

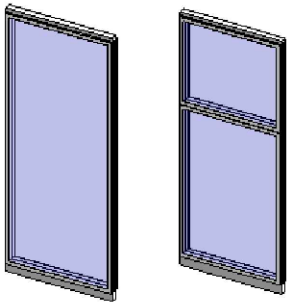
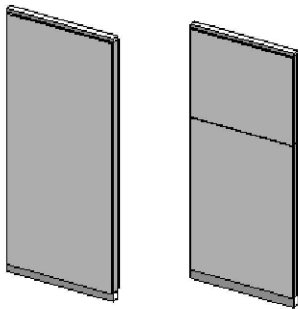
Beste Darstellung der Ansichten und
Schnitte im 2-seitigen Lesemodus!

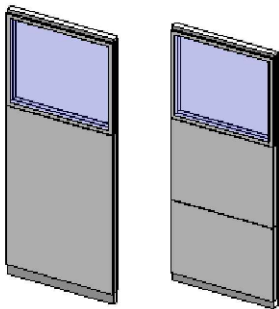


Detailkatalog System 2300 Systemdetails

- 1 Übersicht der Bauformen (Grundtypen)
- 2 Ansichten mit Horizontal- und Vertikalschnitt
 - 2.1 Ansicht ohne Querfuge
 - 2.2 Ansicht mit 1 Querfuge
- 3 Planungsbeispiel Grundriss
- 4 Achsrasterfugen AR
- 5 T-Anschlüsse TA
 - 5.1 T-Anschluss als Systemanschluss
 - 5.2 T-Anschluss an GK-Wand
- 6 Wandanschlüsse WA
- 7 Blindzargenabschluss freies Wandende BZ
- 8 90° Ecksituationen EC/TA
 - 8.1 90° Ecksituationen als Systemanschluss
 - 8.2 90° Ecksituationen an GK-Wand
- 9 Fassadenschwerter FS
- 10 Deckenanschlüsse DA
- 11 Bodenanschlüsse BA
- 12 Querfugen QF
- 13 Ausführung 125 mm Wanddicke
 - 13.1 Horizontalschnitte
 - 13.2 Vertikalschnitte

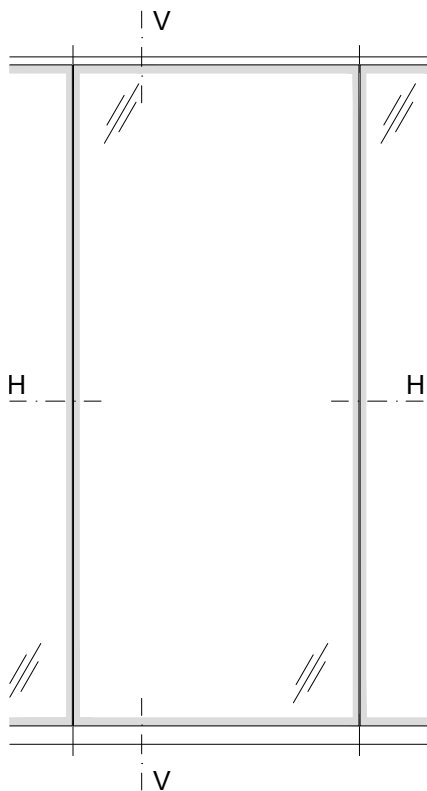
1 Übersicht der Bauformen (Grundtypen)

Wandelemente mit nur einer Konstruktionsart (mