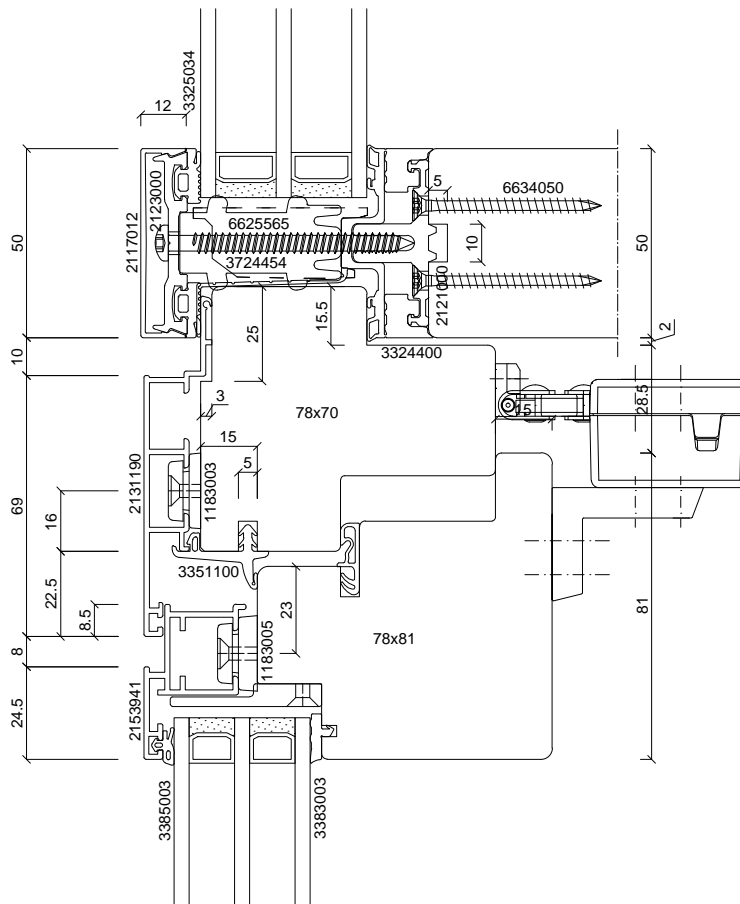
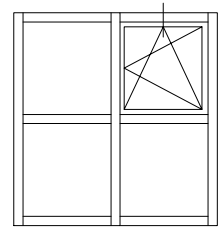


	WindowMaster	
	WMX 803	WMX 823
min. Flügelhöhe	400 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 + TM50 SE flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 803/823 Öffnungsart: Kippen verdeckte Montage	Zeichnungs-Nr.: 10206			Index: A



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

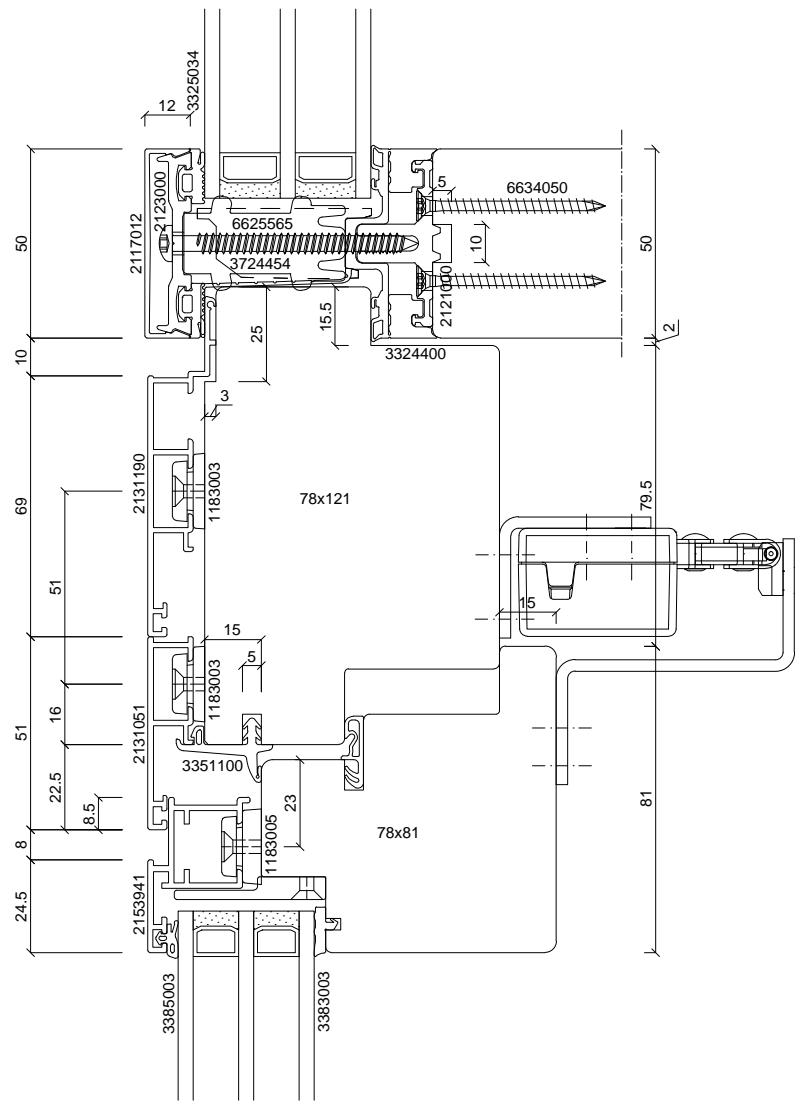
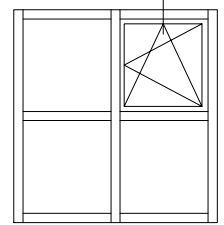
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

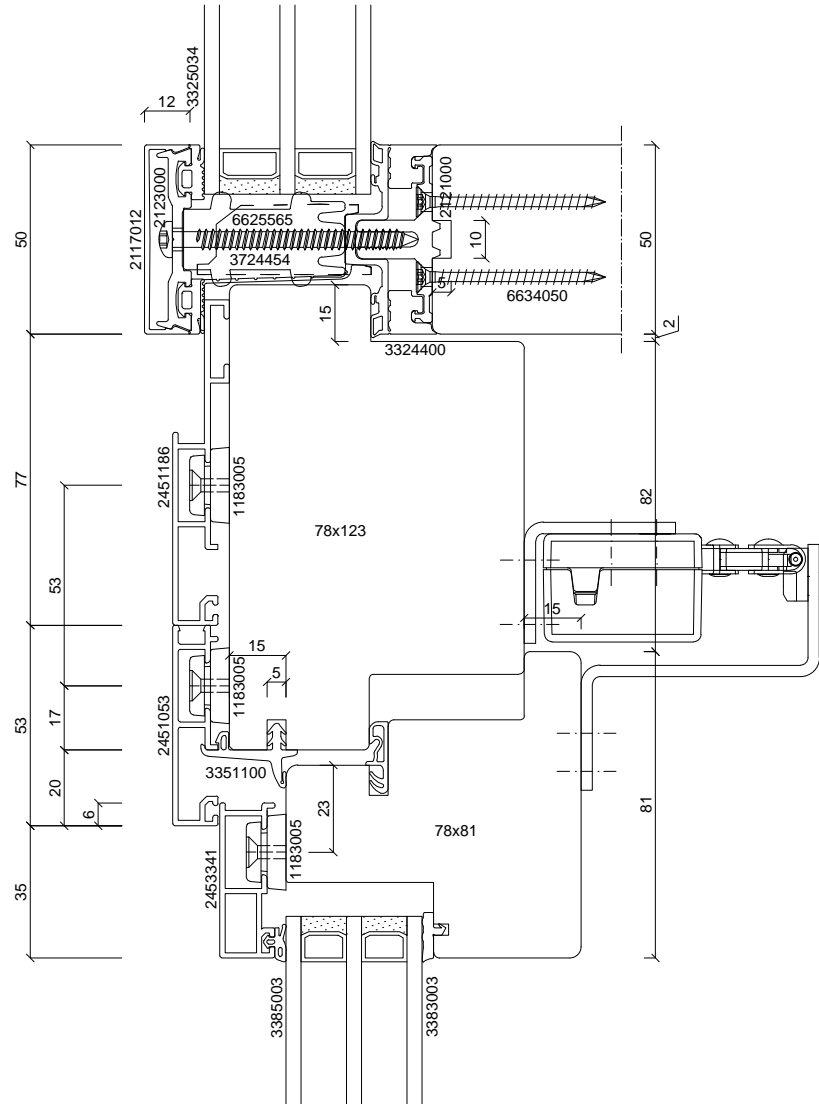
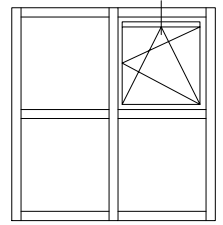
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 + TM50 SE flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Flügelmontage	Zeichnungs-Nr.: 10207		Index: A	



	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 + TM50 SE flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage	Norm			
	Zeichnungs-Nr.: 10208a			Index: A

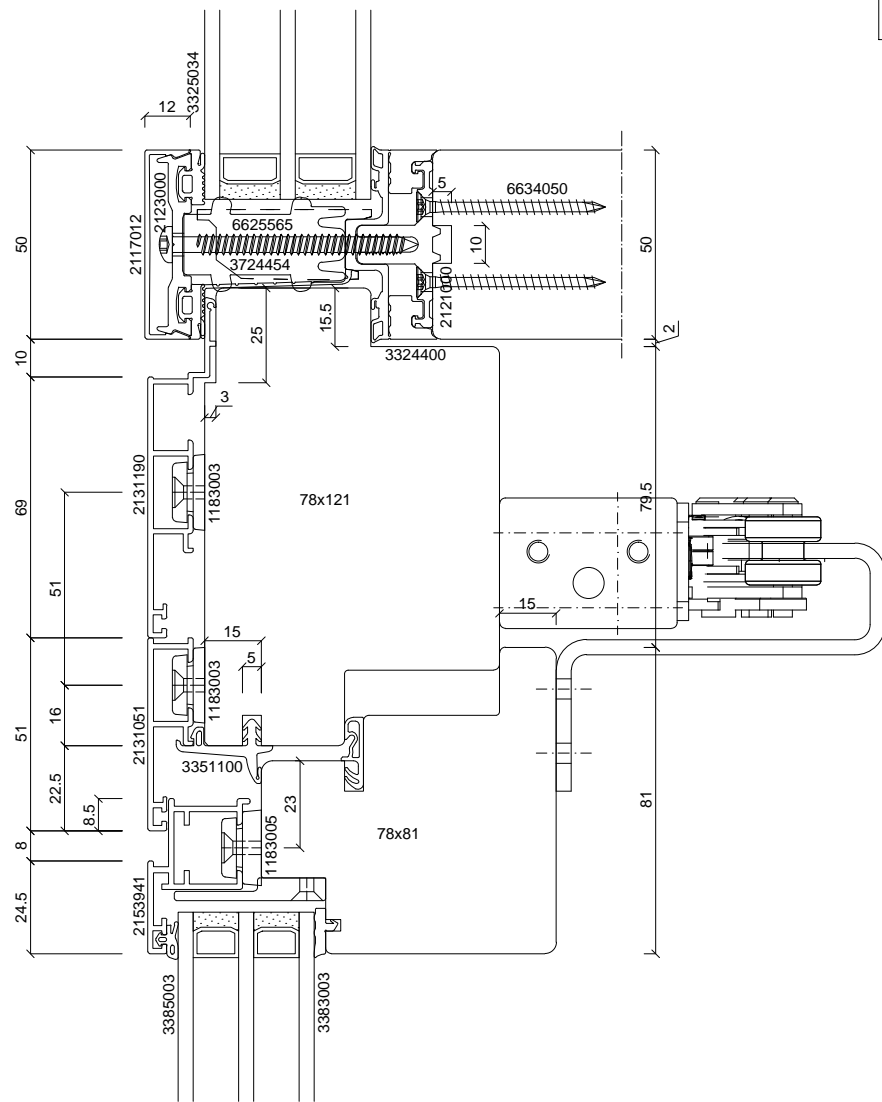
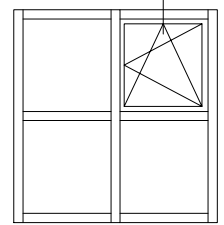


	WindowMaster	
	WMX 804	WMX 826
min. Flügelhöhe	300 mm	700 mm
max. Kettenhub	250 mm	500 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab		
batimet TA35 FVNG + TM50 SE flächenbündig Vertikalschnitt oben mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
WindowMaster WMX 804/826 Öffnungsart: Kippen Rahmenmontage	Zeichnungs-Nr.: 10208b			Index: A	



	WindowMaster	
	WMD820-2G IN	WMD820-2G OU
max. Öffnungswinkel	98°	90°
Verwendung als Einspannelementen	Aufdopplung notwendig	

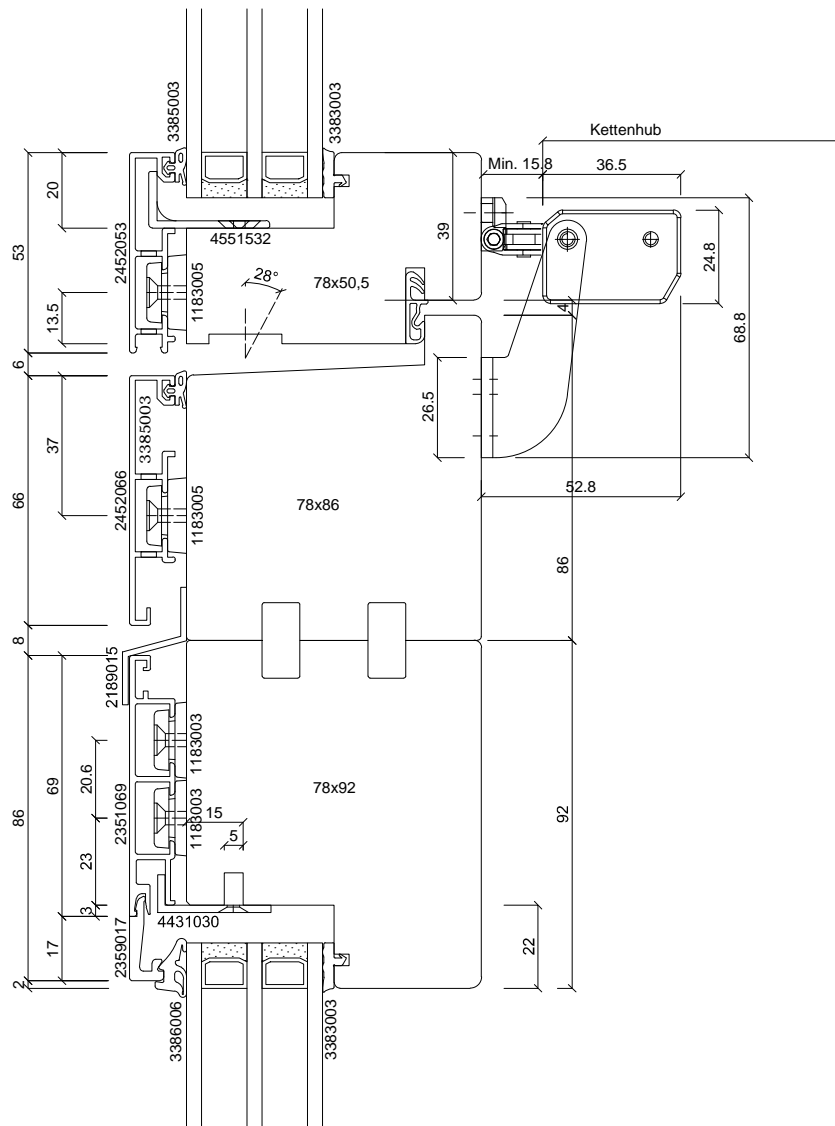
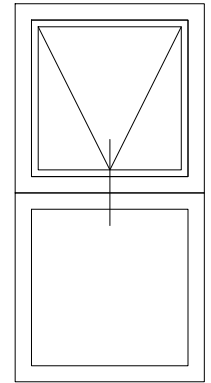
Hinweise:

Ab Flügelhöhe 1,20 m ist ein weiterer Motor am unteren Rahmen zu setzen!

Auf der Bandgegenseite sollte der Verriegelungsantrieb WMB 811 eingesetzt werden, um die Dichtheit des Flügels zu gewährleisten.

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 + TM50 SE flächenbündig Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMD820 Öffnungsart: Drehen sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10209		Index: A	

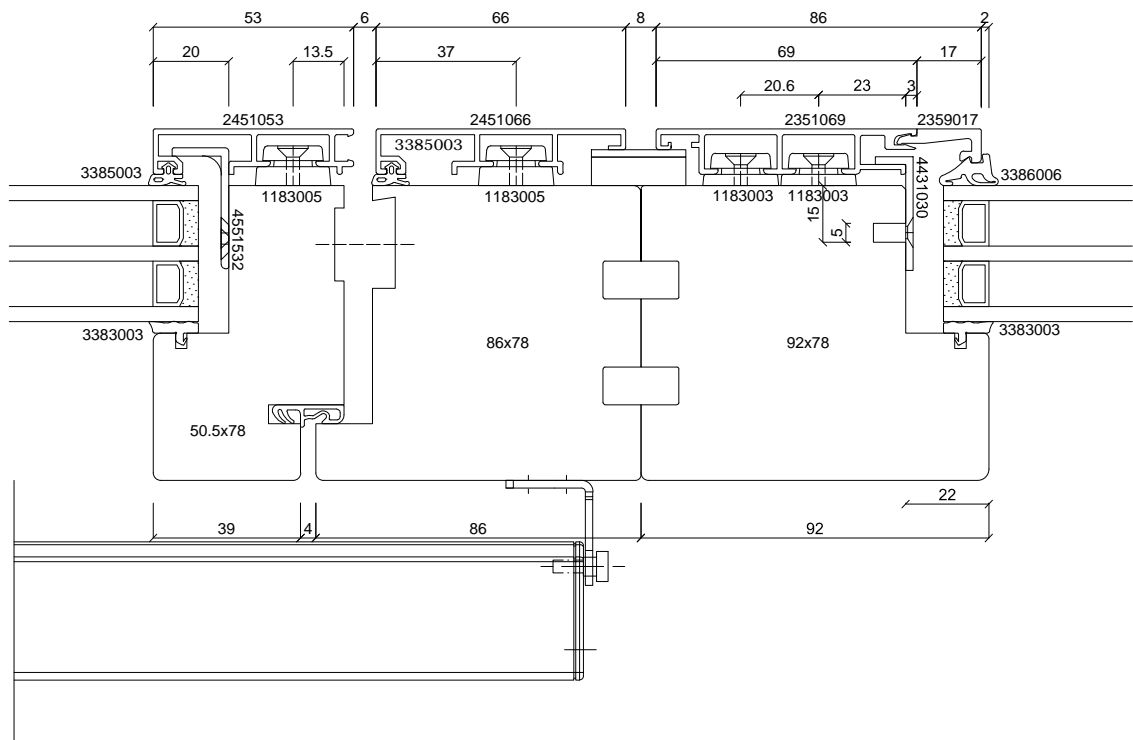
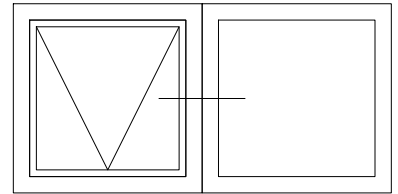


	WindowMaster	
	WMX 814	WMU 852
min. Flügelhöhe	300 mm	600 mm
max. Kettenhub	1000 mm	600 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SK + TA35 FO flächenbündig Senk-Klapp Vertikalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 814/WMU 852 Öffnungsart: Senk-Klapp sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10210			Index: A

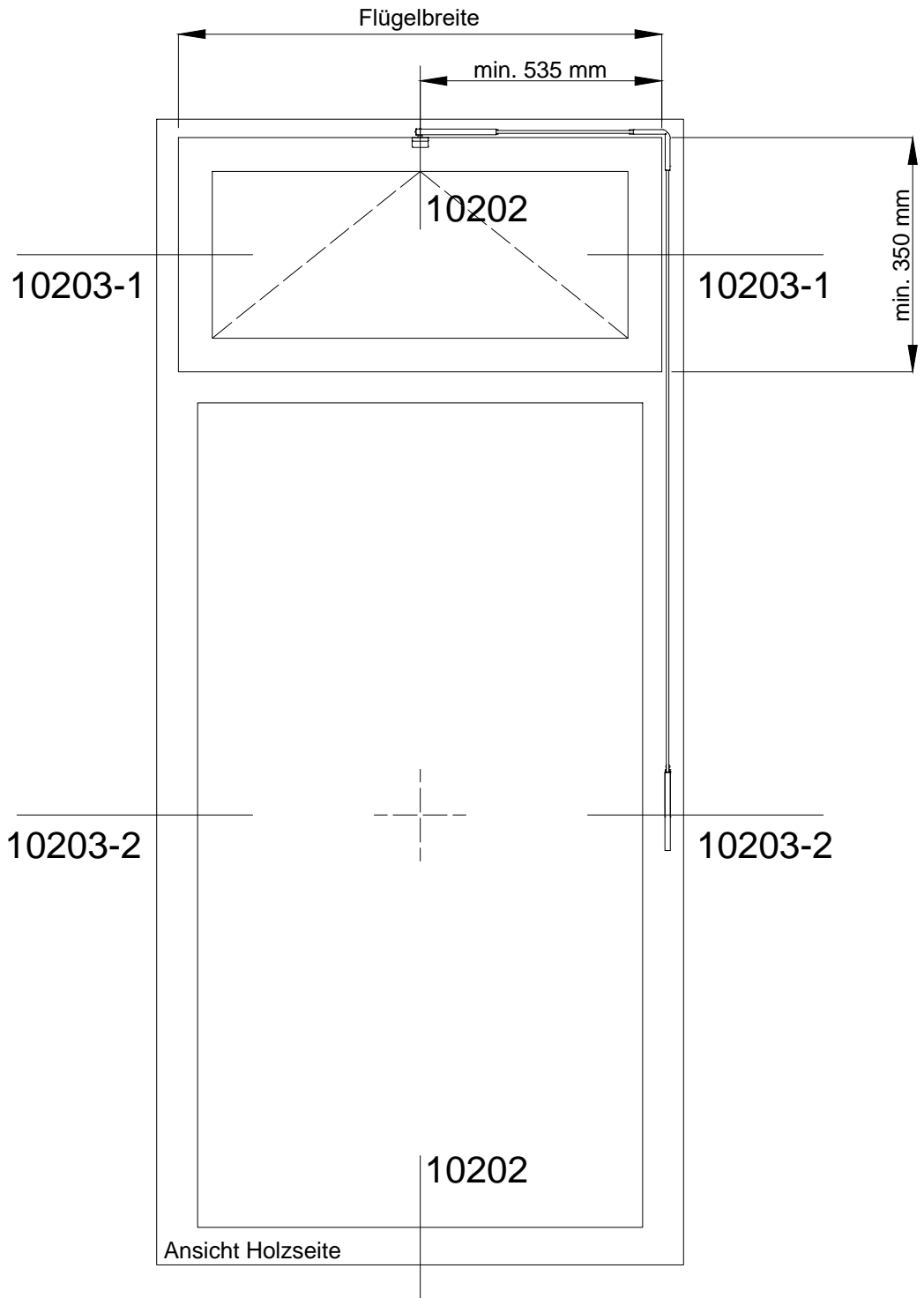


	WindowMaster	
	WMX 814	WMU 852
min. Flügelhöhe	300 mm	600 mm
max. Kettenhub	1000 mm	600 mm
Verwendung als Einspannelementen	möglich	

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SK + TA35 FO flächenbündig Senk-Klapp Horizontalschnitt mit Öffnungsmotor	Gezeich.	26.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WindowMaster WMX 814/WMU 852 Öffnungsart: Senk-Klapp sichtbare Montage	Zeichnungs-Nr.: 10213		Index: A	



WSS GmbH & Co. KG			
ALU-KIPP 300			
Flügelbreiten	570 bis 1.200 mm eine Schere	1.201 bis 2.400 mm zwei Scheren	2.401 bis 3.600 mm drei Scheren
Flügelgewicht	max. 200 kg (abhängig von Flügelhöhe)		
Ausstellweite	300 mm		
Betätigungshub	68 mm		

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

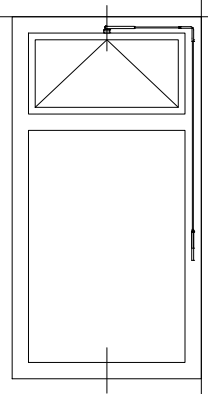
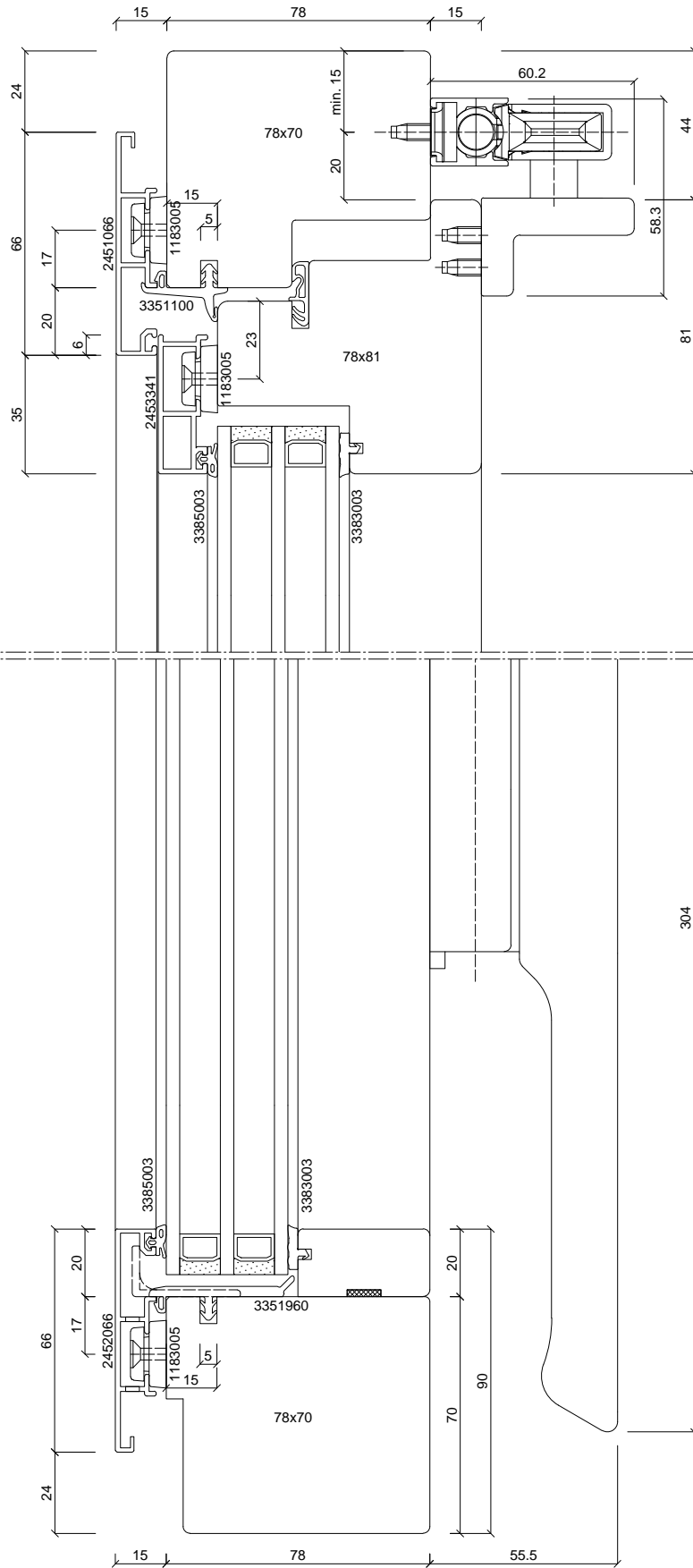
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Oberlichtöffner + Handhebel - Innenansicht	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht -
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WSS GmbH & Co. KG ALU-KIPP 300 mit Handhebel	Zeichnungs-Nr.: 10201			Index: A



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

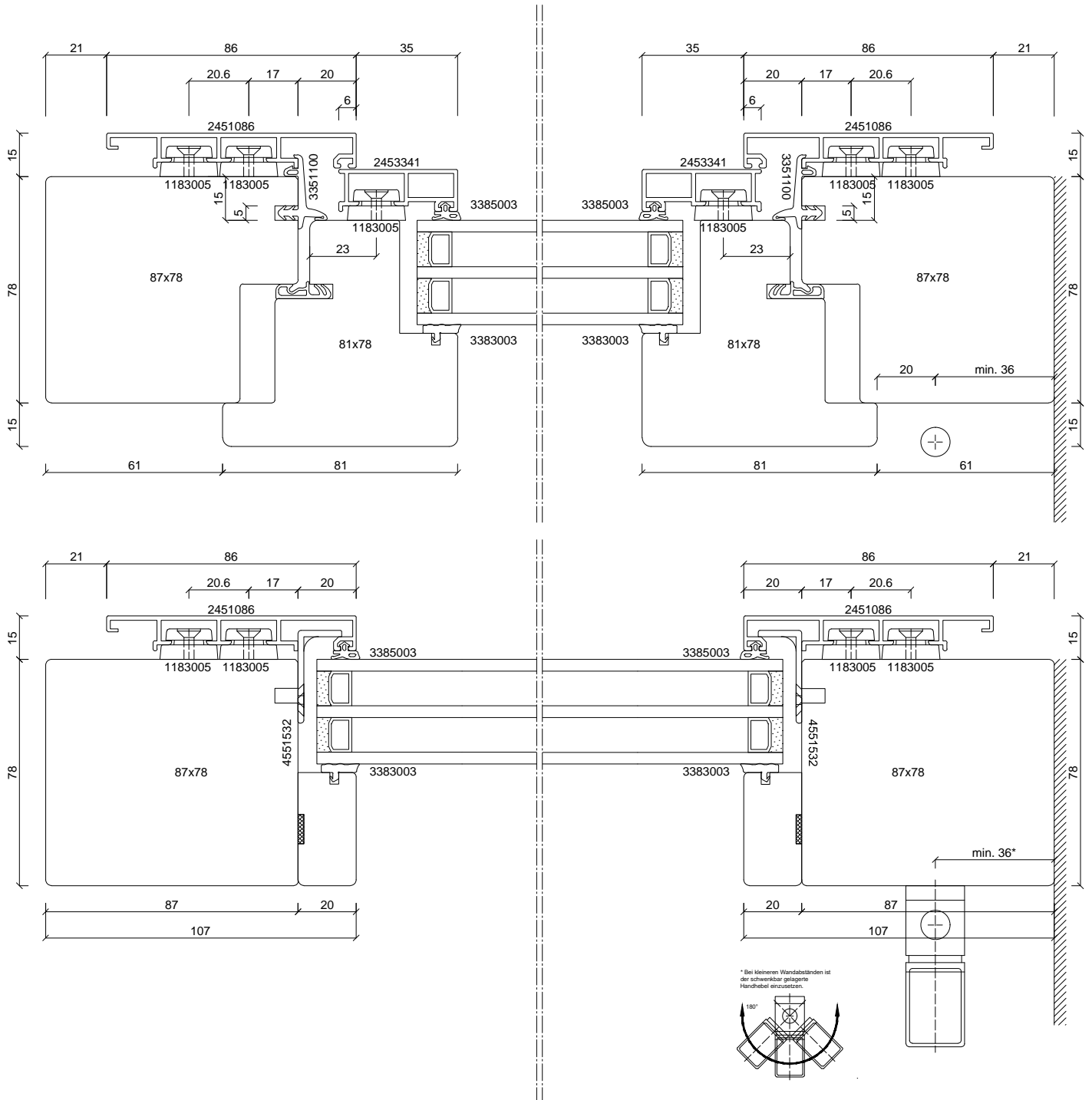
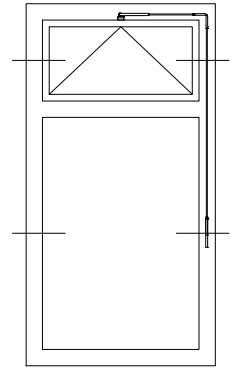
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Vertikalschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WSS GmbH & Co. KG ALU-KIPP 300 mit Handhebel	Zeichnungs-Nr.: 10202		Index: A	



batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System

batimet TA35 FVNG
flächenversetzt kantig
Horizontalschnitt

Beschreibung

WSS GmbH & Co. KG
ALU-KIPP 300 mit Handhebel

Datum

26.06.2020

Name

Pickel

Maßstab

Ansicht M1:2

Gezeich.

Gepr.

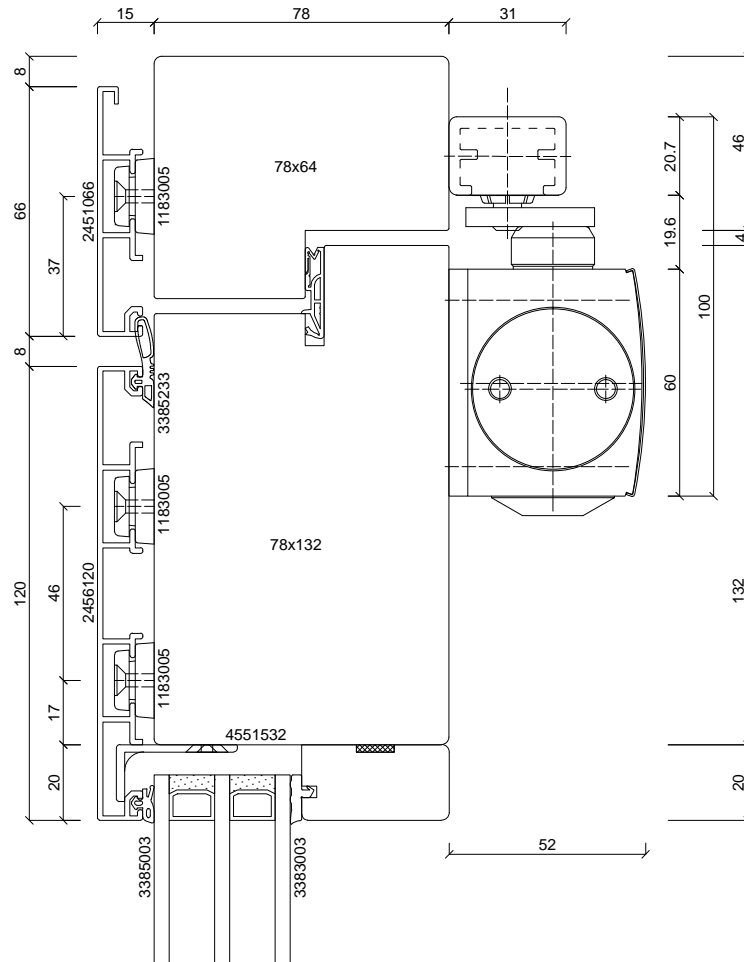
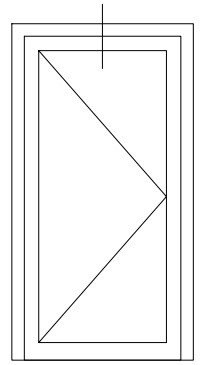
Norm

Detail

-

Zeichnungs-Nr.: 10203

Index: A

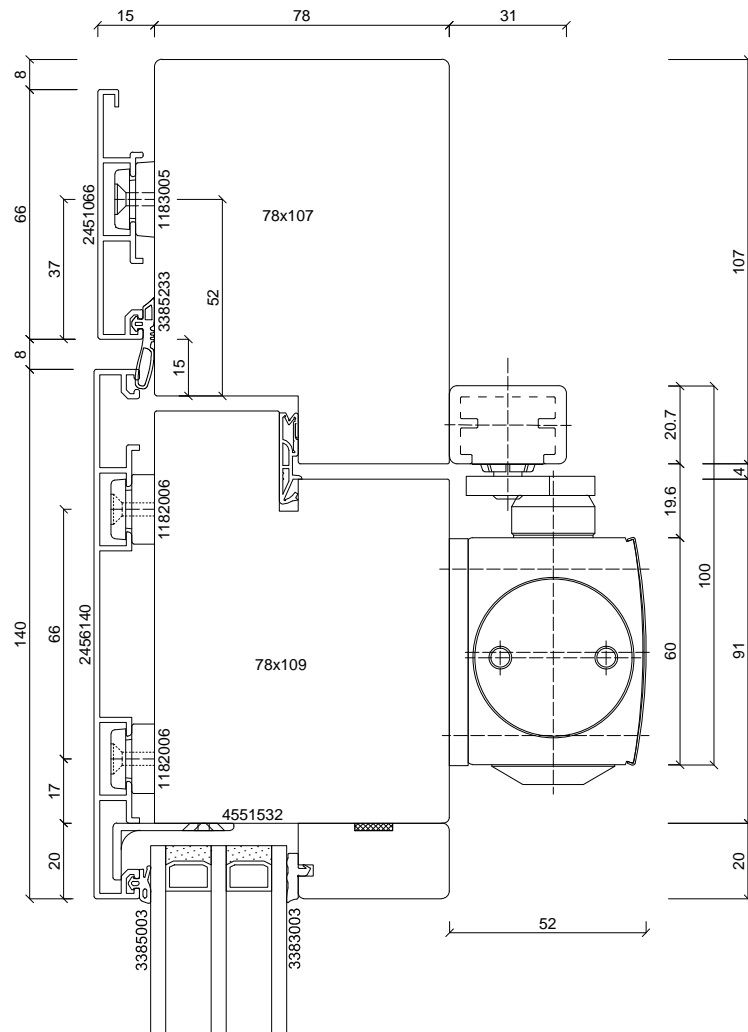
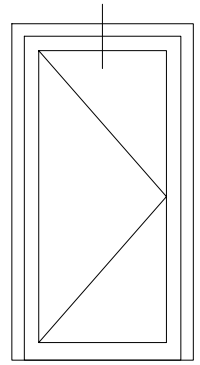


	GEZE GmbH
	TS 5000
Flügelbreiten	bis 1.400 mm
Schließkraft	EN 2 bis EN 6 (variabel einstellbar)

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 DS TNI FVNG Tür nach innen öffnend Vertikalschnitt oben	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
Flügel Setzholzprofil 120 mm Rahmen 66 mm GEZE TS 5000, bandseitig	Zeichnungs-Nr.: 10211			Index: A	



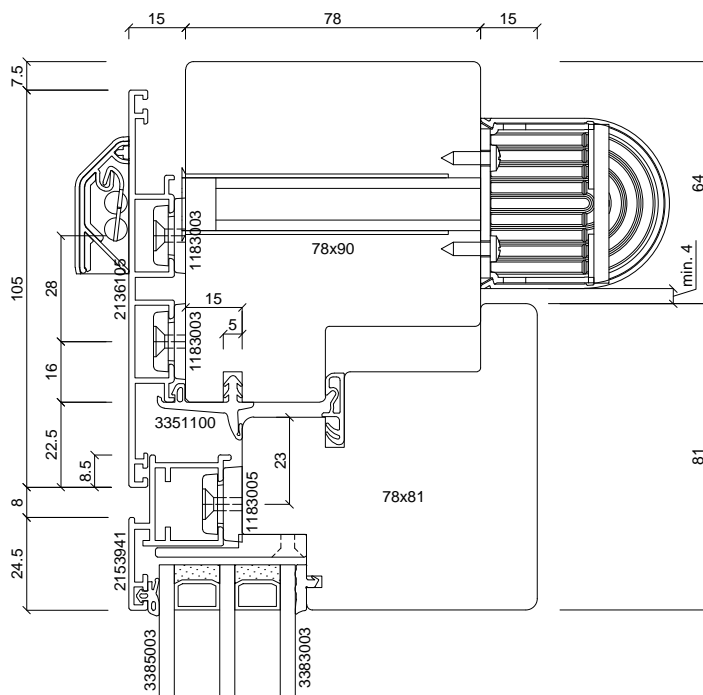
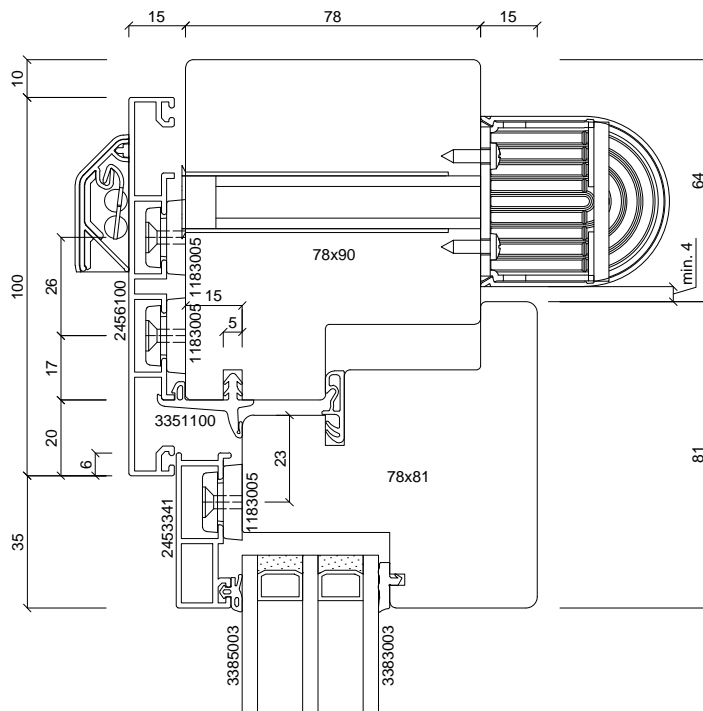
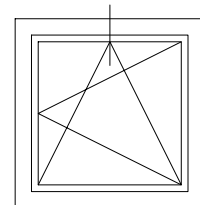
	GEZE GmbH
	TS 5000 L
Flügelbreiten	bis 1.400 mm
Schließkraft	EN 2 bis EN 6 (variabel einstellbar)

ACHTUNG:
Maximalen Türöffnungswinkel durch Türstopper begrenzen!

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 DS TNA FVNG Tür nach außen öffnend Vertikalschnitt oben	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
Flügel Setzholzprofil 140 mm Rahmen 66 mm GEZE TS 5000 L, bandgegenseitig	Zeichnungs-Nr.: 10212			Index: A	

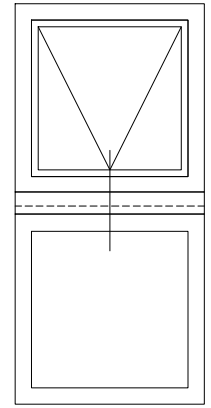
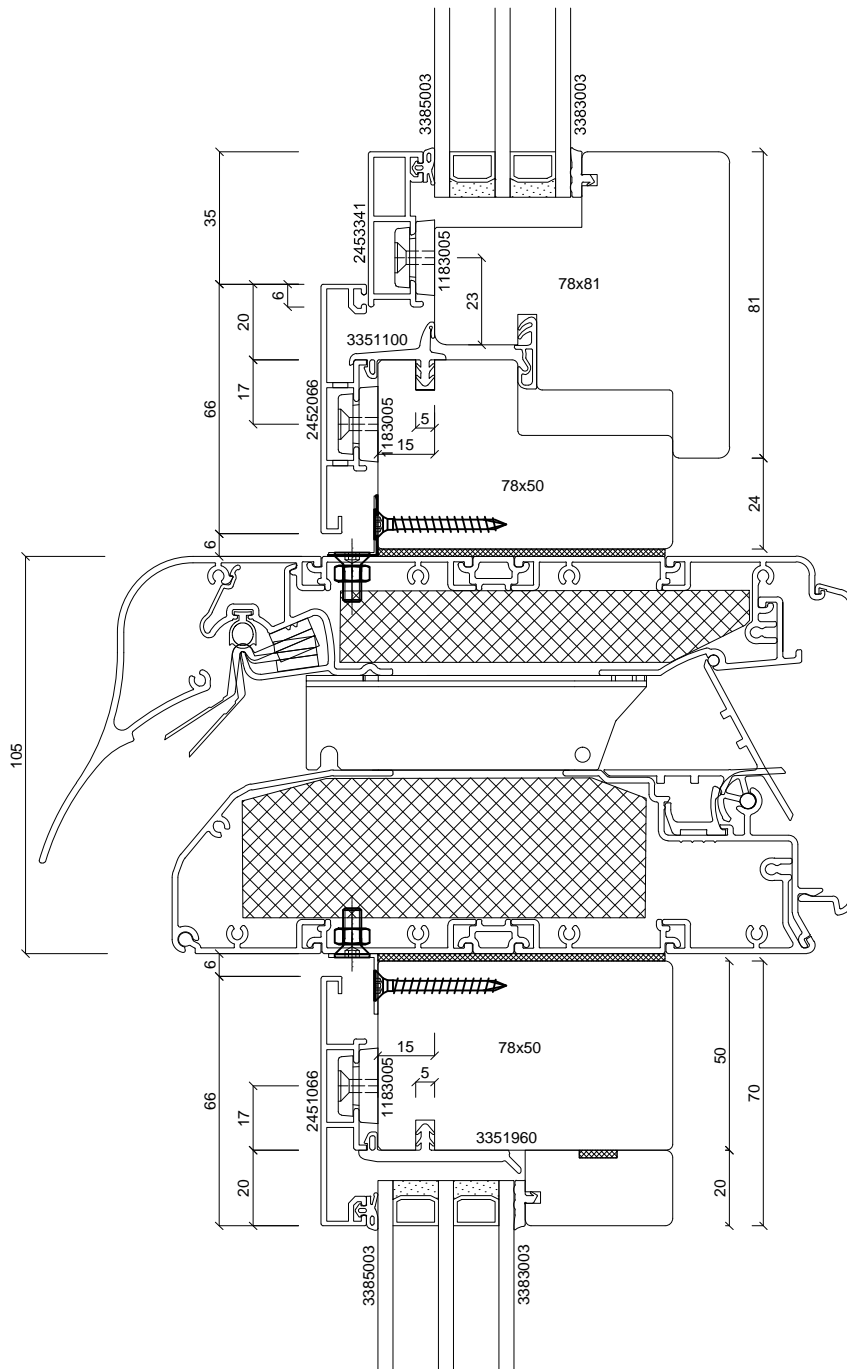


	Renson			
	Sonoslot Max			
Volumenstrom	2 Pa	4 Pa	8 Pa	10 Pa
		6,8 m³/h	10,6 m³/h	15,9 m³/h
Schalldämmung in geöffnetem Zustand	40 (-1;-2) dB			
Länge	700 mm			
Oberfläche	RAL9016 / RAL1247			

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG + FB5 flächenversetzt kantig + flächenbündig Vertikalschnitt aufgesetzter Fensterlüfter	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
Renson Sonoslot Max	Zeichnungs-Nr.: 10301			Index: A



	Renson			
	Sonovent Small			
	2 Pa	4 Pa	8 Pa	10 Pa
Volumenstrom	90,0 m³/h	80,9 m³/h	101,5 m³/h	99,0 m³/h
Schalldämmung in geöffnetem Zustand	40 (-1;-3) dB			
Länge	2000 mm			
Luftschlitzen	20 mm			
Oberfläche	RAL9016 / RAL1247			

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

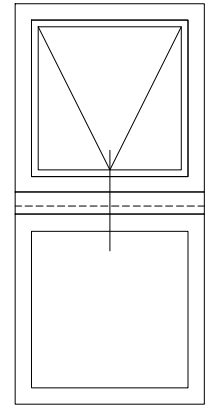
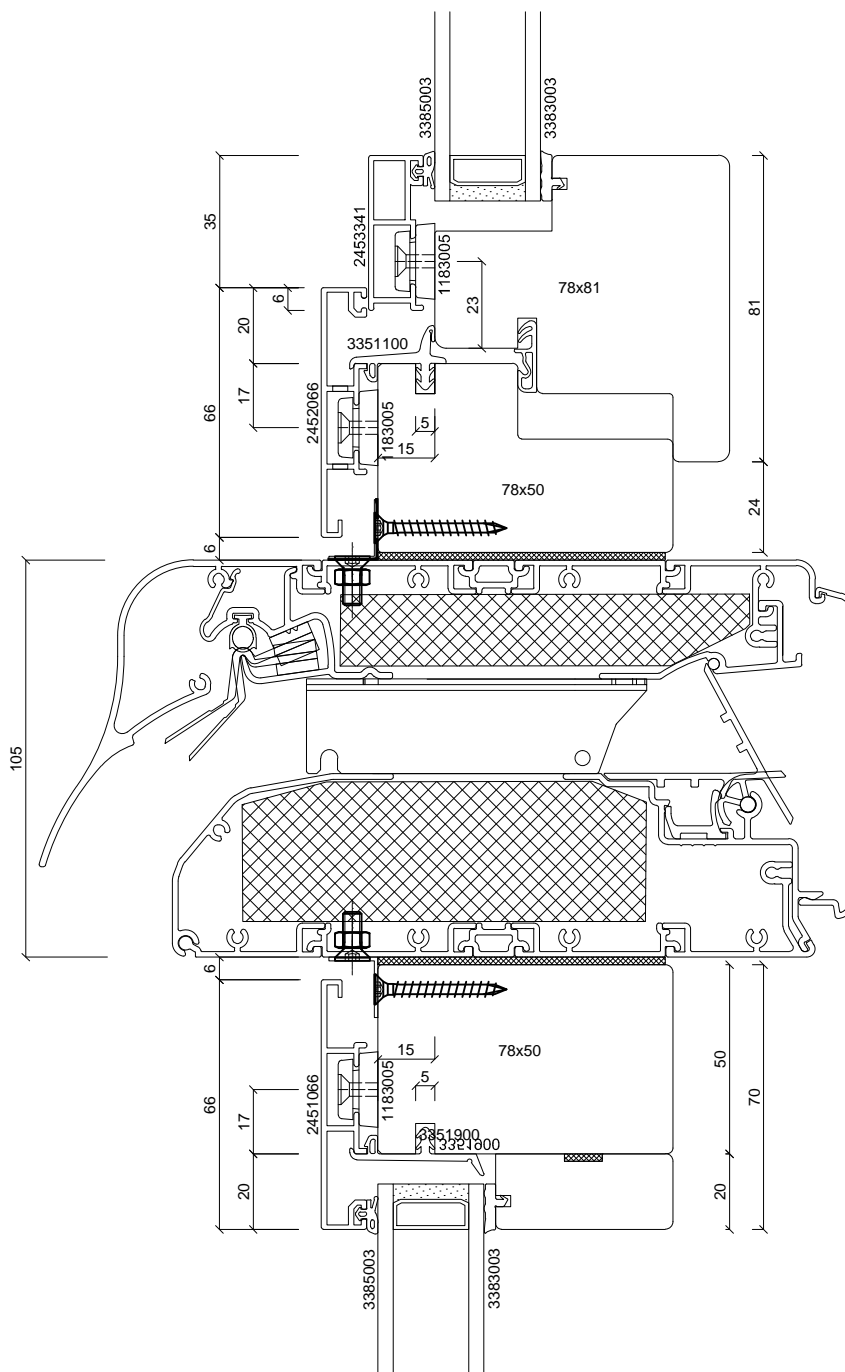
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig + flächenbündig Vertikalschnitt aufgesetzter Fensterlüfter	Gezeich.	25.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
Renson Sonovent Small 20	Zeichnungs-Nr.: 10204		Index: A	



	Renson			
	Sonovent Small			
	2 Pa	4 Pa	8 Pa	10 Pa
Volumenstrom	90,0 m³/h	80,9 m³/h	101,5 m³/h	99,0 m³/h
Schalldämmung in geöffnetem Zustand	40 (-1;-3) dB			
Länge	2000 mm			
Luftschlitzen	20 mm			
Oberfläche	RAL9016 / RAL1247			

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

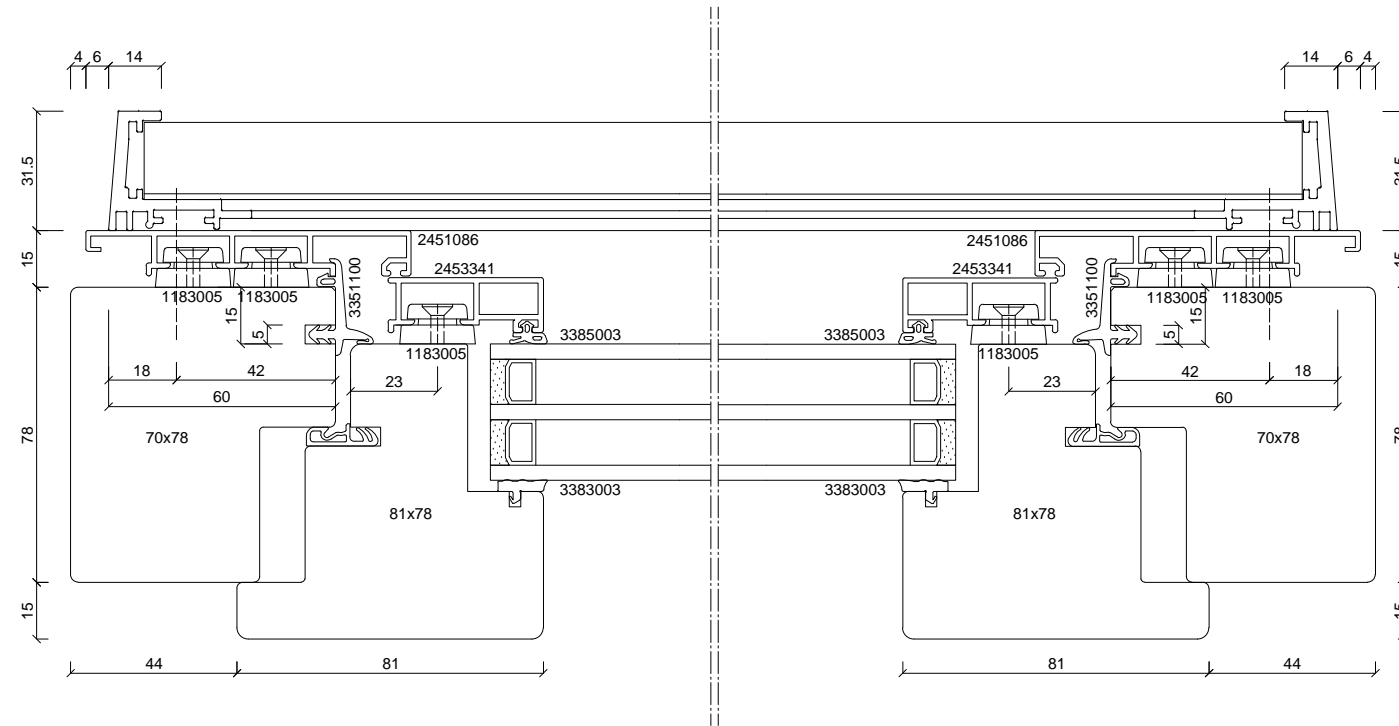
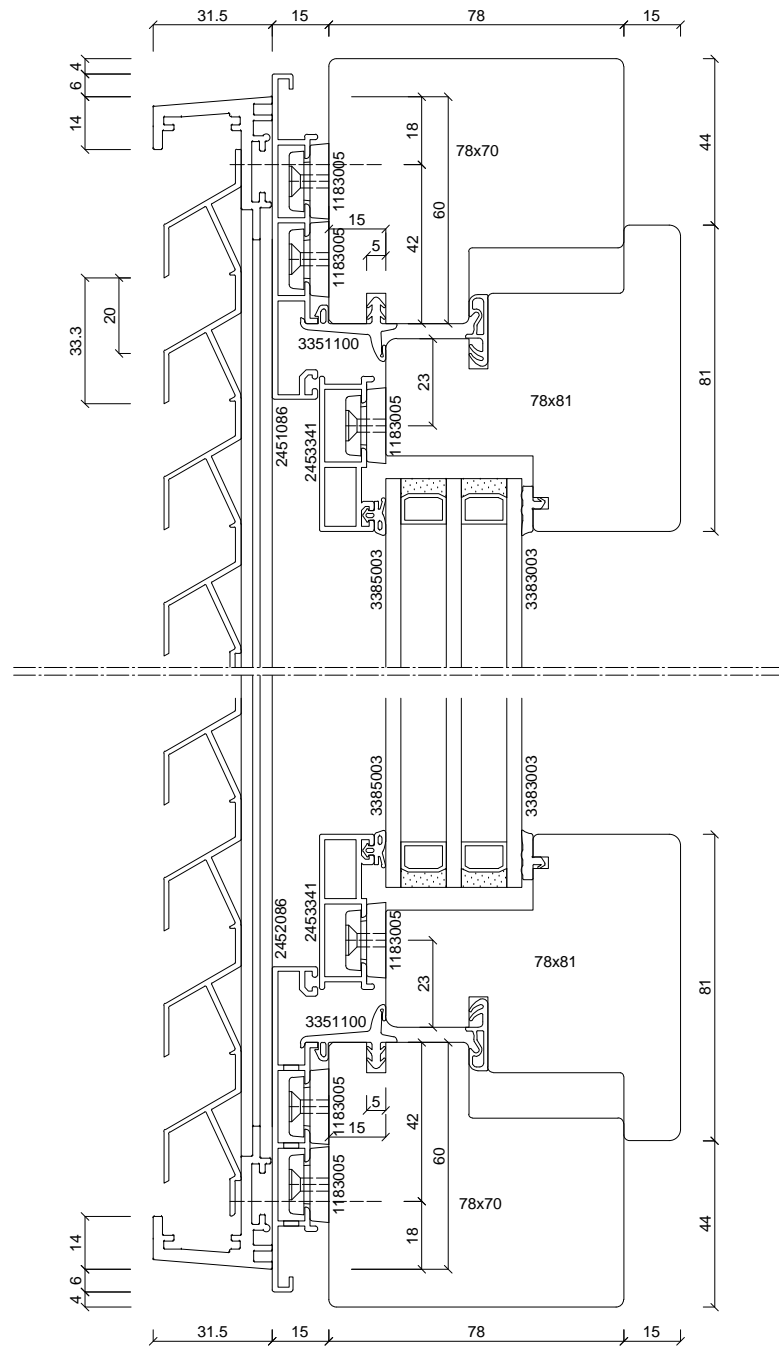
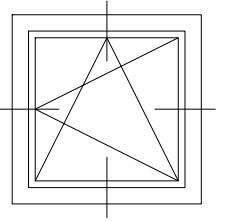
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

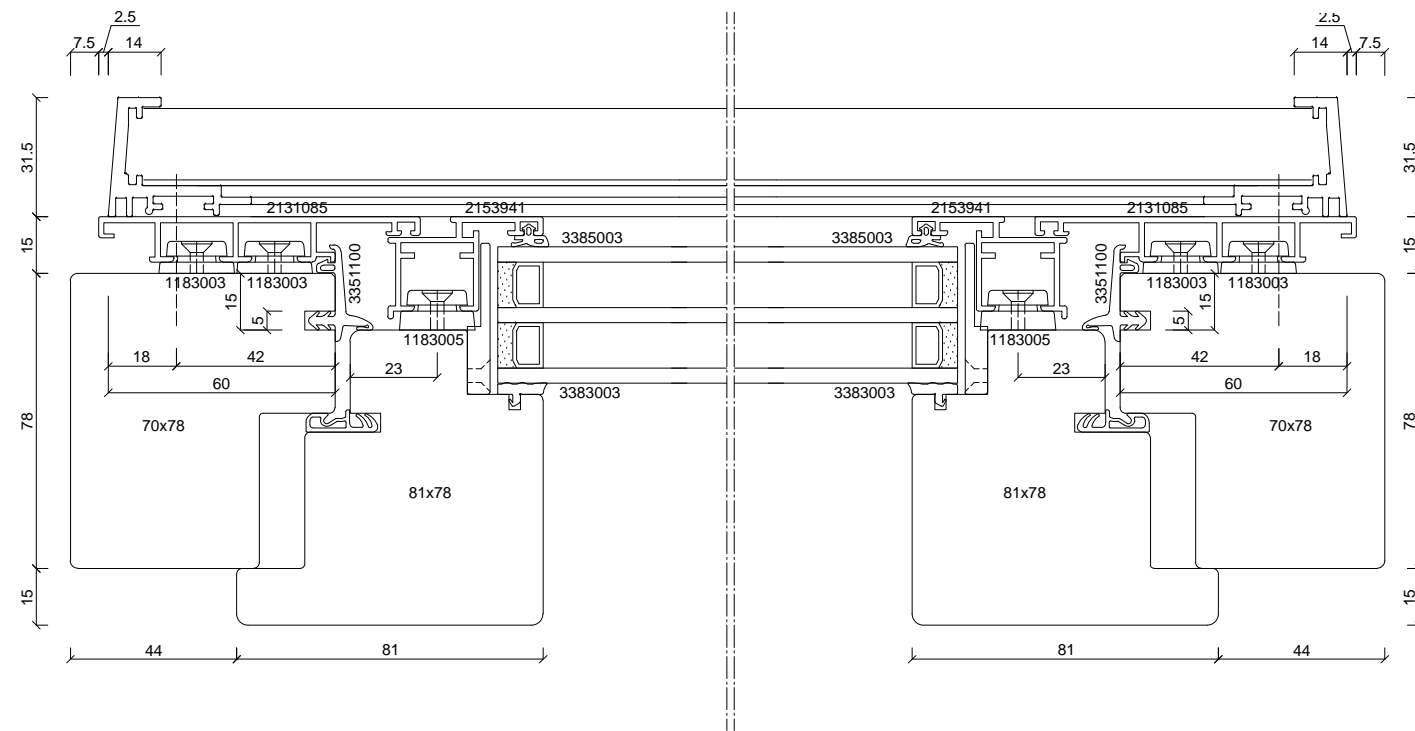
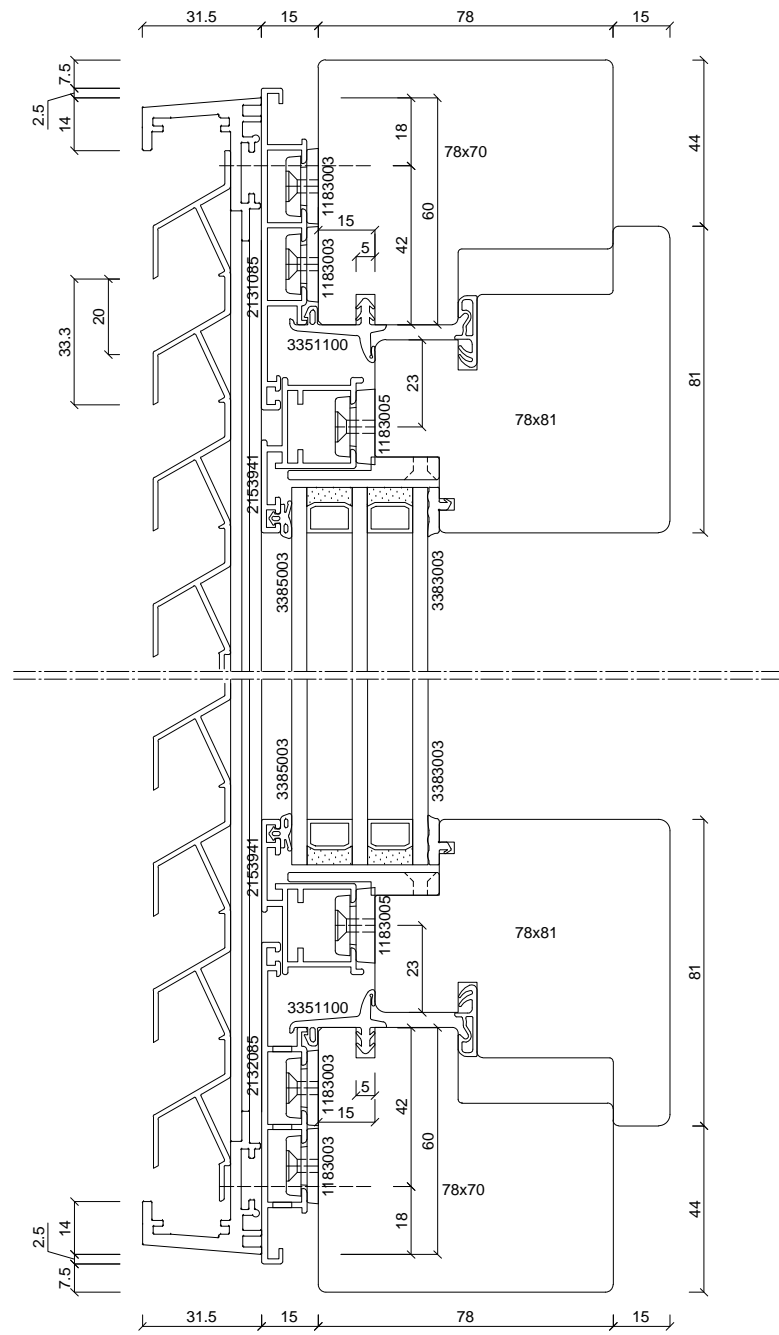
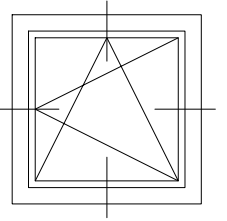
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig + flächenbündig Vertikalschnitt aufgesetzter Fensterlüfter	Gezeich.	25.06.2020	Montero	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
Renson Sonovent Small 20	Zeichnungs-Nr.: 10205			Index: A



	Renson
	431RC2
Mindestmaße	170 x 170 mm
Einbruchhemmung	RC2 (bis 2,075 m²)
Absturzicherheit	Klasse 5 (nach DIN EN 13049)
Insektenhemmende Eigenschaften	Edelstahl-Maschengewebe 304 - 2,3 x 2,3 mm

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

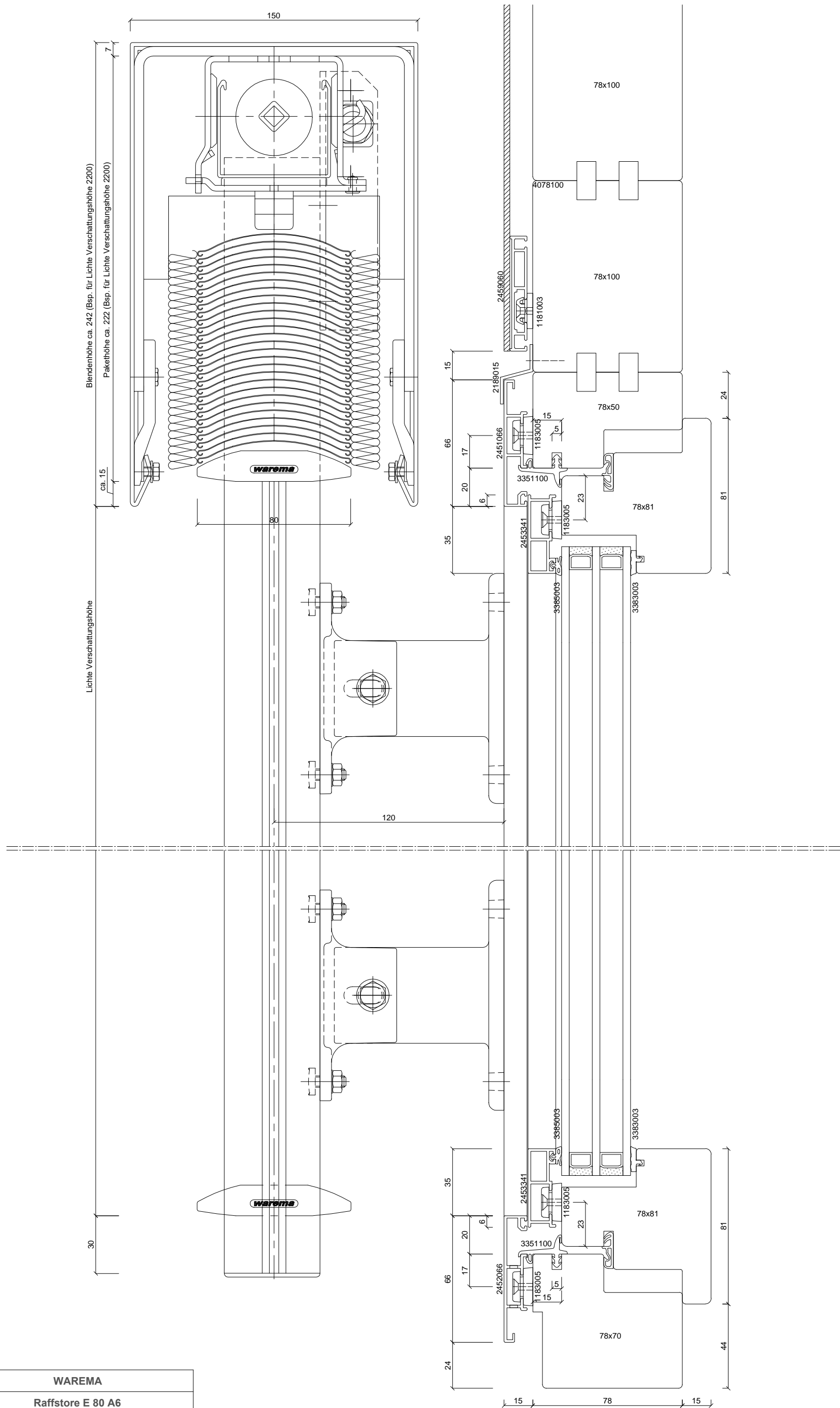
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FVNG flächenversetzt kantig Schnitte Lüftungsgitter	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
Beschreibung	Gepr.			Detail -
Renson 431RC2 Lüftungsgitter einbruchhemmend und absturzichernd	Norm			
	Zeichnungs-Nr.:	10302		Index: A



	Renson
	431RC2
Mindestmaße	170 x 170 mm
Einbruchhemmung	RC2 (bis 2,075 m ²)
Absturzicherheit	Klasse 5 (nach DIN EN 13049)
Insektenhemmende Eigenschaften	Edelstahl-Maschengewebe 304 - 2,3 x 2,3 mm

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

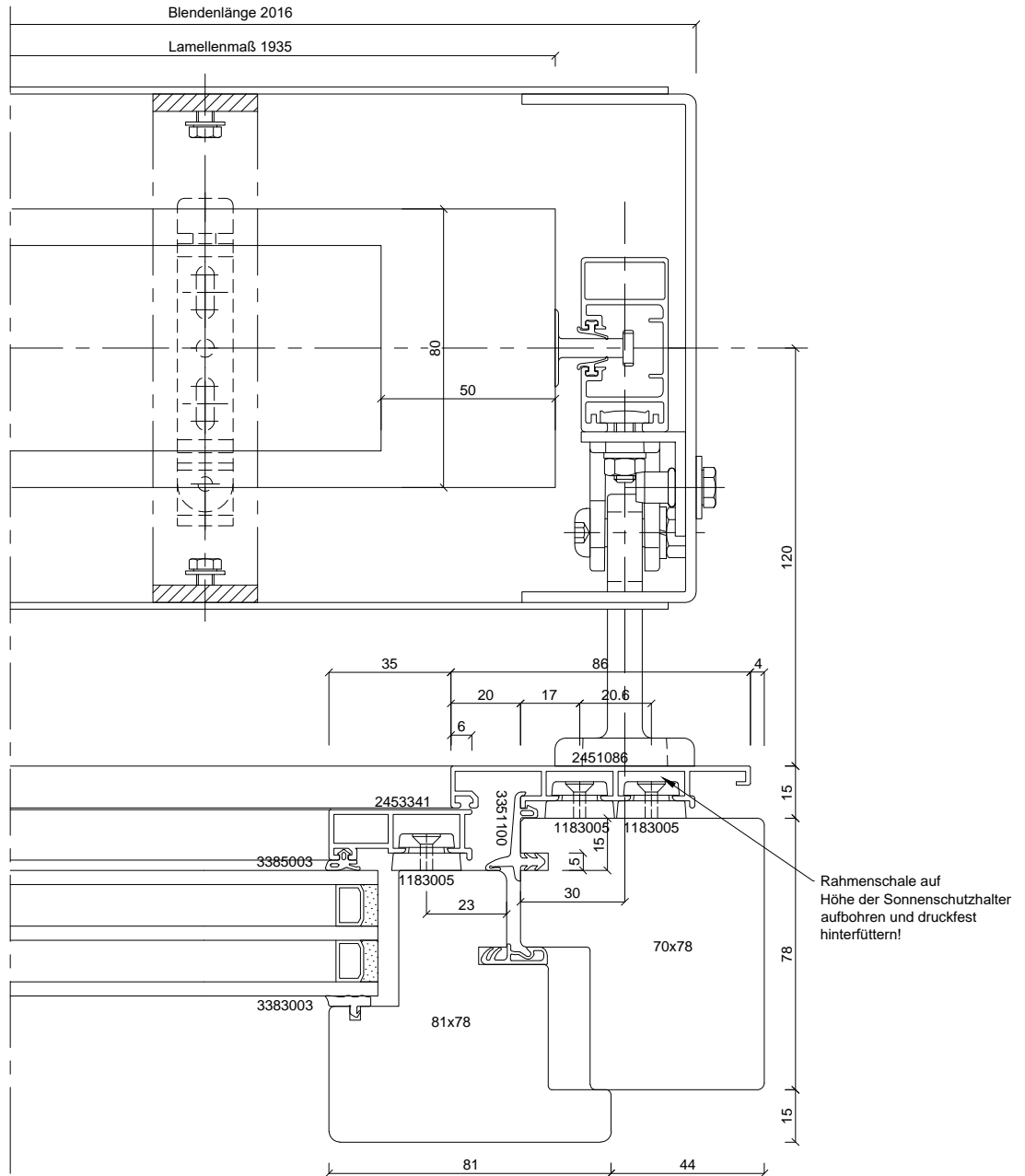
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FB5 flächenbündig Vertikalschnitt Lüftungsgitter	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
Beschreibung	Gepr.			Detail -
Renson 431RC2 Lüftungsgitter einbruchhemmend und absturzichernd	Norm			
	Zeichnungs-Nr.:	10303		Index: A



WAREMA		
Raffstore E 80 A6		
	Einzelanlage	Gruppe (max. drei Einzelanlagen, Antrieb mittig)
max. Breite	4 m	12 m / max. 30 m ²
max. Höhe	5 m	
Hinweise:		
Pakethöhe ist von Raffstorehöhe abhängig!		

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FVNG flächenversetzt Vertikalschnitt	Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
Beschreibung	Gepr.		Detail -
WAREMA Raffstore E 80 A6 vorgesetzter Sonnenschutz Montage über Haltewinkel (WAREMA)	Norm		
	Zeichnungs-Nr.: 10304		Index: A

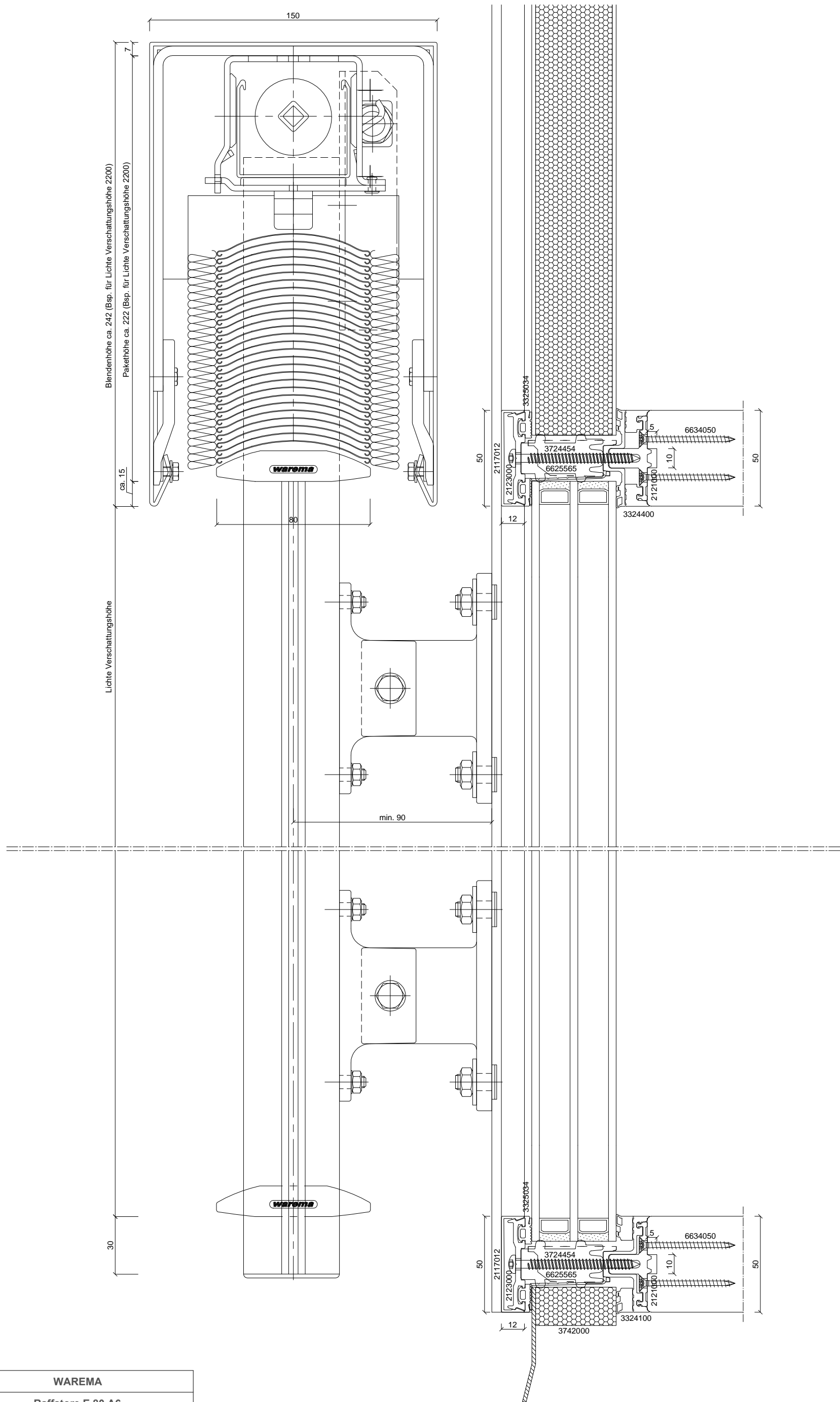


WAREMA		
Raffstore E 80 A6		
	Einzelanlage	Gruppe (max. drei Einzelanlagen, Antrieb mittig)
max. Breite	4 m	12 m / max. 30 m ²
max. Höhe	5 m	
Hinweise:		
Pakethöhe ist von Raffstorehöhe abhängig!		

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FVNG flächenversetzt Horizontalschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WAREMA Raffstore E 80 A6 vorgesetzter Sonnenschutz Montage über Haltewinkel (WAREMA)	Zeichnungs-Nr.: 10305		Index: A	

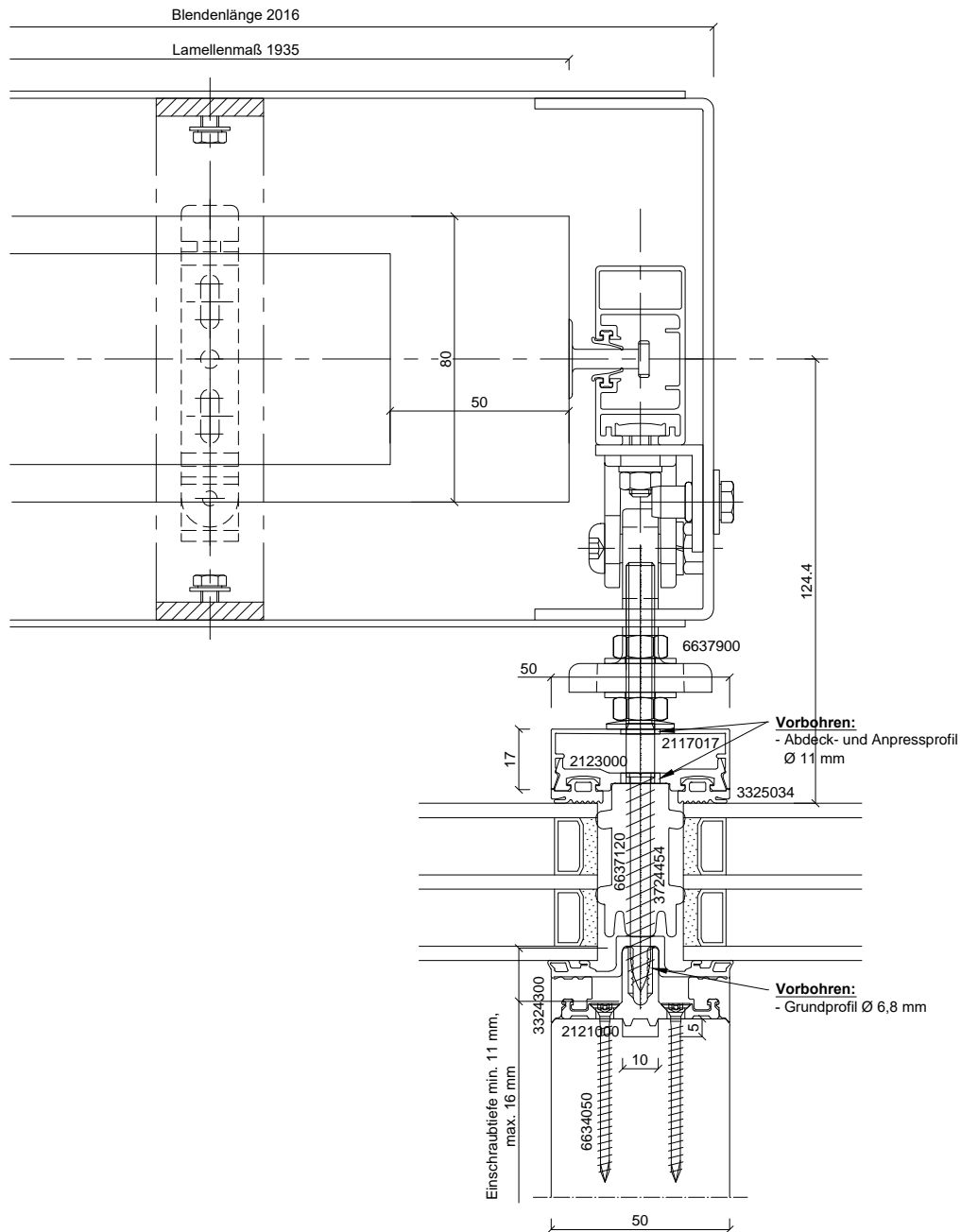


WAREMA		
Raffstore E 80 A6		
	Einzelanlage	Gruppe (max. drei Einzelanlagen, Antrieb mittig)
max. Breite	4 m	12 m / max. 30 m ²
max. Höhe	5 m	
Hinweise:		
Pakethöhe ist von Raffstorehöhe abhängig!		

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab
batimet TM50 SE Pfosten-Riegel-Konstruktion Vertikalschnitt	Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
Beschreibung	Gepr.		Detail -
WAREMA Raffstore E 80 A6 vorgesetzter Sonnenschutz Montage über Haltewinkel (WAREMA)	Norm		
	Zeichnungs-Nr.: 10306		Index: A



WAREMA		
Raffstore E 80 A6		
	Einzelanlage	Gruppe (max. drei Einzelanlagen, Antrieb mittig)
max. Breite	4 m	12 m / max. 30 m ²
max. Höhe	5 m	
Hinweise:		
Pakethöhe ist von Raffstorehöhe abhängig!		

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

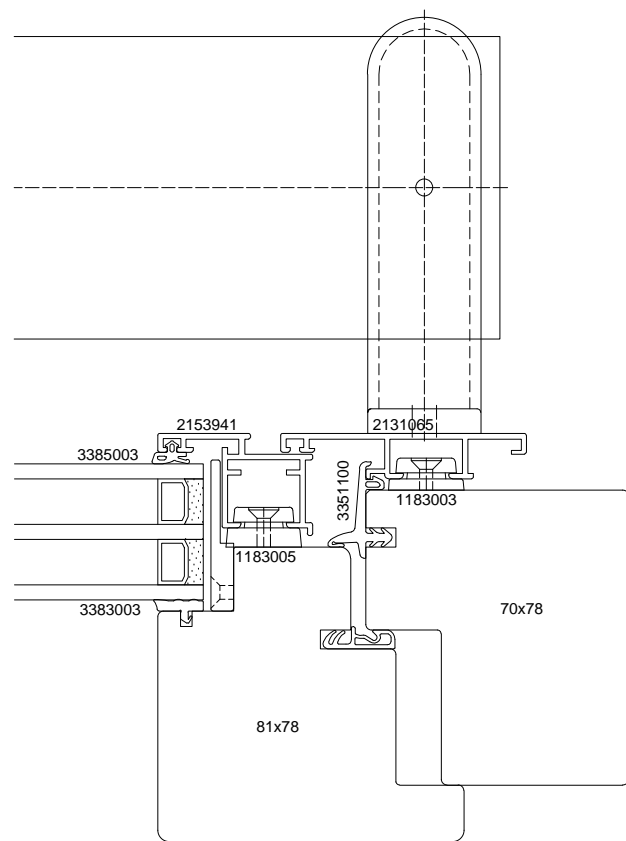
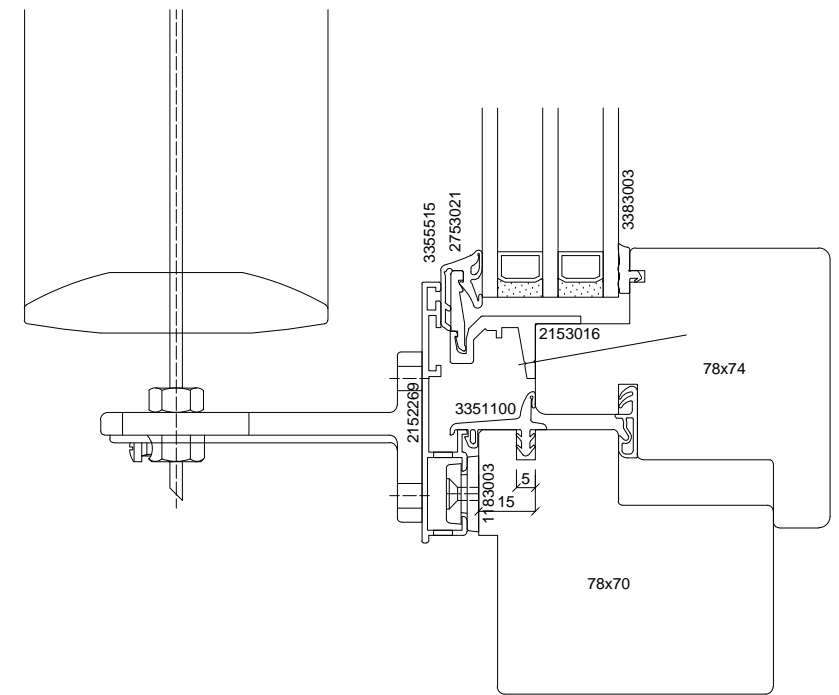
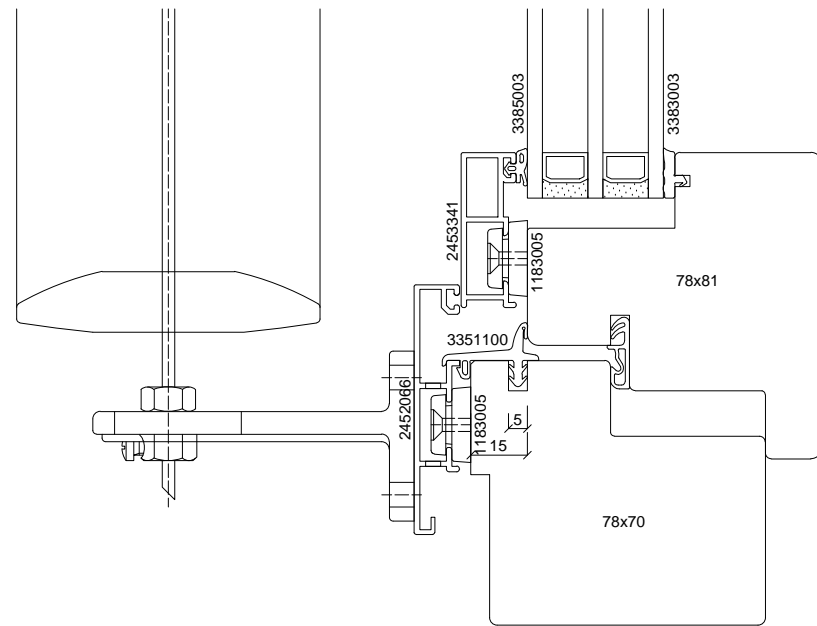
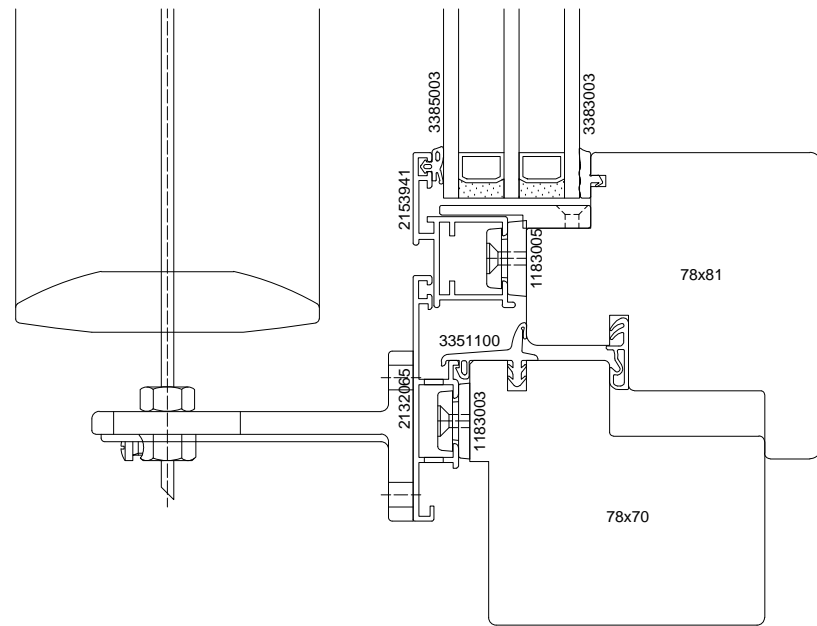
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

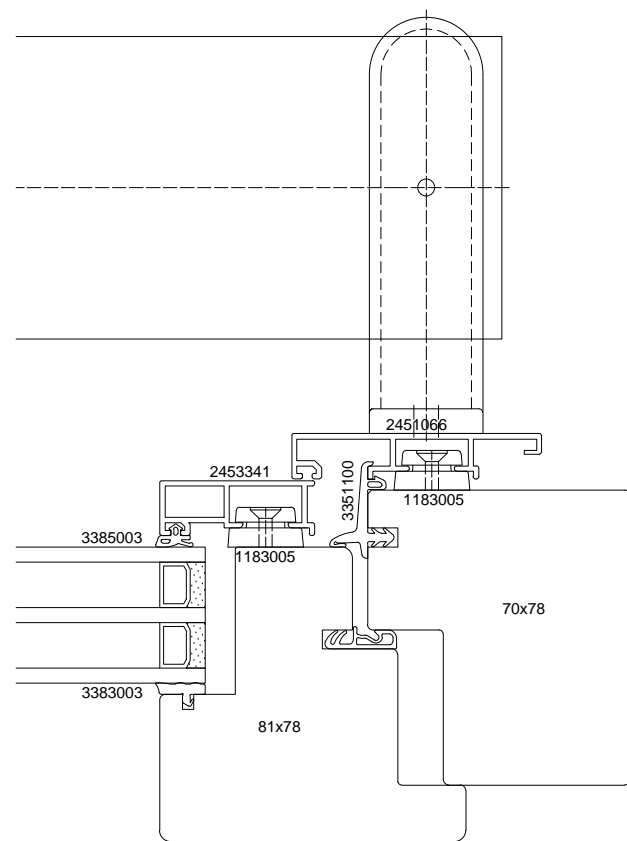
Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

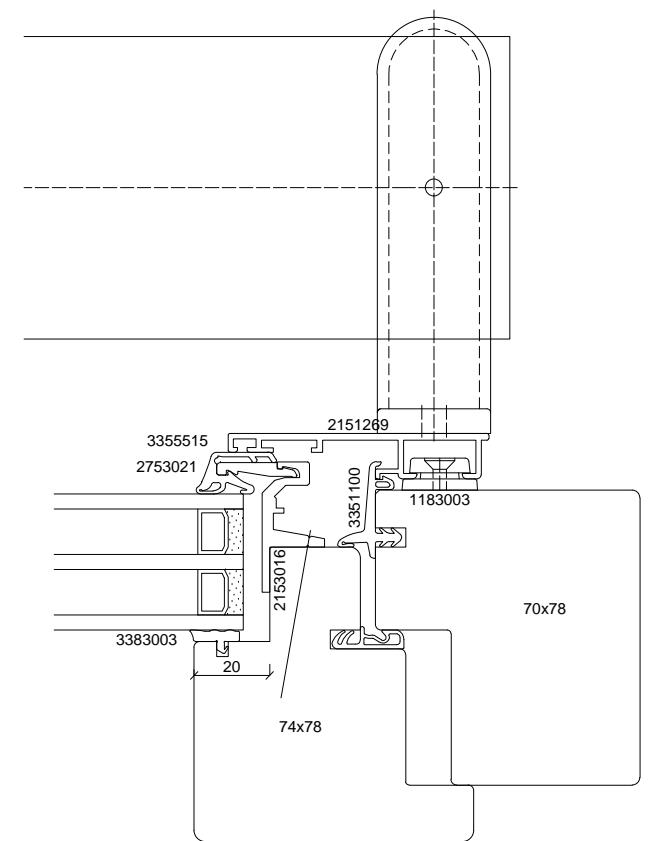
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TM50 SE Pfosten-Riegel-Konstruktion Horizontalschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
WAREMA Raffstore E 80 A6 vorgesetzter Sonnenschutz Montage über Haltewinkel (WAREMA)	Zeichnungs-Nr.: 10307		Index: A	



TA35 FB5



TA35 FVNG



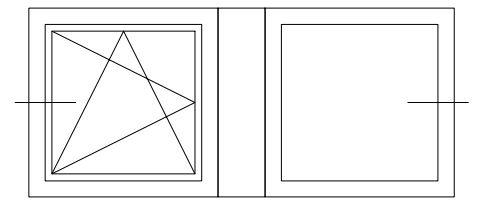
TA35 IN

Hinweise:

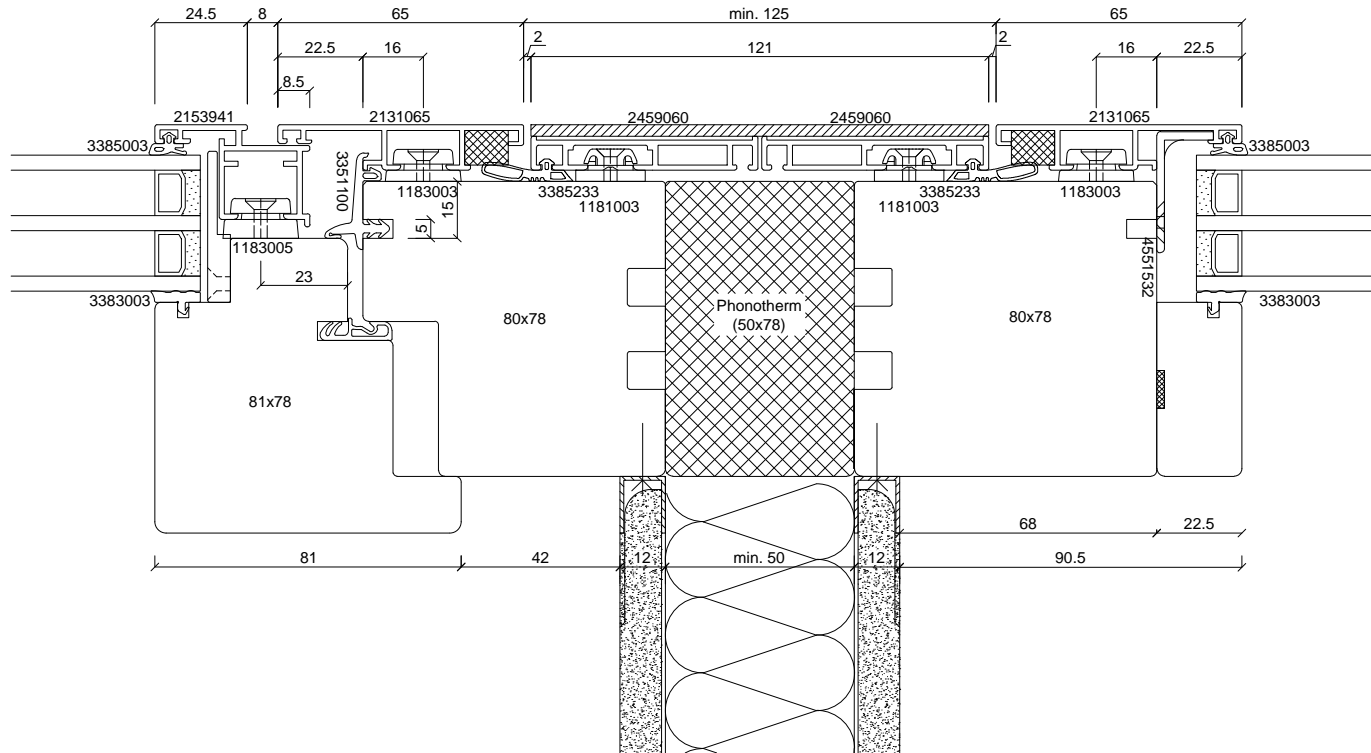
Befestigung der Halterung erfolgt immer in den Holzrahmen! Die Abführung von Lasten über die Aluminiumschale ist nicht zulässig!

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

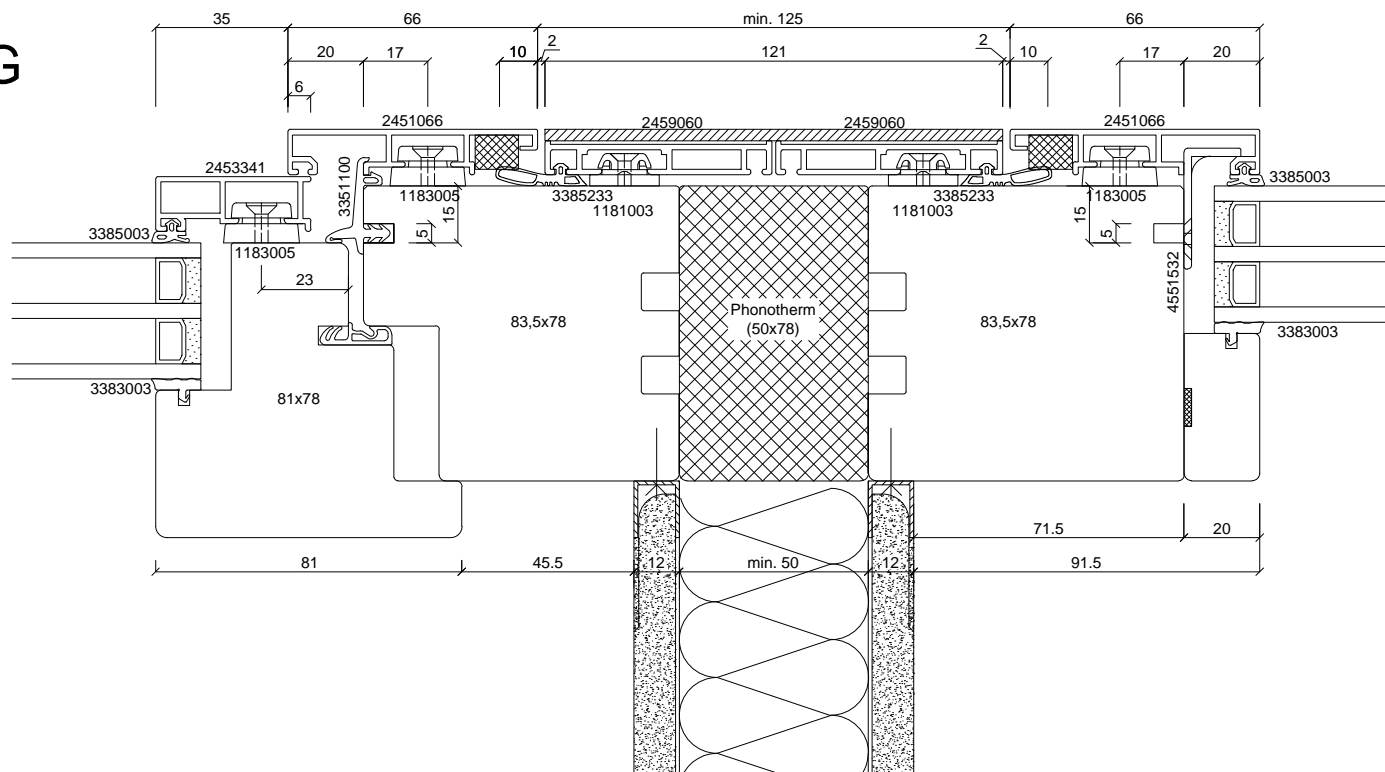
System	Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FB5/FVNG/IN Vertikal- und Horizontalschnitt Sonnenschutz mit Spannseilführung	Gezeich.	26.06.2020	Pickel
	Gepr.		
Beschreibung	Norm		
	Zeichnungs-Nr.: 10308		Index: A



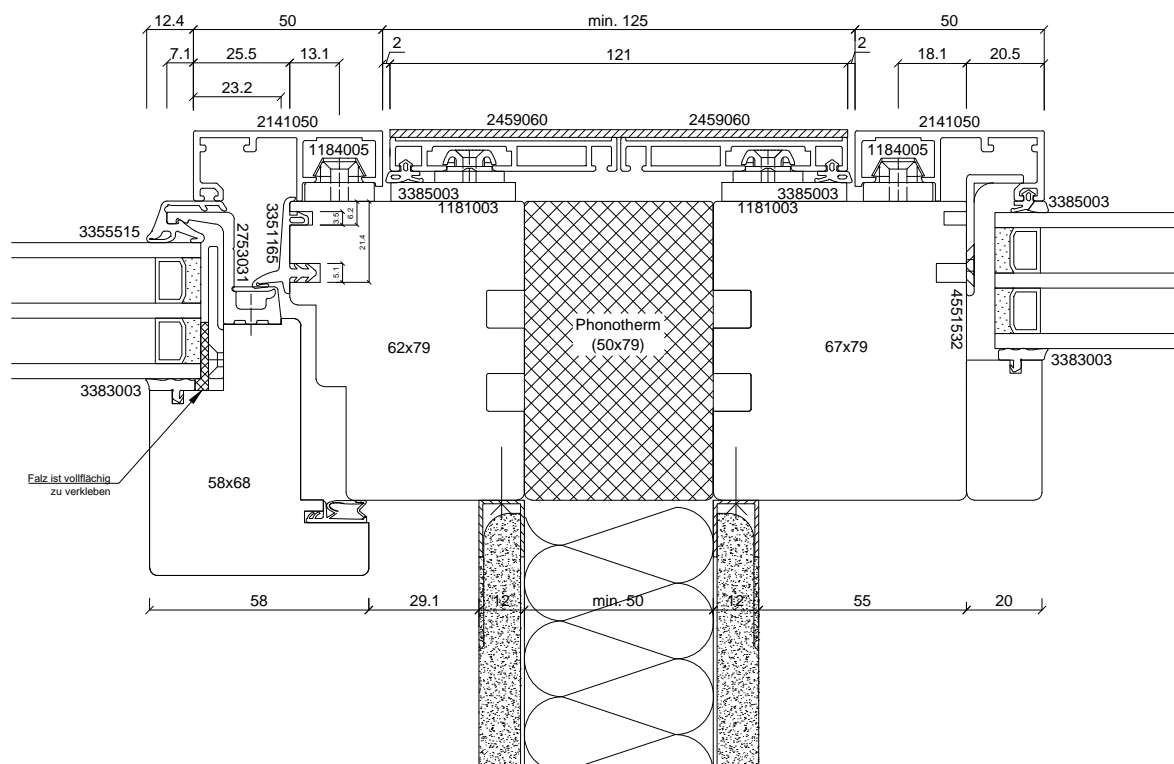
TA35 FB5



TA35 FVNG

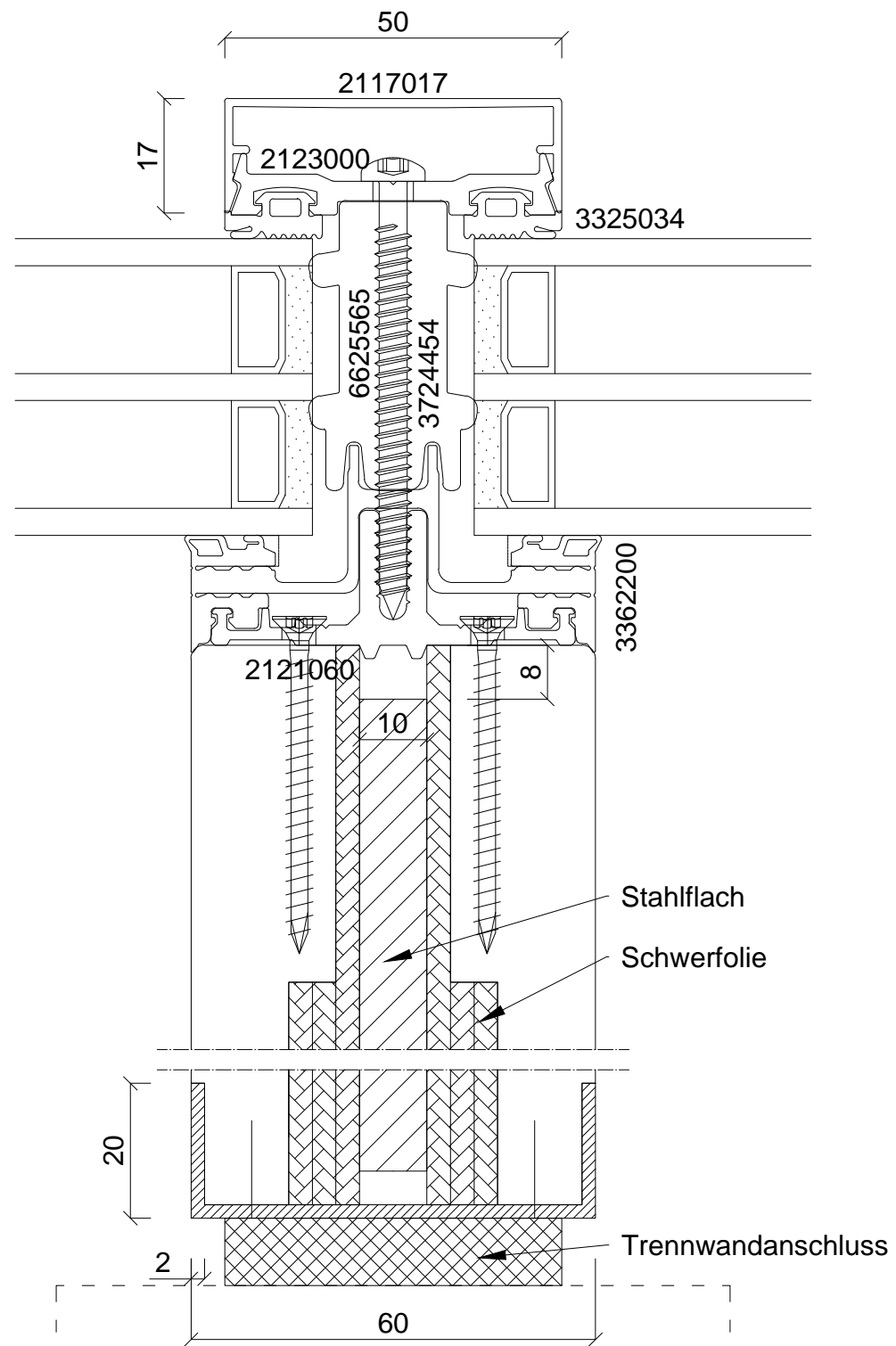


TA35 SL

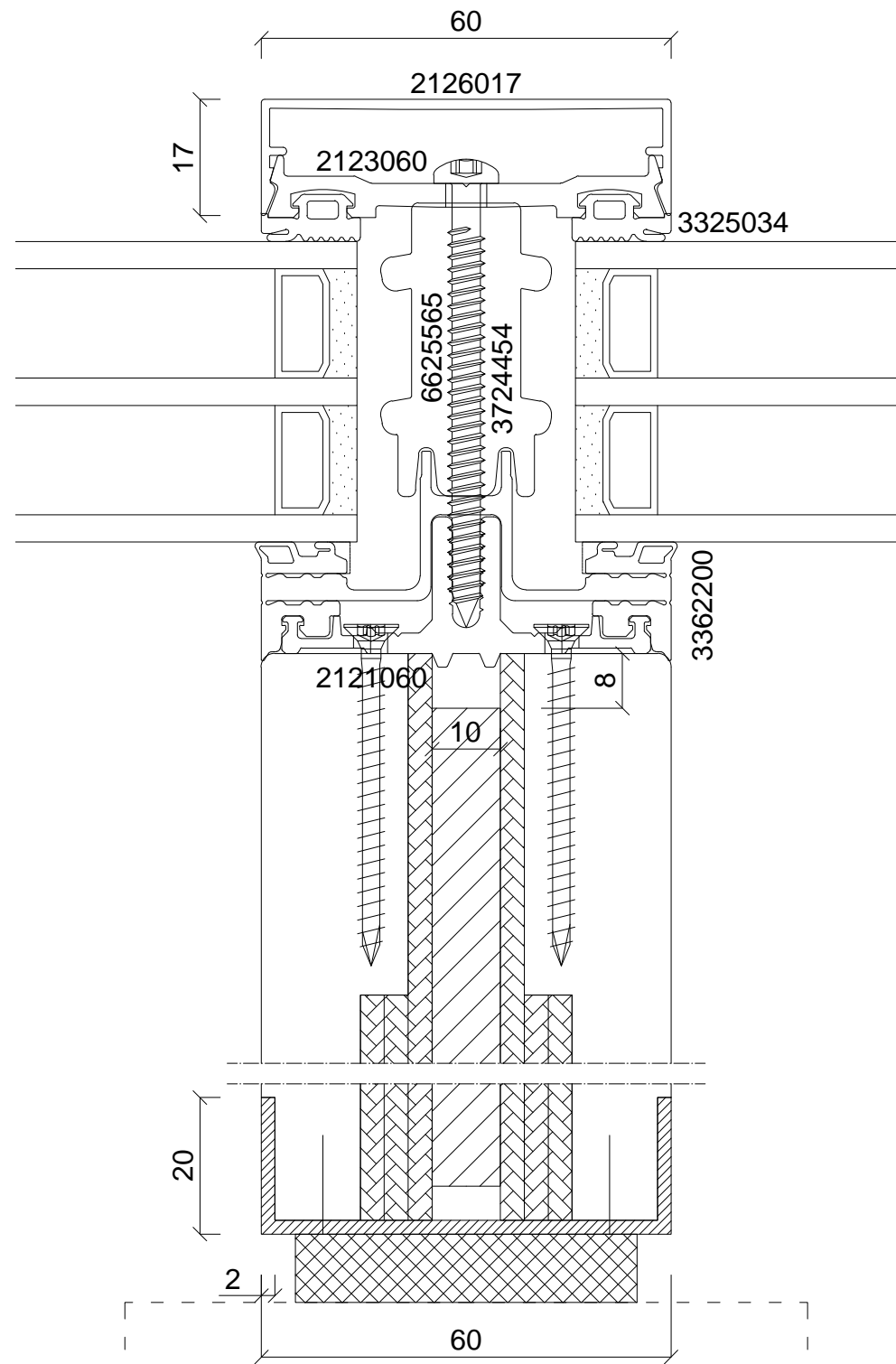


Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

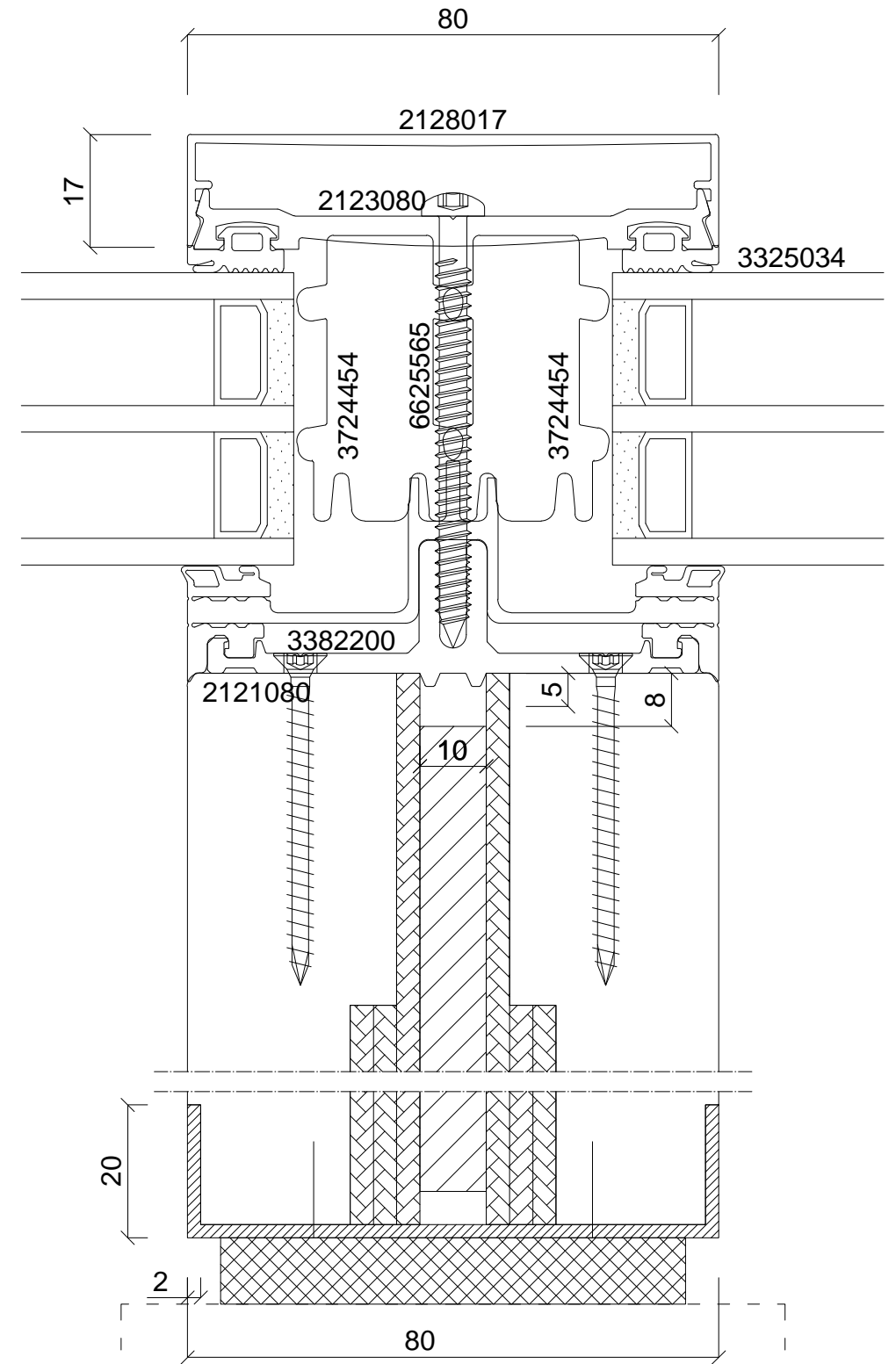
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 schalldämmender Trennwandanschluss D _{n,f,w} = 59 (-1 ; -4) dB	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht
	Gepr.			M1:2
Beschreibung	Norm			Detail
PB 4.2/15-224-1 MFPA Leipzig GmbH				-
	Zeichnungs-Nr.: 10401			Index: A



TM50 SE



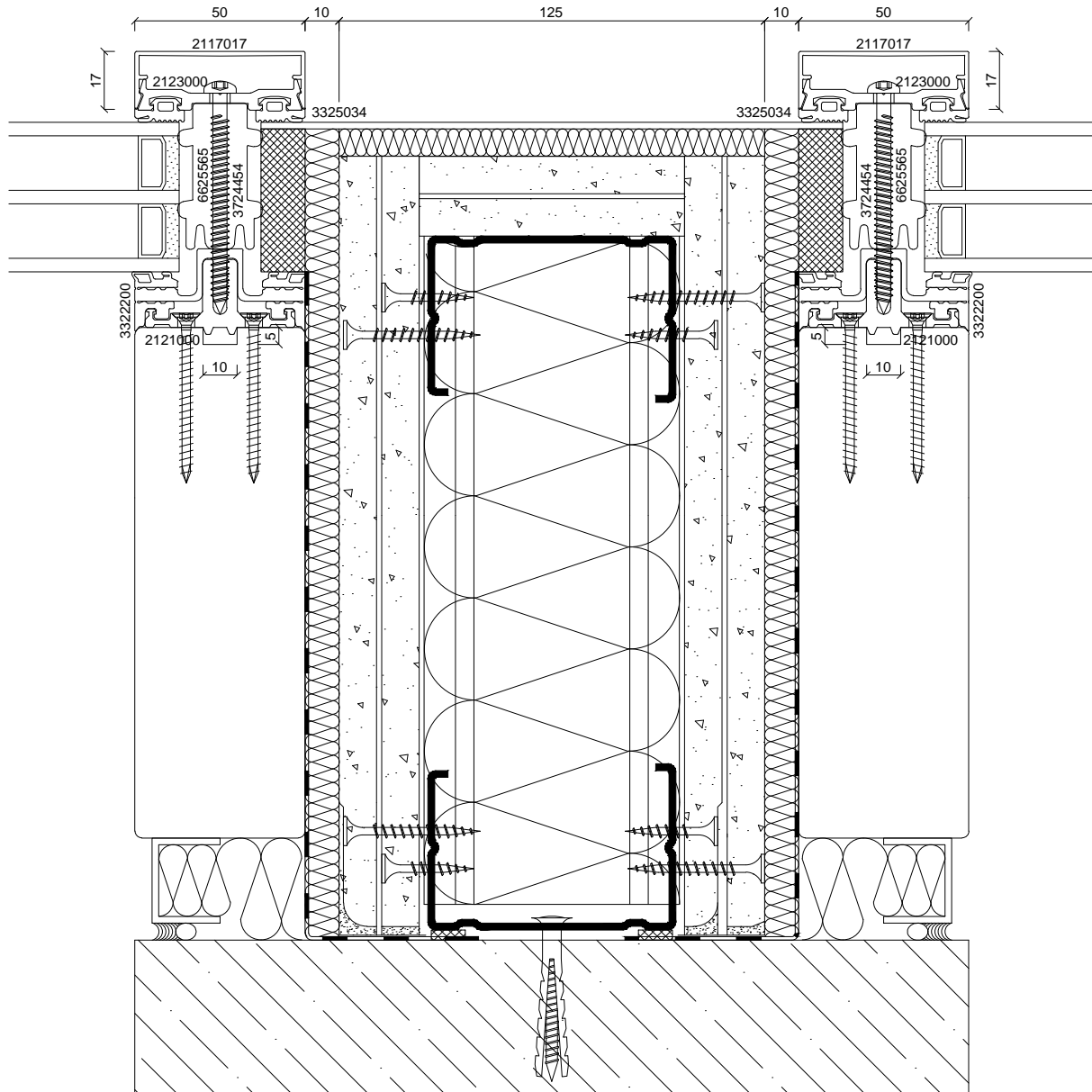
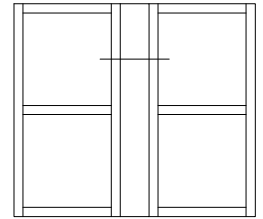
TM60 SE



TM80 SE

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab
batimet TM50 SE / TM60 SE / TM80 SE schalldämmender Pfosten ca. D _{n,f,w} = 54 (-2 ; -6) dB	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht
	Gepr.			M1:2
Beschreibung	Norm			Detail
		Zeichnungs-Nr.: 10402		Index: A

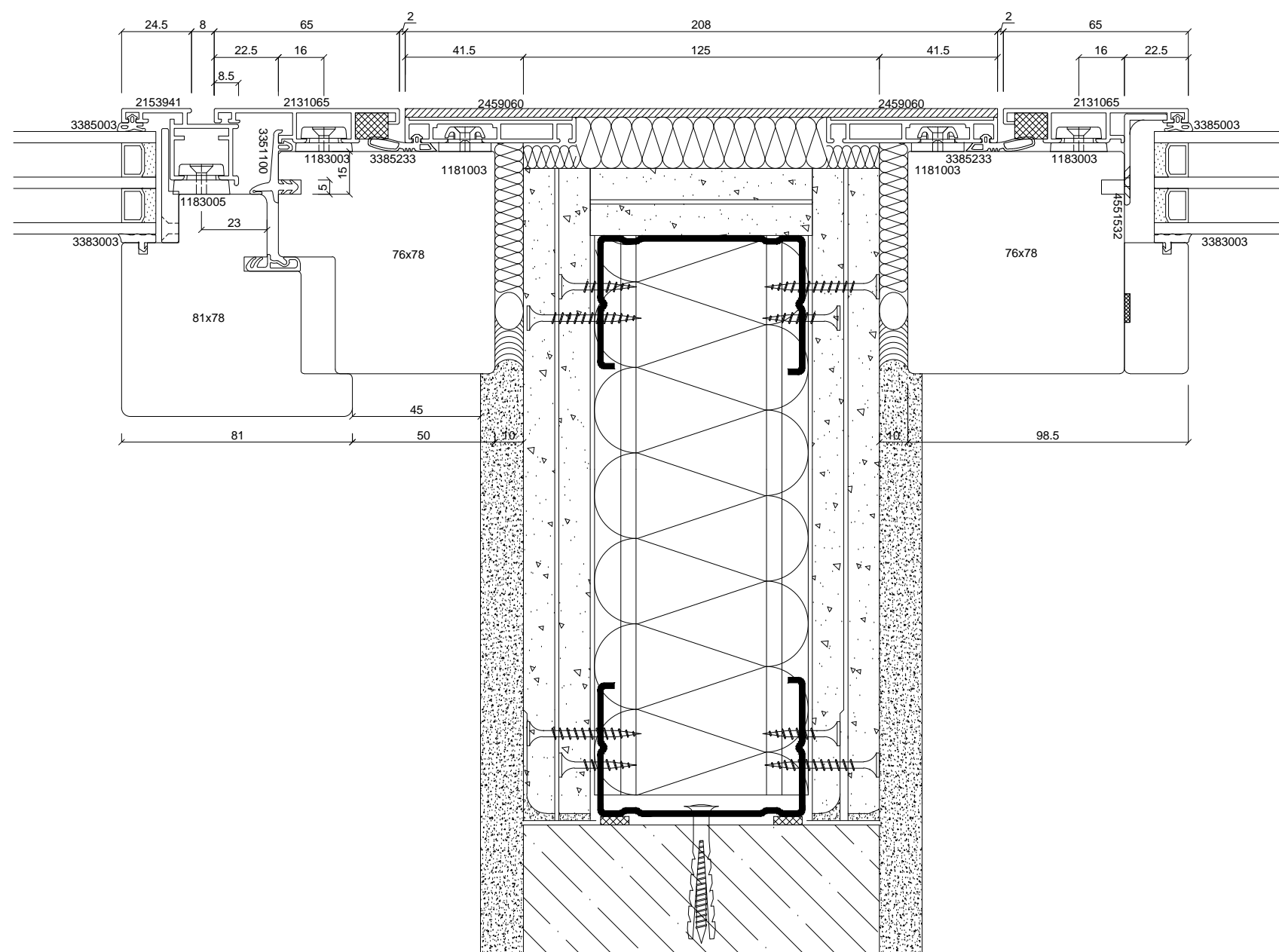
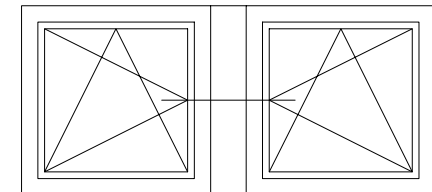


	knauf W112. de
Feuerwiderstandsklasse	F90
Wanddicke	125 mm
Schallschutz	$R_{w,R}$ bis 61 dB

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TM50 SE Pfosten-Riegel-Konstruktion Horizontalschnitt F90-Trennwandanschluss	Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Beschreibung	Gepr.		Detail	-
W112. de Knauf Metallständerwand	Norm			
	Zeichnungs-Nr.: 10403		Index: A	



	knauf W112. de
Feuerwiderstandsklasse	F90
Wanddicke	125 mm
Schallschutz	$R_{w,R}$ bis 61 dB

batimet
 Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
 Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

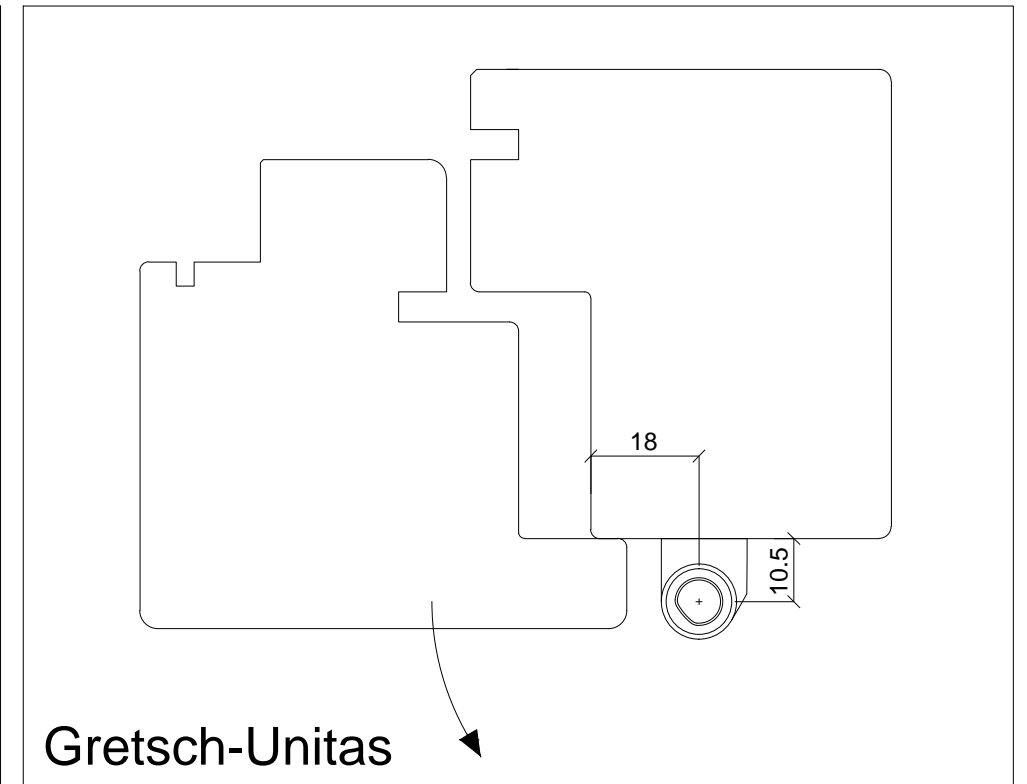
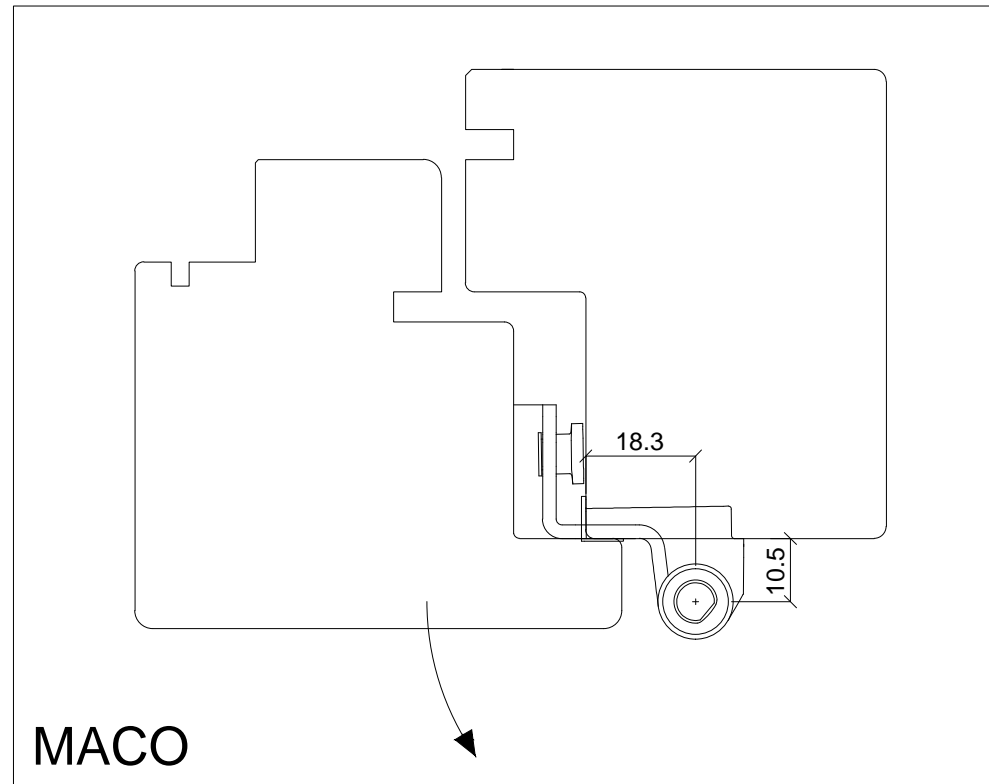
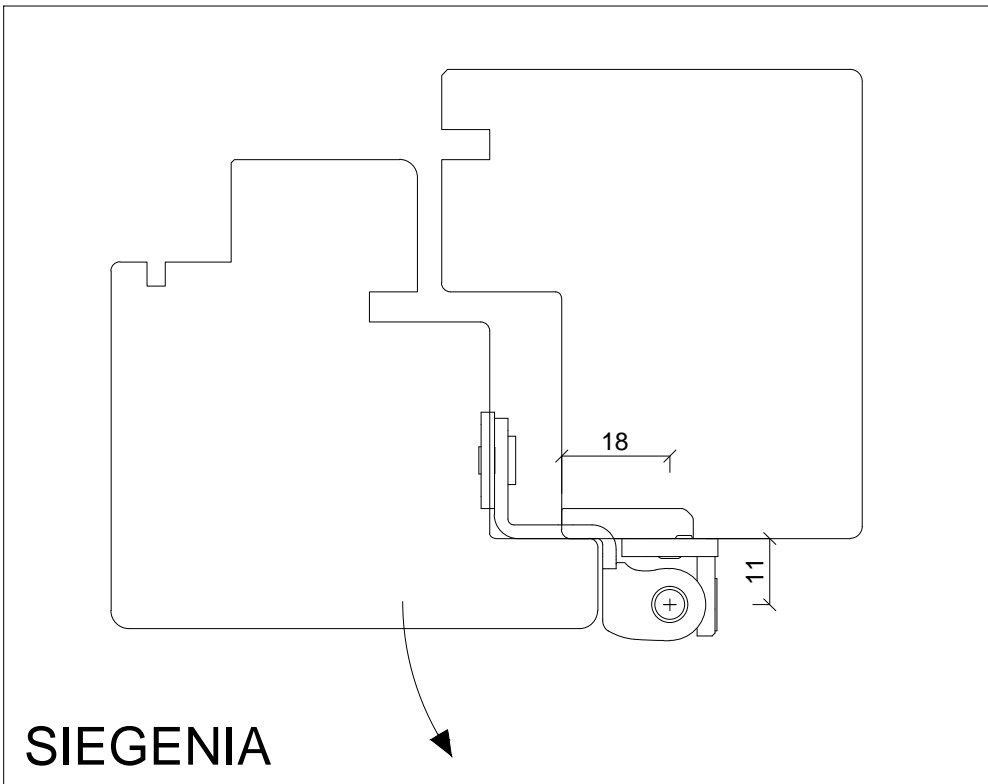
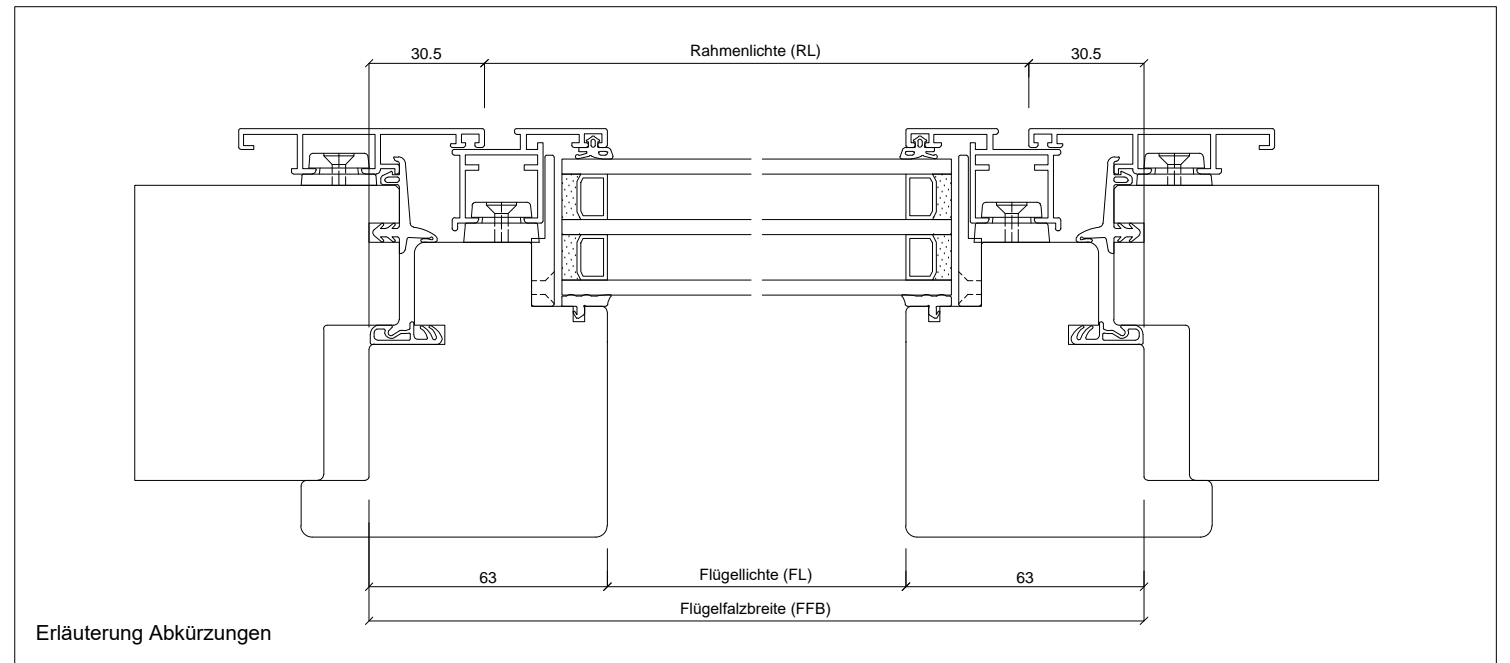
System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB5 flächenbündig Horizontalschnitt F90-Trennwandanschluss	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
W112. de Knauf Metallständerwand					
		Zeichnungs-Nr.: 10404		Index: A	

Minimale Flügelmaße TA35 - sichtbare Beschläge

Kantel	Beschlagshersteller	Beschlag	Systemkategorie	System	min. FFB	min. FL	min. RL	
					in mm			
IV68	Gretsch-Unitas	UNI-JET M6/12	flächenbündig	TA35 FB5 TA35 FB12 TA35 FB12NG TA35 VB	455	329	394	
			flächenversetzt	TA35 FV TA35 FVNG	310	184	254	
			integral	TA35 IN	229	129	148	
IV78	MACO	Doppeltopf	flächenbündig	TA35 FB5 TA35 FB12 TA35 FB12NG TA35 VB	800	674	739	
			flächenversetzt	TA35 FV TA35 FVNG	500	375	444	
			integral	TA35 IN TA35 SL		388	406	
	Gretsch-Unitas	UNI-JET M6/12	Passivhaus zertifiziert	flächenbündig	TA35 SE FB TA35 SE FV TA35 SE FVNG	780	654	724
				flächenversetzt	TA35 SE FV TA35 SE FVNG (verringertes Flügelniveau)	585	459	529
				flächenversetzt	TA35 SE FV TA35 SE FVNG (verringertes Flügelniveau und Bearbeitung Flügel)	480	354	424
integral				TA35 SE IN	215	95	103	

Anmerkung: Ansicht Flügel-Holz = 81 mm, bei TA35 IN Flügel-Holz = 74 mm

Maximales Flügelgewicht: Angaben zu maximalen Flügelgewichten sind den Anwendungsdiagrammen der Beschlagshersteller zu entnehmen!



ACHTUNG:
Die für die Simulationen herangezogenen Holzchnitte stellen eine idealisierte und beispielhafte Geometrie dar. Holzchnitte unserer Verarbeiter können abweichen. Es ist daher möglich, dass nicht mit jeder Kantelgeometrie die hier dokumentierten minimalen Abmaße umgesetzt werden können!

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

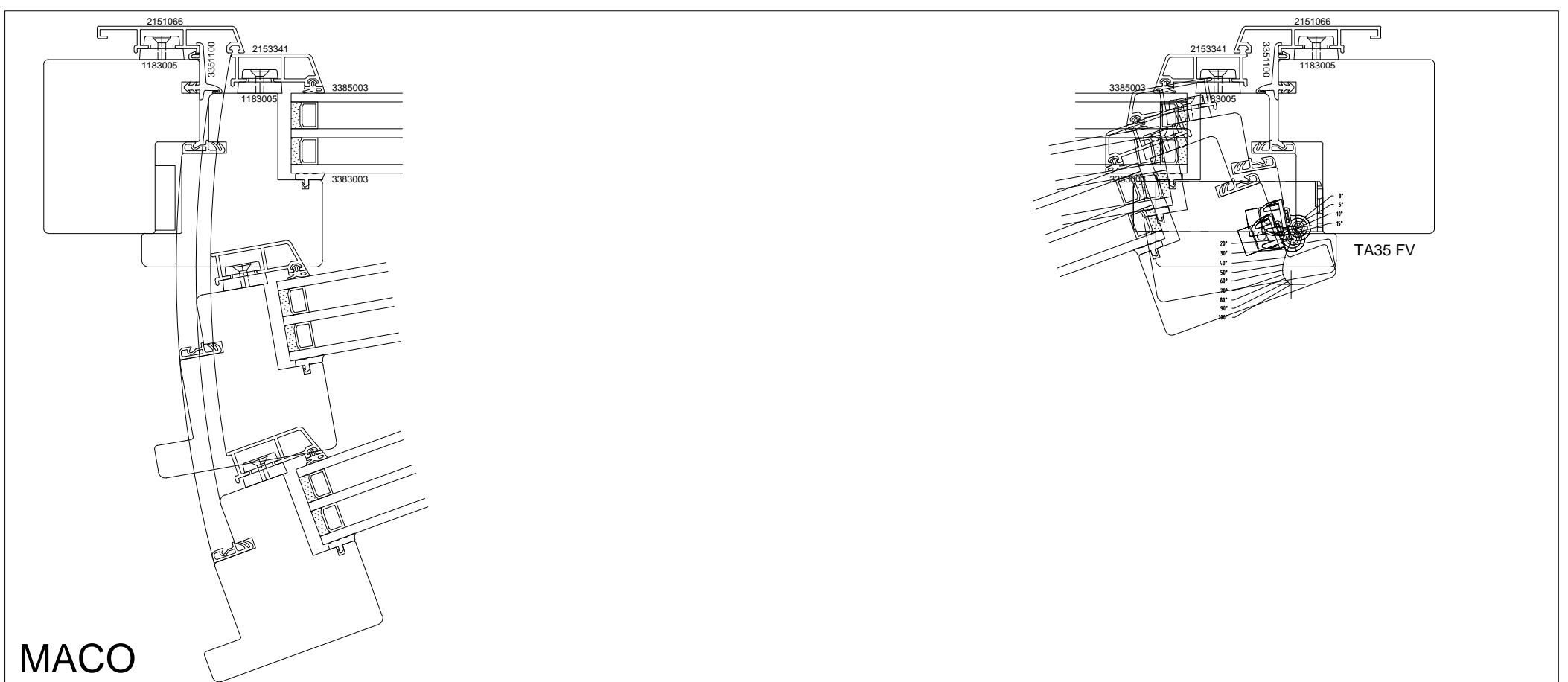
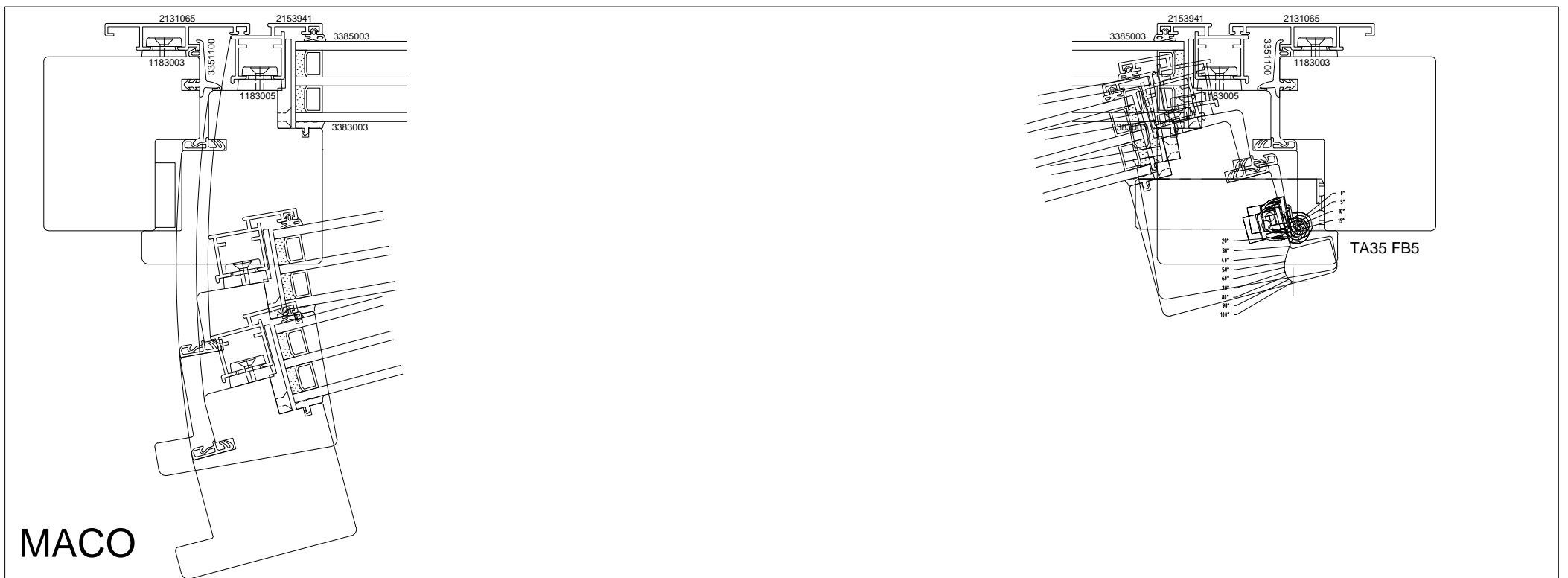
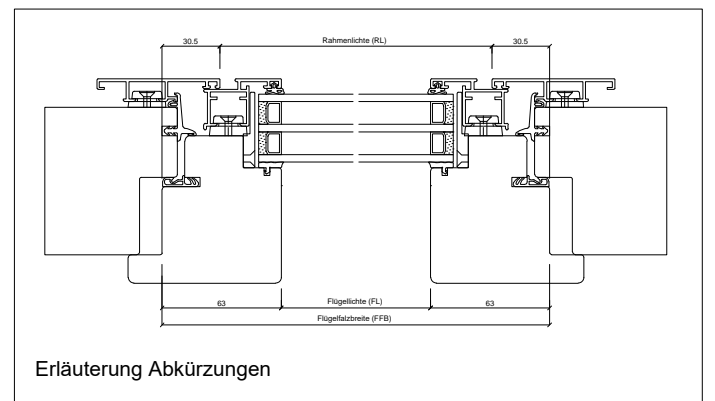
System	batimet TA35 Drehpunkt Beschlag mit sichtbarer Bandseite	Datum	26.06.2020	Name	Pickel	Maßstab	Ansicht M1:2
Beschreibung	Beschlagshersteller: Gretsch-Unitas, MACO, Roto und SIEGENIA	Gezeich.	Norm			Detail	-
		Gepr.					
		Zeichnungs-Nr.:	10241				Index: A

Minimale Flügelmaße TA35 - völlig verdeckt liegende Beschläge

Kantel	Beschlaghersteller	Beschlag	Systemkategorie	System	min. FFB	min. FL	min. RL
					in mm		
IV68	Gretsch-Unitas	UNI-JET SC	flächenbündig	TA35 FB5 TA35 FB12 TA35 FB12NG	455	329	394
				TA35 VB			
			flächenversetzt	TA35 FV TA35 FVNG	310	184	254
			integral	TA35 IN	229	129	148
IV78	Roto	Designo H30	flächenbündig	TA35 FB5 TA35 FB12 TA35 FB12NG	330	204	274
				TA35 VB			
			flächenversetzt	TA35 FV TA35 FVNG	330	204	274
	integral	TA35 IN	218	236			
				TA35 SL	250	271	
	Gretsch-Unitas	UNI-JET SC	Passivhaus zertifiziert	TA35 SE FB TA35 SE FV TA35 SE FVNG	764	638	708
TA35 SE FV TA35 SE FVNG (verringertes Flügeleinstand)				557	431	501	
TA35 SE FV TA35 SE FVNG (verringertes Flügeleinstand und Bearbeitung Flügel)				449	323	393	
TA35 SE IN				210	90	98	

Anmerkung: Ansicht Flügel-Holz = 81 mm, bei TA35 IN Flügel-Holz = 74 mm

Maximales Flügelgewicht: Angaben zu maximalen Flügelgewichten sind den Anwendungsdiagrammen der Beschlagshersteller zu entnehmen!



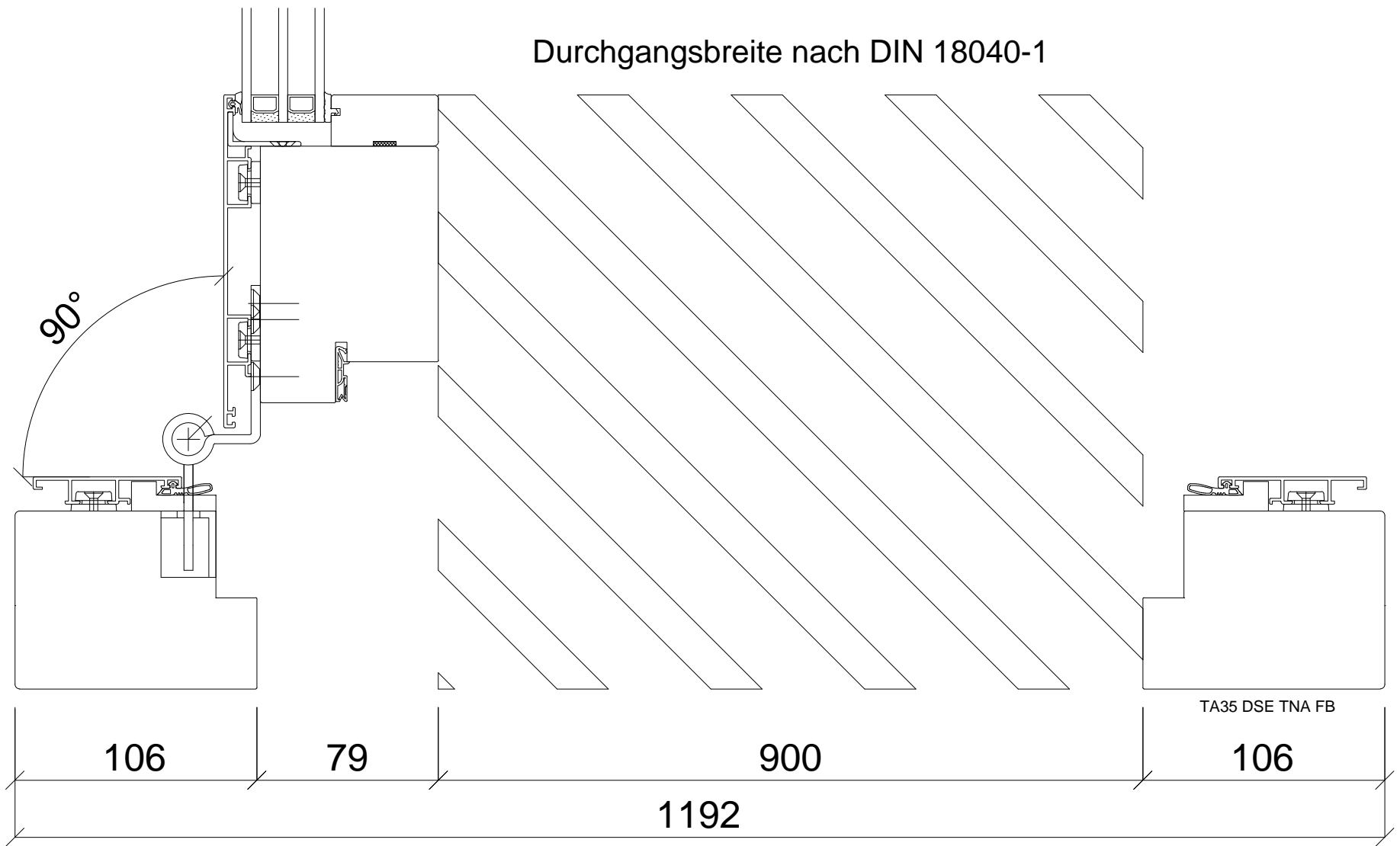
ACHTUNG:
Die für die Simulationen herangezogenen Holzchnitte stellen eine idealisierte und beispielhafte Geometrie dar. Holzchnitte unserer Verarbeiter können abweichen. Es ist daher möglich, dass nicht mit jeder Kantelgeometrie die hier dokumentierten minimalen Abmaße umgesetzt werden können!

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

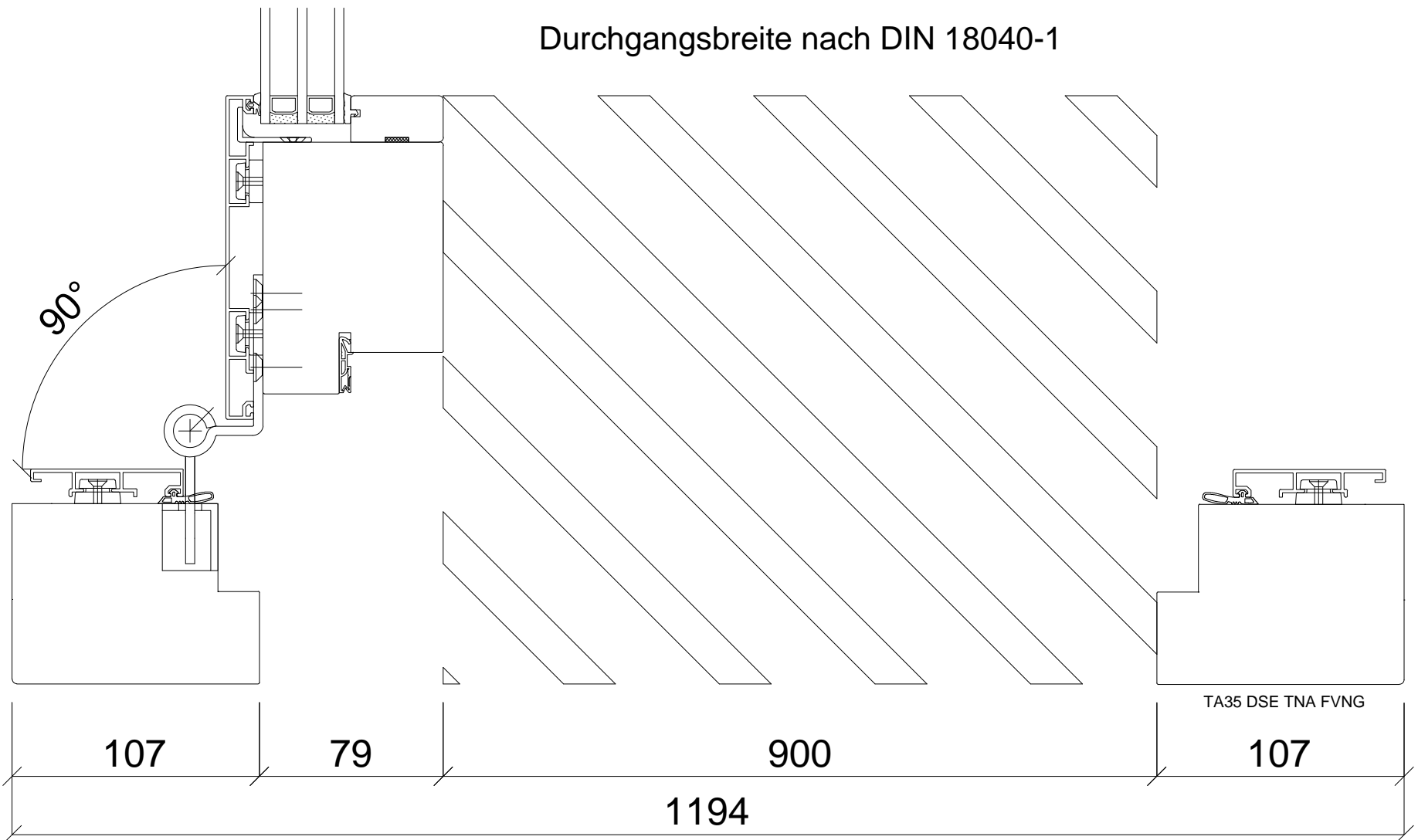
System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FB5 / FV Öffnungssimulation Beschlag mit völlig verdeckt liegender Bandseite	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht
	Gepr.			M1:2
Beschreibung	Norm			Detail
Beschlagshersteller: Gretsch-Unitas, MACO, Roto und SIEGENIA	Zeichnungs-Nr.: 10242			Index: A

Durchgangsbreite nach DIN 18040-1



SIMONSWERK

Durchgangsbreite nach DIN 18040-1

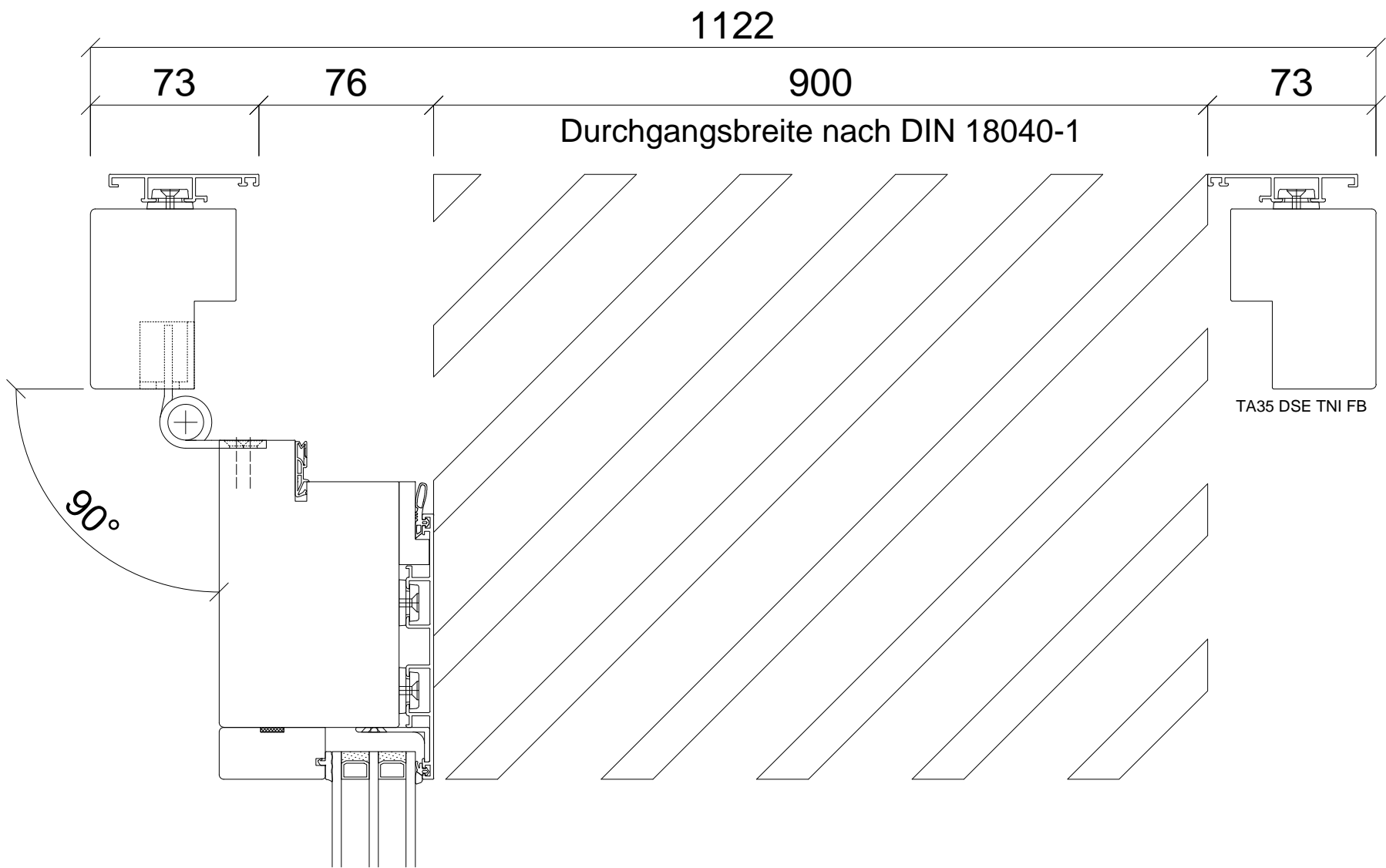


SIMONSWERK

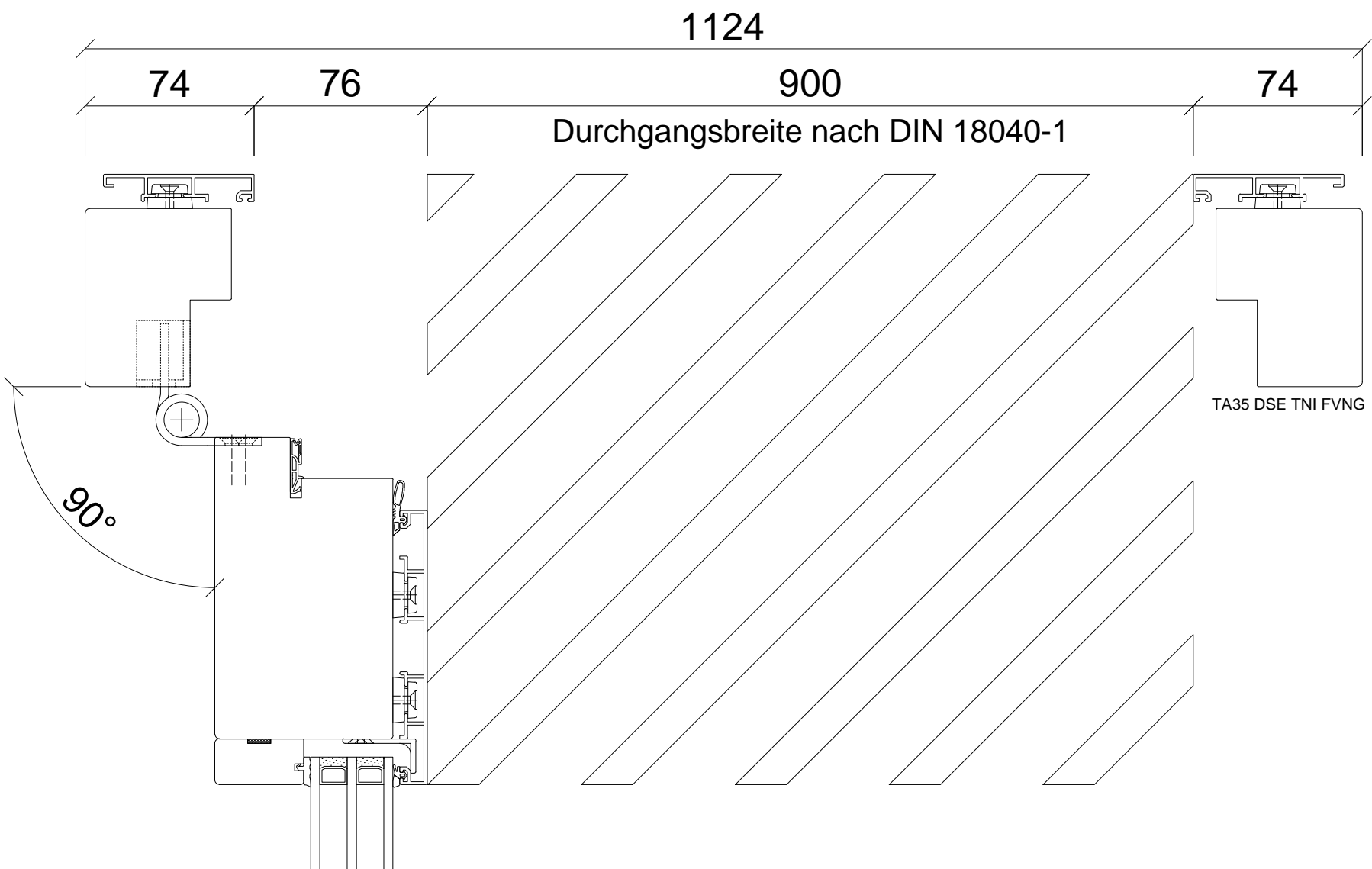
	SIMONSWERK VX 7729/160-4 HA
max. Gewicht 2 Bänder	160 kg (1 m x 2 m)
max. Gewicht 3 Bänder	190 kg (1 m x 2 m)
max. Gewicht breitere Elemente	Breite [cm] - 100 cm = X [%] max. Gewicht (breit) = max. Gewicht - X [%]

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	batimet TA35 DSE TNA FB / FVNG	Datum	26.06.2020	Name	Pickel	Maßstab	Ansicht	M1:2
	Drehpunkt Türband nach außen öffnende Tür	Gezeich.					Detail	-
	Beschreibung	Gepr.						
	Bandhersteller: SIMONSWERK	Norm						
		Zeichnungs-Nr.:	10243				Index:	A



SIMONSWERK

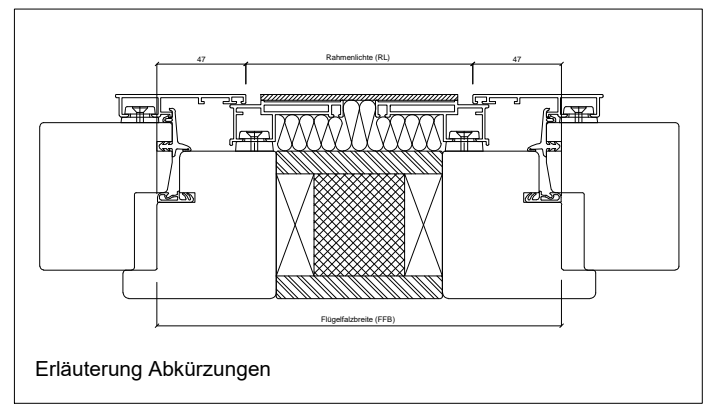
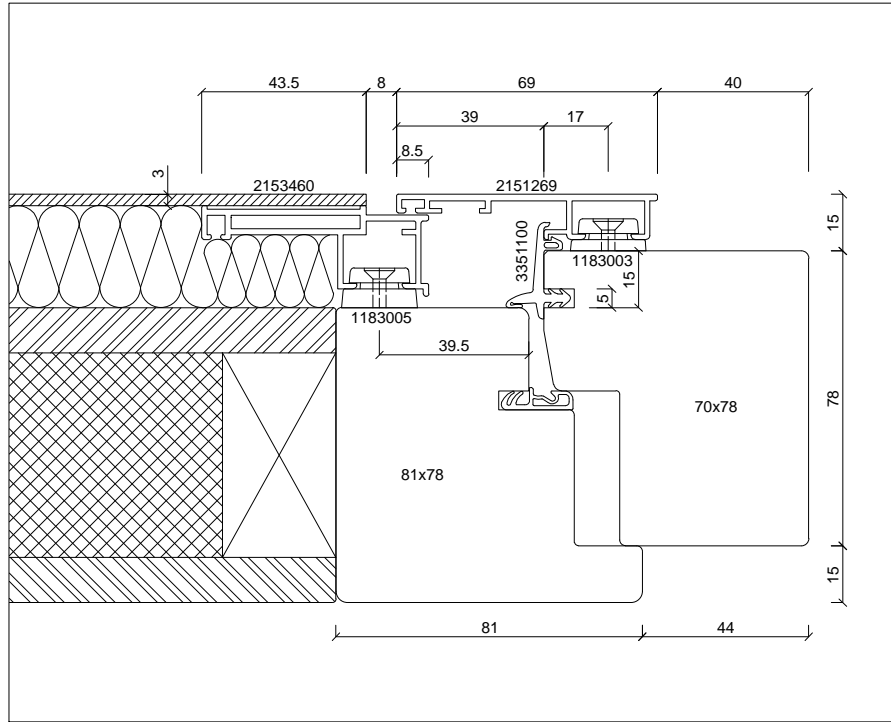
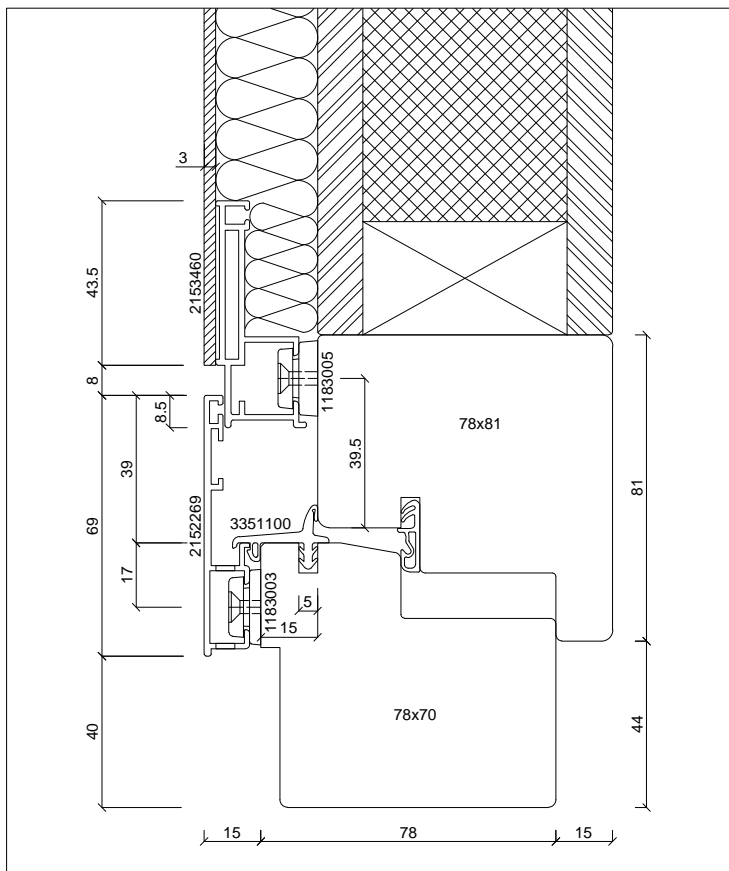
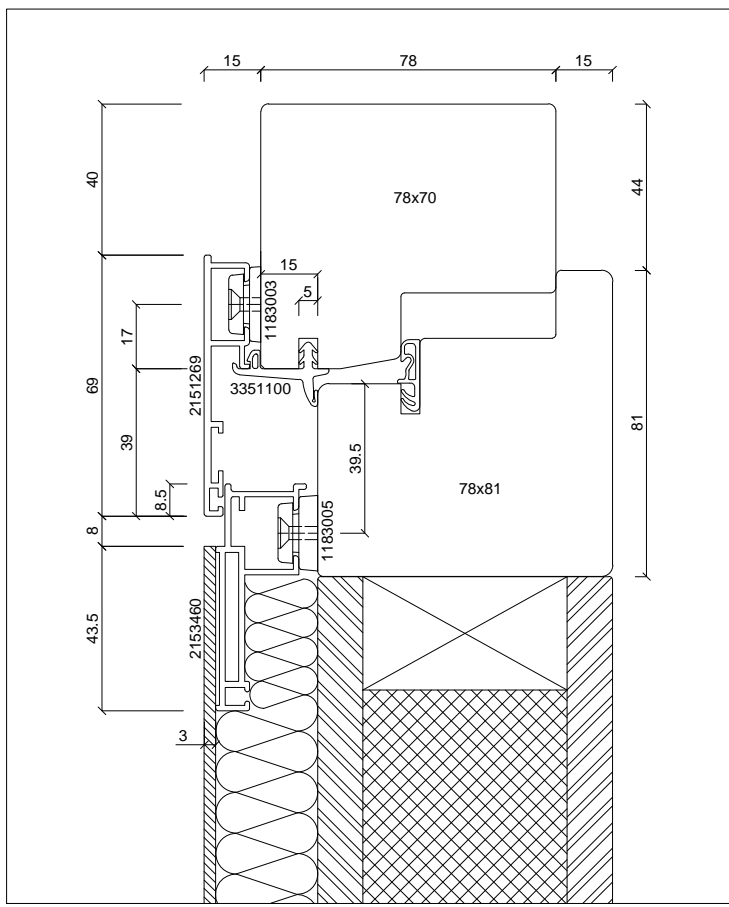


SIMONSWERK

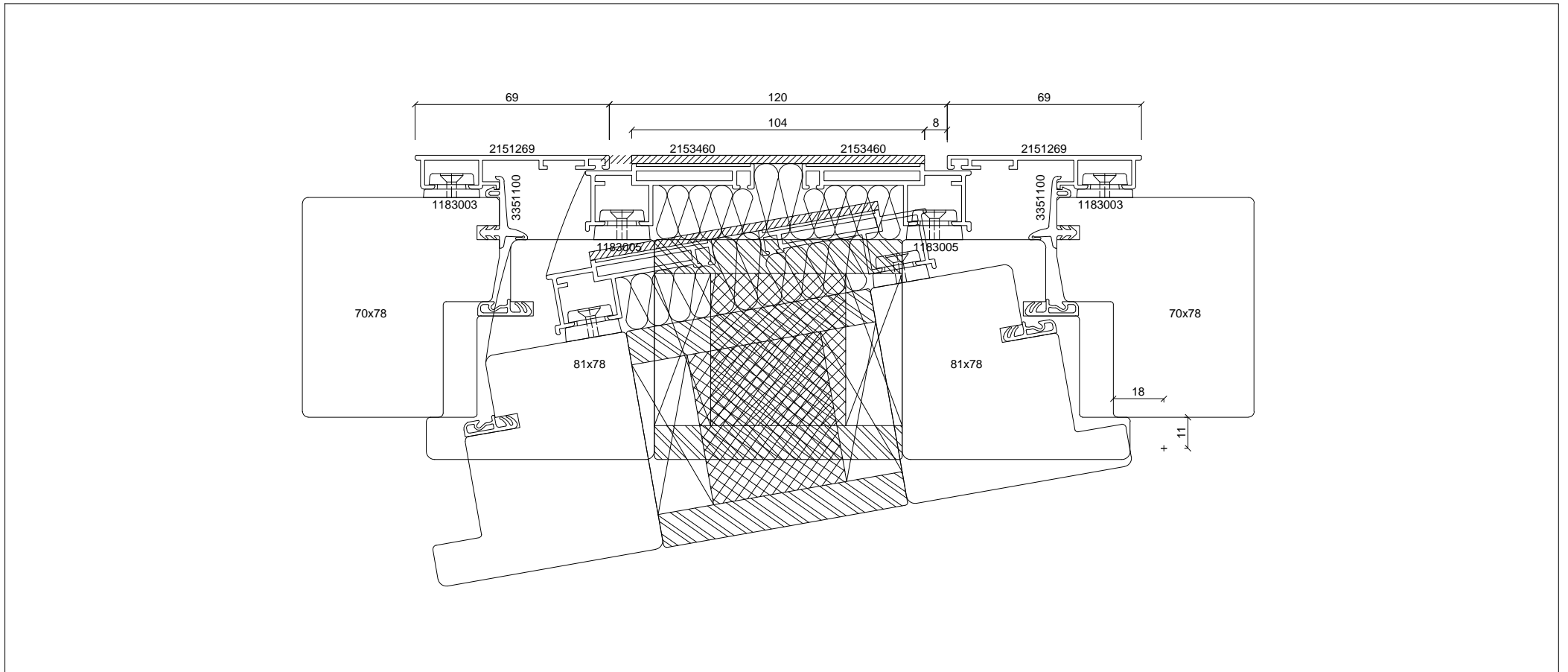
	SIMONSWERK VX 7729/160-4 VBRplus
max. Gewicht 2 Bänder	400 kg (1 m x 2 m)
max. Gewicht breitere Elemente	Breite [cm] - 100 cm = X [%] max. Gewicht (breit) = max. Gewicht - X [%]

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 DSE TNA FB / FVNG	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht
Drehpunkt Türband nach außen öffnende Tür	Gepr.			M1:2
Beschreibung	Norm			Detail
Bandhersteller: SIMONSWERK				-
	Zeichnungs-Nr.: 10244			Index: A



Erläuterung Abkürzungen



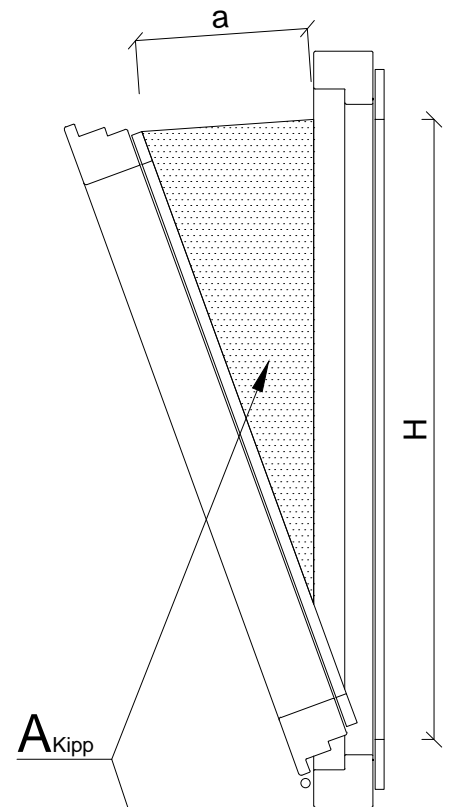
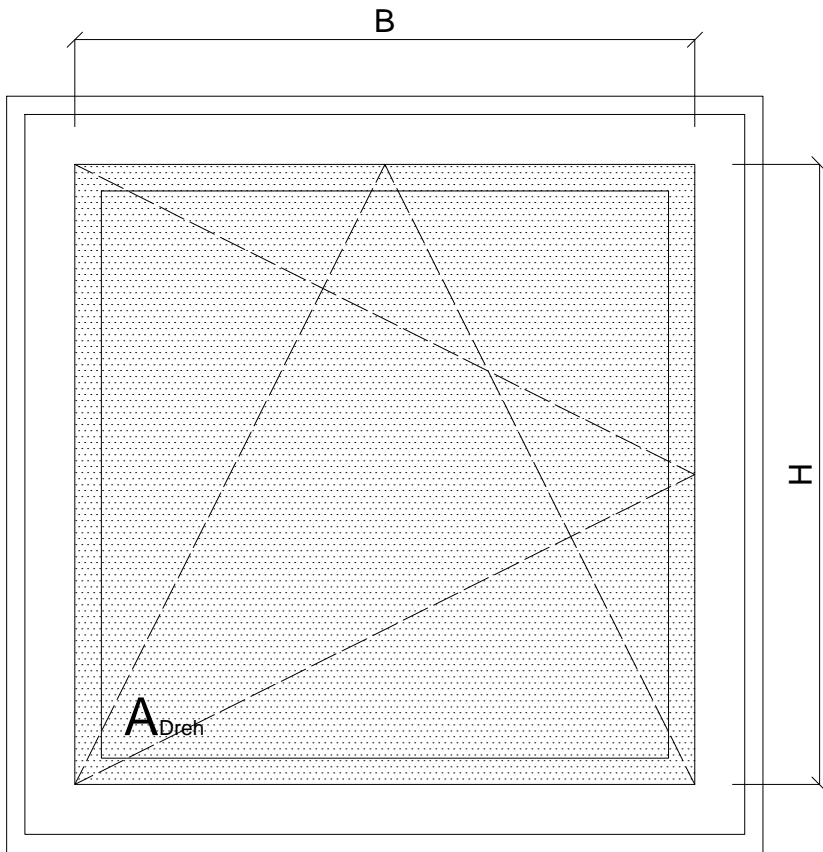
Lüftungsflügel TA35 FB	
min. RL	120 mm
min. FFB	214 mm

ACHTUNG:
Die für die Simulationen herangezogenen Holzschnitte stellen eine idealisierte und beispielhafte Geometrie dar. Holzschnitte unserer Verarbeiter können abweichen. Es ist daher möglich, dass nicht mit jeder Kantenform die hier dokumentierten minimalen Abmaße umgesetzt werden können!

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

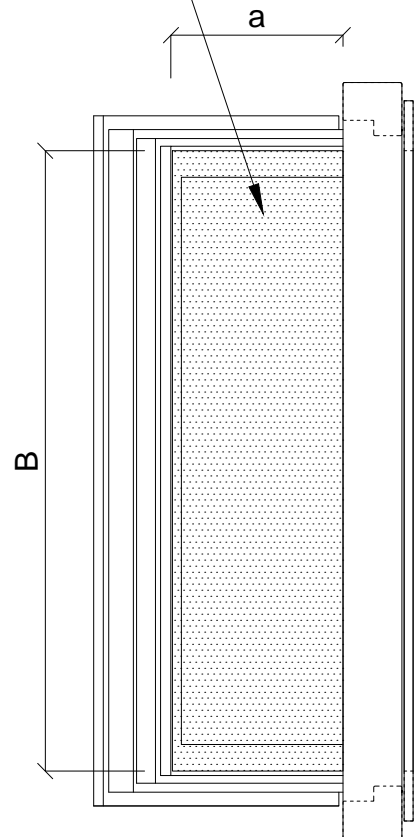
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 FB Lüftungsflügel sichtbare Bandseite	Gezeich. 26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Beschreibung	Gepr.		Detail	-
	Norm			
Zeichnungs-Nr.: 10245			Index: A	



Berechnung der Geometrischen Öffnungsfläche

$$A_{\text{Dreh}} = B \times H$$

$$A_{\text{Kipp}} = (a \times H) + (a \times B)$$



Abkürzungen:

B = lichte Fenster- / Aluminiumrahmenbreite [m]

H = lichte Fenster- / Aluminiumrahmenhöhe [m]

a = Spaltbreite (typischerweise $\leq 0,2$ m)

A_{Dreh} = geometrisch freie Öffnungsfläche bei aufgedrehtem Flügel [m²]

A_{Kipp} = geometrisch freie Öffnungsfläche bei gekipptem Flügel [m²]

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

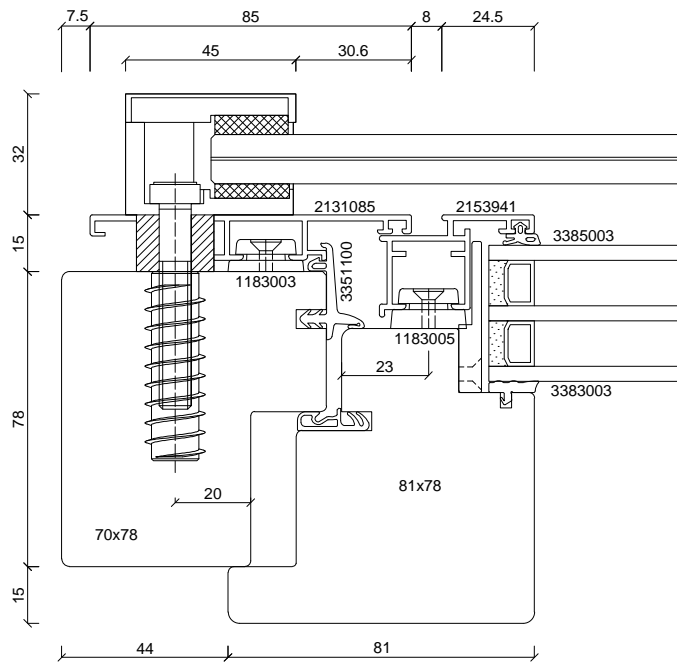
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

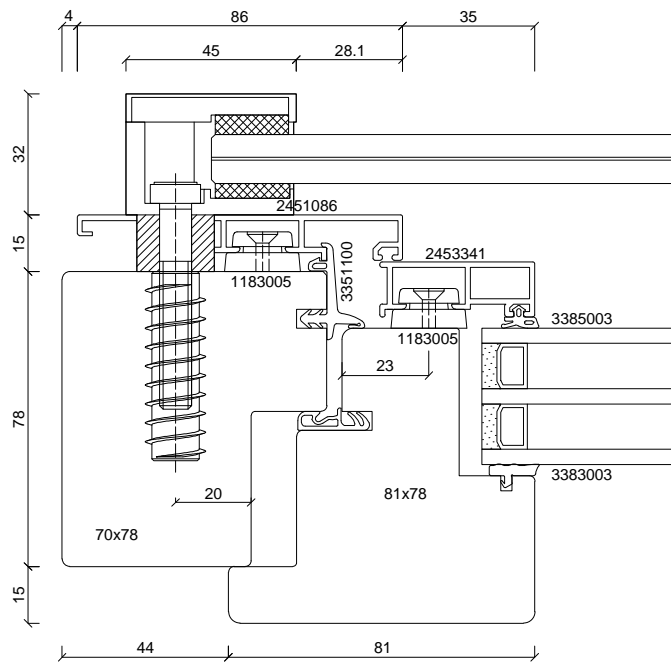
Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

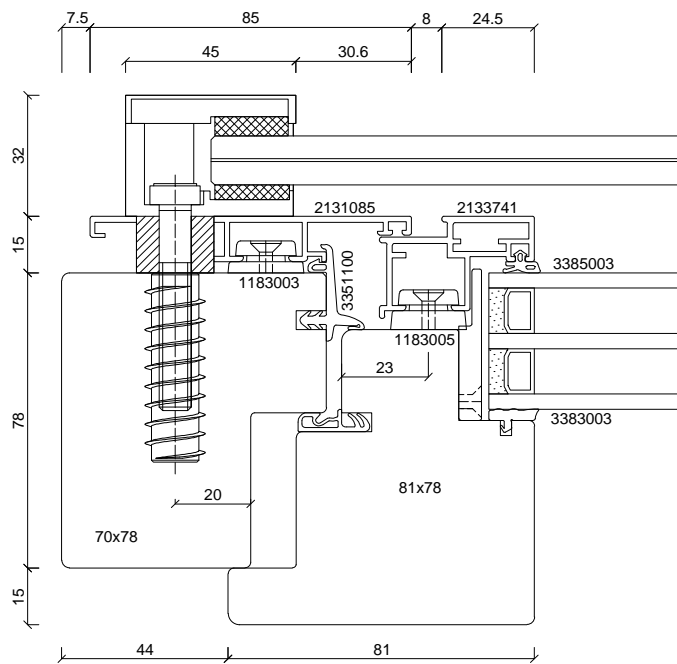
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 Berechnungshilfe Lüftungsquerschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
Zeichnungs-Nr.: 10246			Index: A	



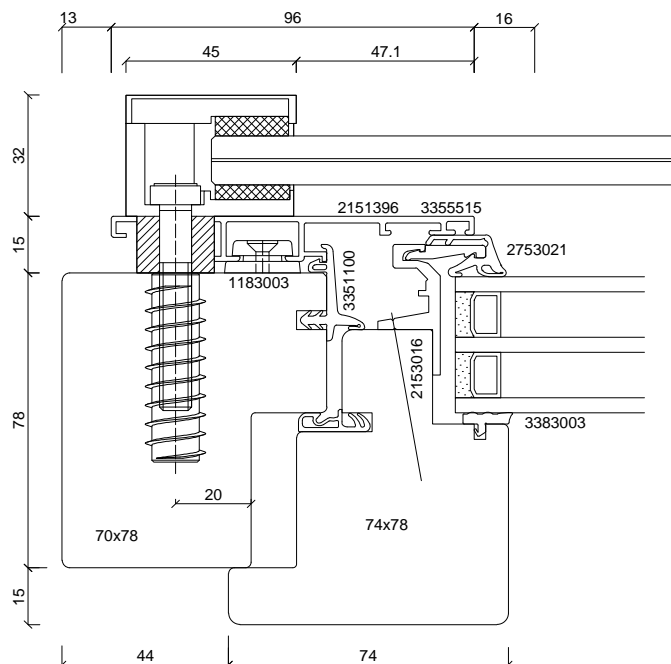
TA35 FB5



TA35 FVNG



TA35 FB12NG



TA35 IN

	abel
	VITRUM SINE
max. Breite	3.000 mm
min. Höhe	200 mm
Hinweis:	
Rampa Muffe ist mit mindestens 20 mm Randabstand in die Rahmenkante zu schrauben! Die Zulassungsunterlagen der Fa. abel sind zu beachten!	

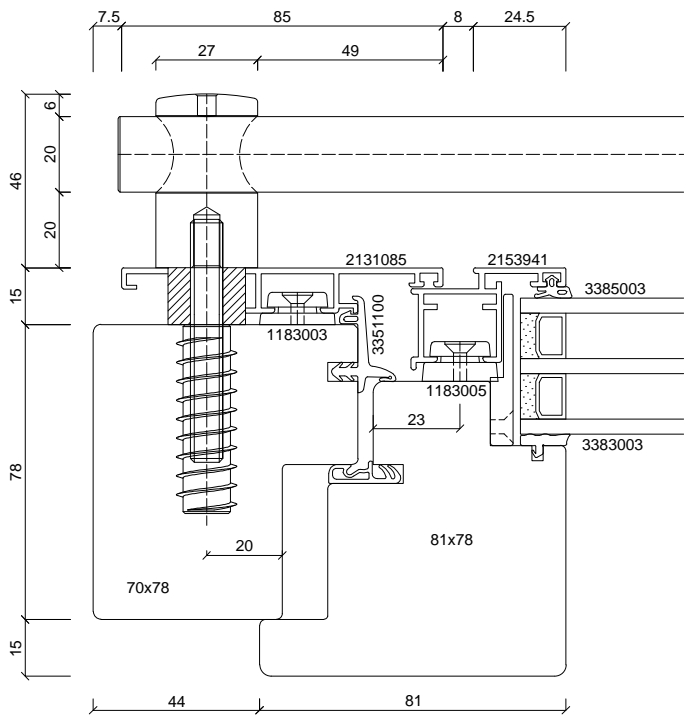
batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

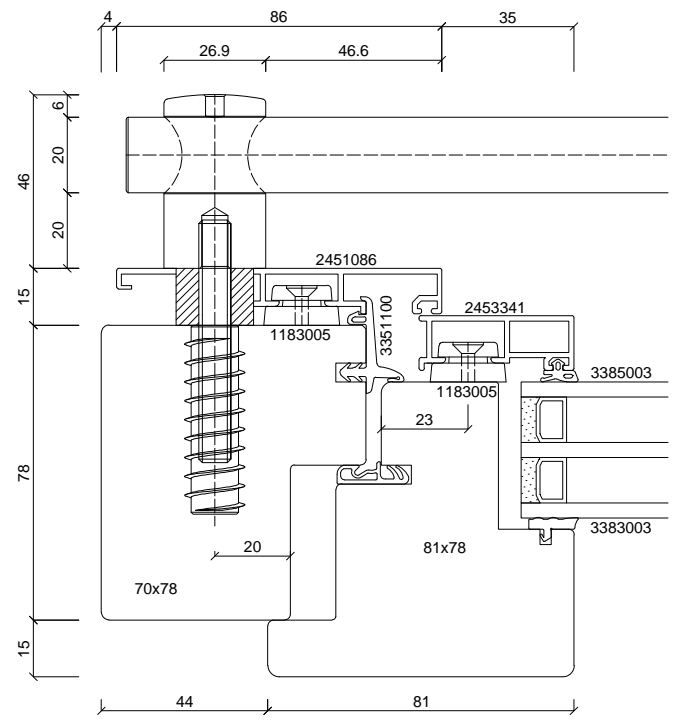
System
batimet TA35 FB5 / FB12NG / FVNG / IN
Fenstersysteme mit vorgesetzter
Absturzicherung - Horizontalschnitt

Beschreibung
vorgesetzte Absturzicherung
VITRUM SINE (abel)

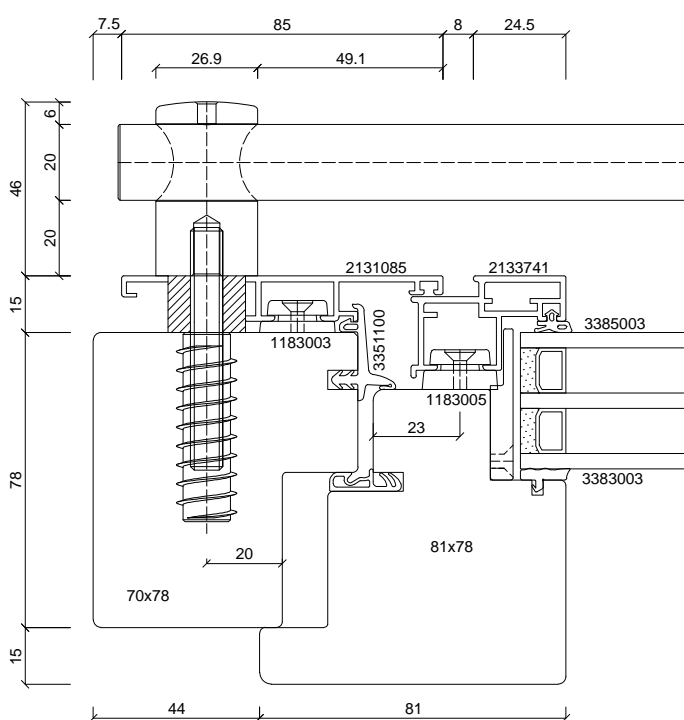
	Datum	Name	Maßstab	
Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
Gepr.			Detail	-
Norm				
Zeichnungs-Nr.: 10501			Index: A	



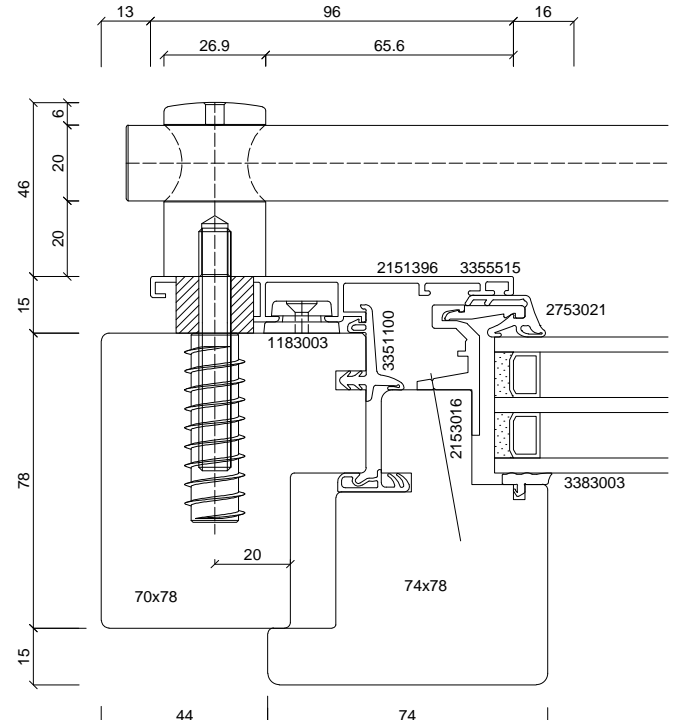
TA35 FB5



TA35 FVNG



TA35 FB12NG



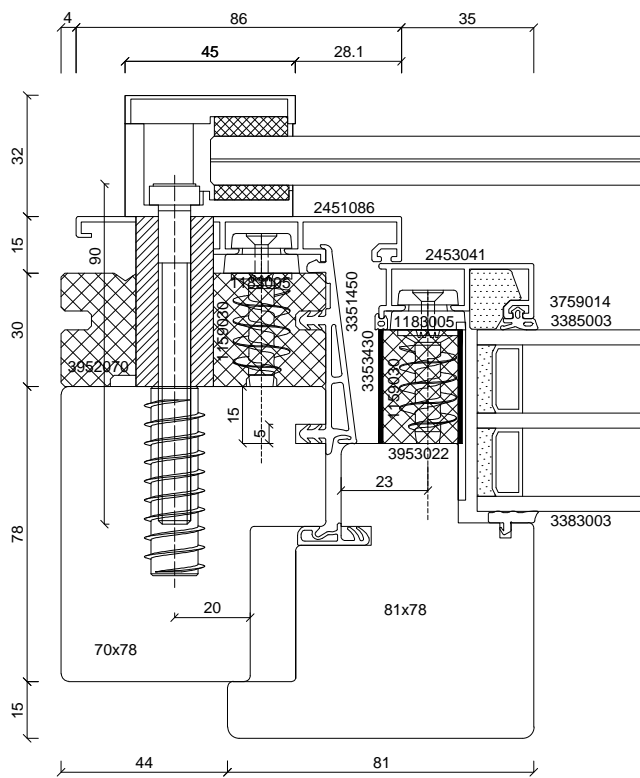
TA35 IN

	abel
	HASTA
max. Breite	750 mm
Material	Aluminium (Vollmaterial, pulverbeschichtet)
Hinweis:	
Rampa Muffe ist mit mindestens 20 mm Randabstand in die Rahmenkante zu schrauben! Die Zulassungsunterlagen der Fa. abel sind zu beachten!	

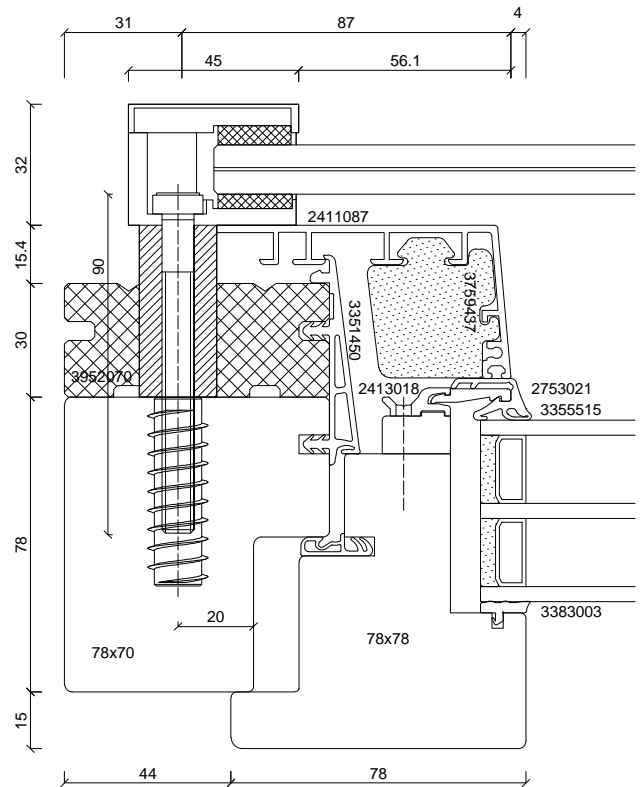
batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System	batimet TA35 FB5 / FB12NG / FVNG / IN Fenstersysteme mit vorgesetzter Absturzicherung - Horizontalschnitt	Datum	26.06.2020	Name	Pickel	Maßstab	Ansicht	M1:2
Beschreibung	Absturzicherung Stangensystem HASTA (abel)	Gezeich.		Gepr.		Detail		-
		Norm						
		Zeichnungs-Nr.:	10502			Index:	A	



TA35 SE FVNG



TA35 SE IN

	abel
	VITRUM SINE
max. Breite	3.000 mm
min. Höhe	200 mm
Hinweis:	
	Rampa Muffe ist mit mindestens 20 mm Randabstand in die Rahmenkante zu schrauben! Die Zulassungsunterlagen der Fa. abel sind zu beachten!

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

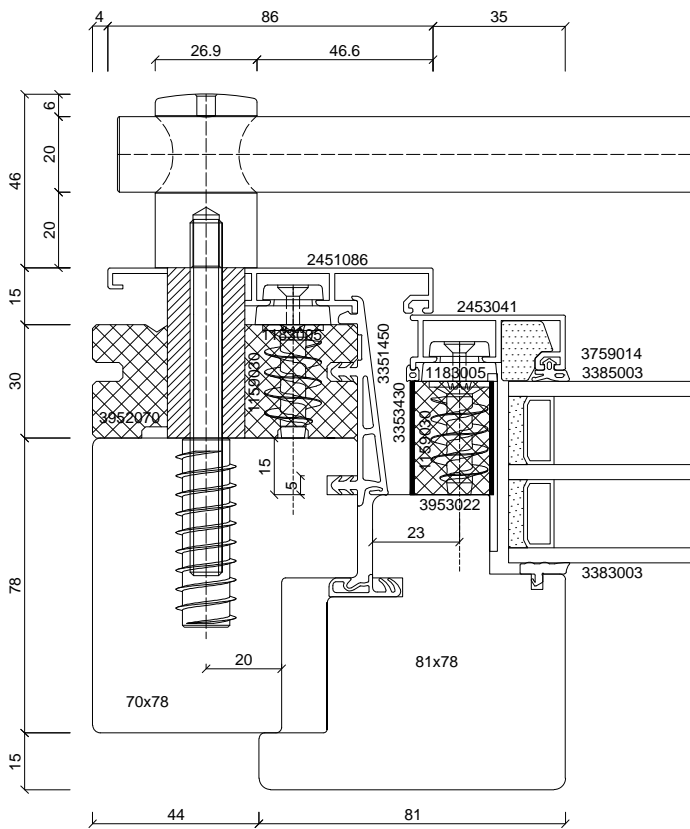
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

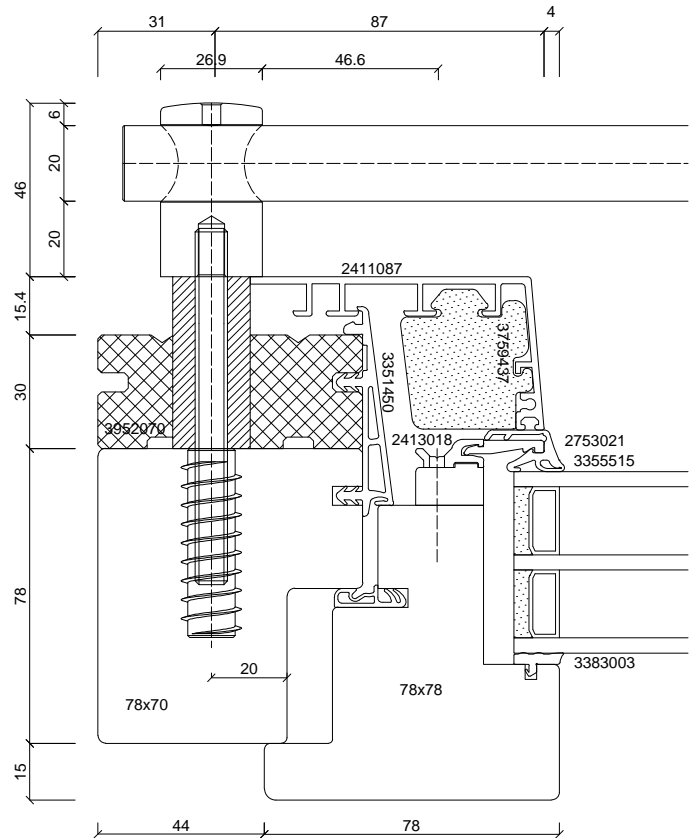
Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SE FVNG / SE IN Fenstersysteme mit vorgesetzter Absturzicherung - Horizontalschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
vorgesetzte Absturzicherung VITRUM SINE (abel)	Zeichnungs-Nr.: 10503		Index: A	



TA35 SE FVNG



TA35 SE IN

	abel
	HASTA
max. Breite	750 mm
Material	Aluminum (Vollmaterial, pulverbeschichtet)
Hinweis:	
Rampa Muffe ist mit mindestens 20 mm Randabstand in die Rahmenkante zu schrauben! Die Zulassungsunterlagen der Fa. abel sind zu beachten!	

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

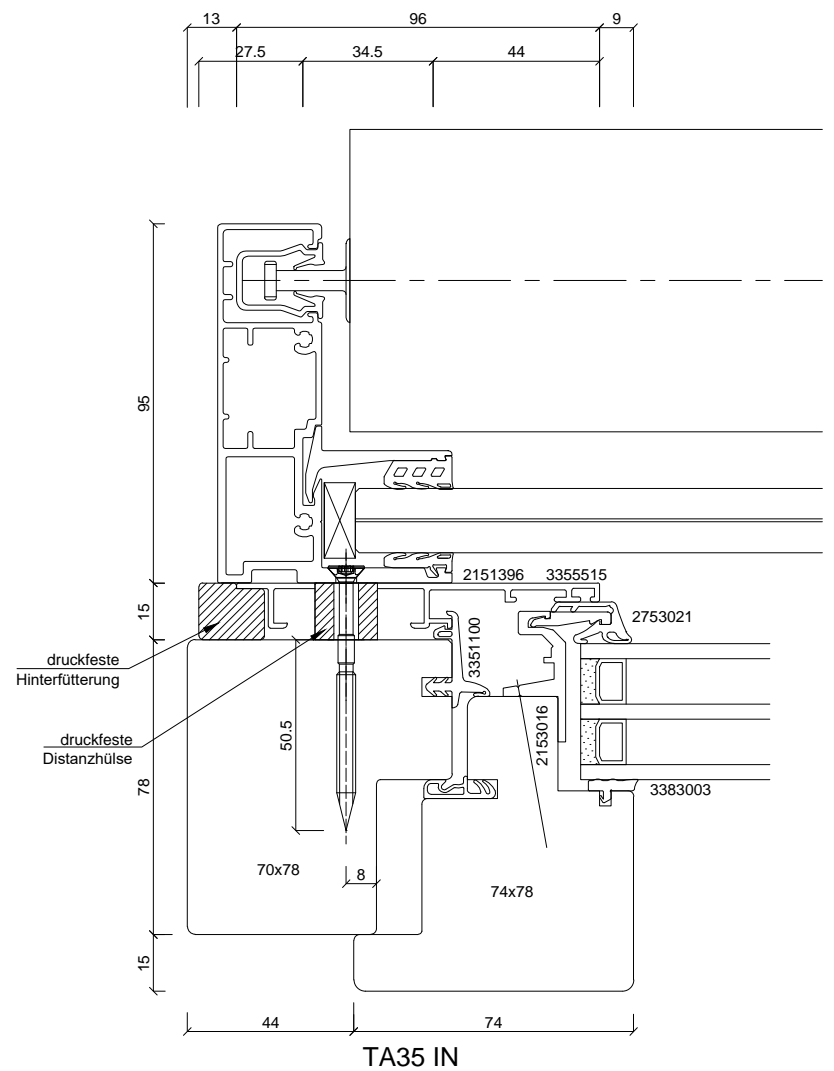
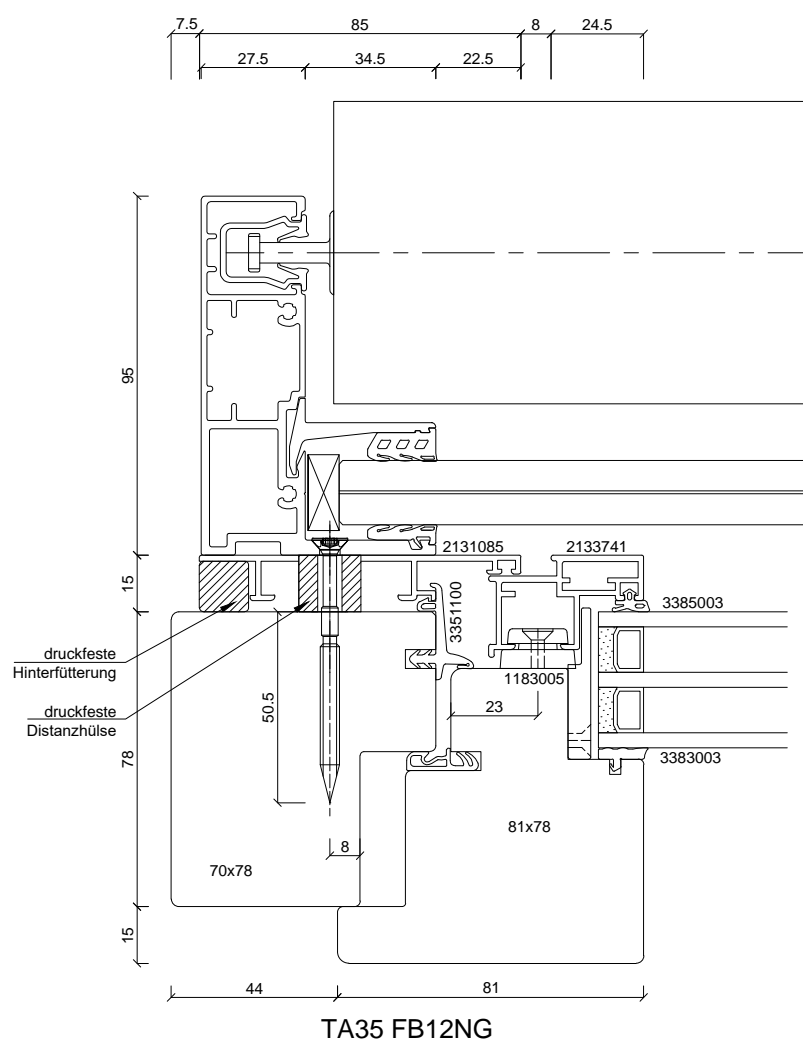
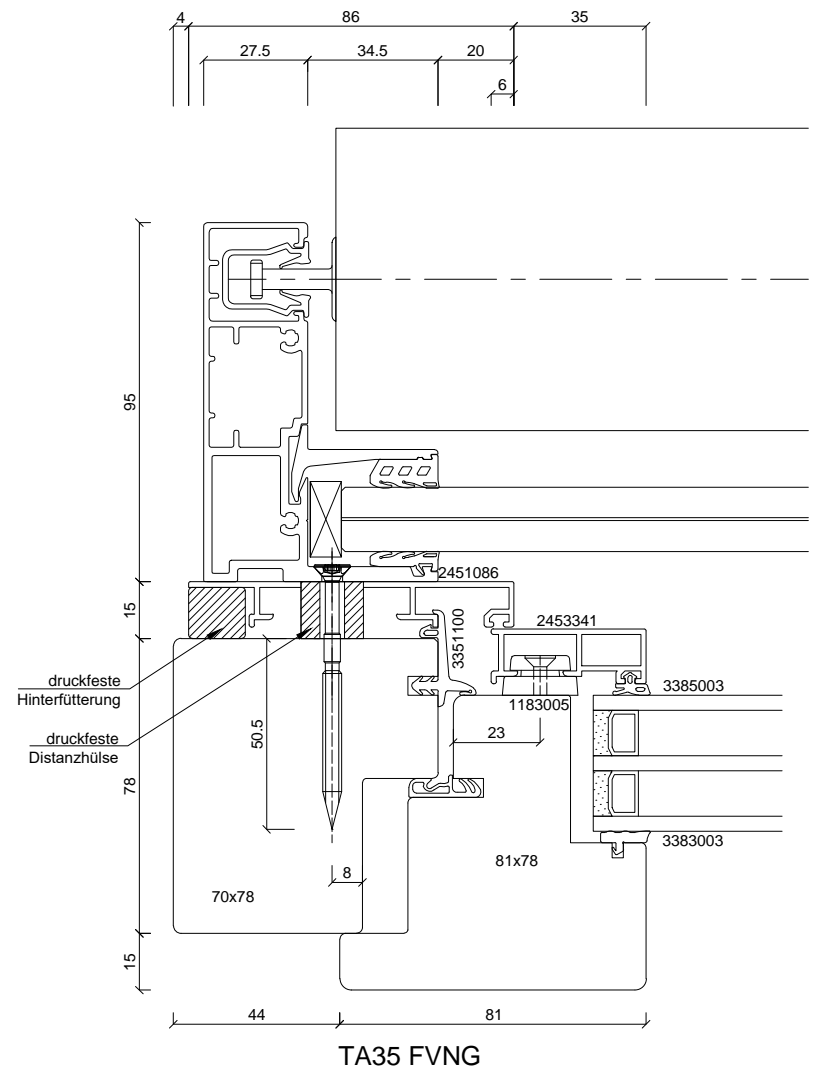
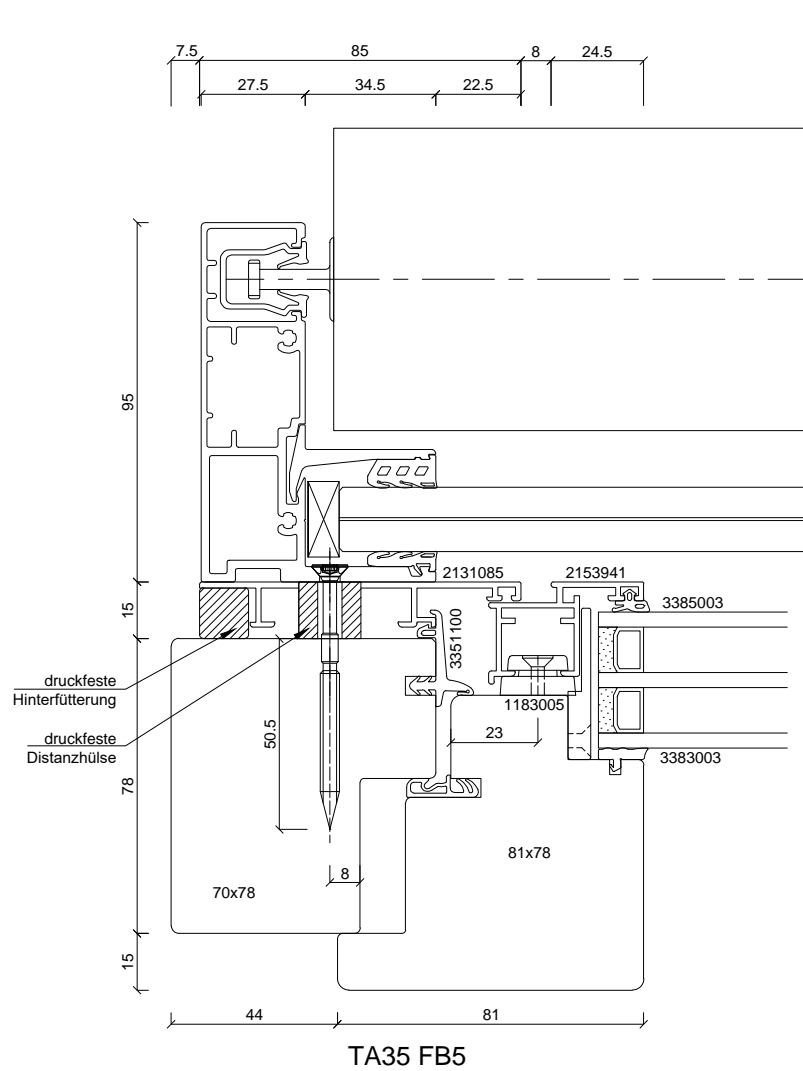
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351.81186.0

Telefax: +49 (0) 351.81186.11

info@batimet.de | www.batimet.de

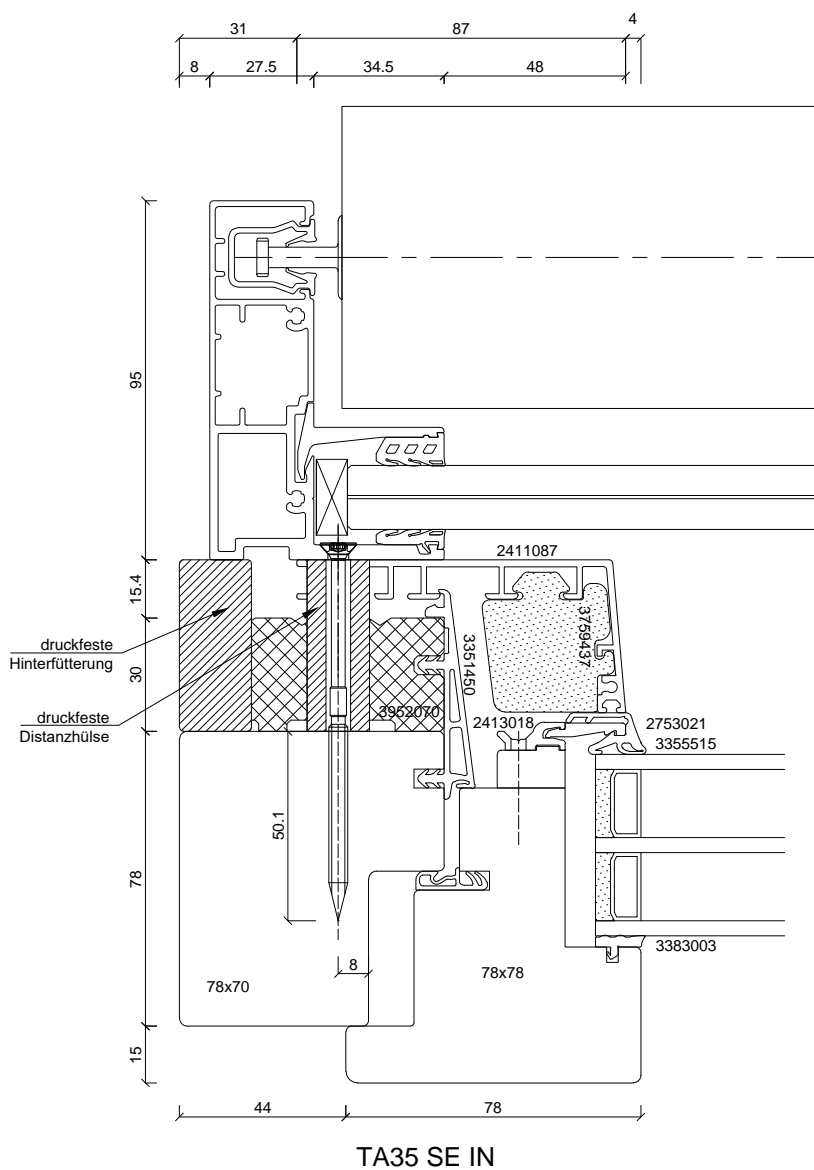
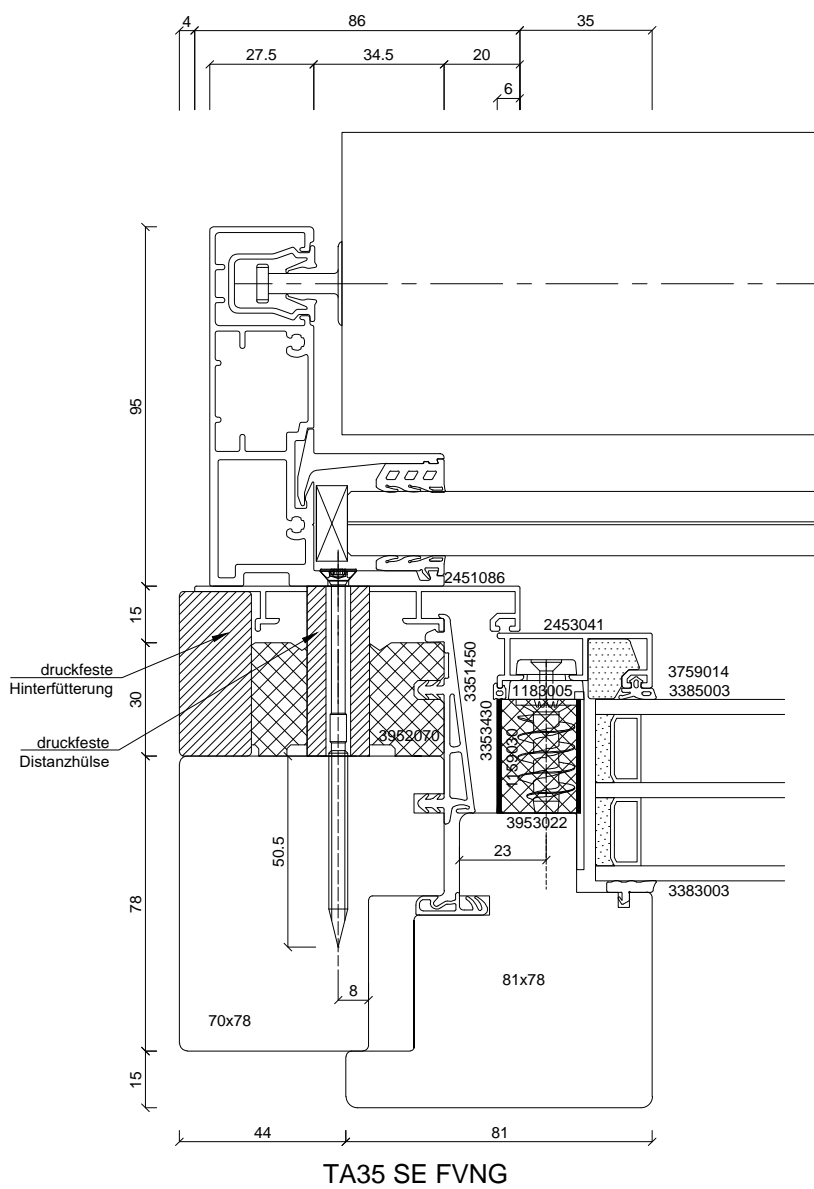
System	Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SE FVNG / SE IN Fenstersysteme mit vorgesetzter Absturzicherung - Horizontalschnitt	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
	Gepr.			Detail -
Beschreibung	Norm			
Absturzicherung Stangensystem HASTA (abel)	Zeichnungs-Nr.: 10504		Index: A	



	WAREMA
	VisioNeo
Glasart	VSG aus 2 x 8 mm Float, TVG oder ESG-H
max. Breite	2.500 mm (abhängig von Glasart und Folie)
min. Höhe	500 mm
Hinweis:	Die Zulassungsunterlagen der Fa. WAREMA sind zu beachten!

batimet
Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade
Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
Telefon: +49 (0) 351.81186.0
Telefax: +49 (0) 351.81186.11
info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab
batimet TA35 FB5 / FB12NG / FVNG / IN Fenstersysteme mit Absturzsicherung und Führungsschiene	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht M1:2
Beschreibung	Gepr.			Detail -
vorgesetzte Absturzsicherung mit integrierter Sonnenschutzführungsschiene VisioNeo (WAREMA)	Norm			
	Zeichnungs-Nr.: 10505			Index: A



	WAREMA
	VisioNeo
Glasart	VSG aus 2 x 8 mm Float, TVG oder ESG-H
max. Breite	2.500 mm (abhängig von Glasart und Folie)
min. Höhe	500 mm
Hinweis:	Die Zulassungsunterlagen der Fa. WAREMA sind zu beachten!

batimet

Holz-Aluminium · Systeme · Fenster · Fassade

Enderstrasse 90 | D-01277 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351.81186.0
 Telefax: +49 (0) 351.81186.11
 info@batimet.de | www.batimet.de

System		Datum	Name	Maßstab	
batimet TA35 SE FVNG / SE IN Fenstersysteme mit Absturz- sicherung und Führungsschiene	Gezeich.	26.06.2020	Pickel	Ansicht	M1:2
	Gepr.			Detail	-
Beschreibung	Norm				
vorgesetzte Absturz- sicherung mit integrierter Sonnenschutz- führungsschiene VisioNeo (WAREMA)	Zeichnungs-Nr.:	10506		Index: A	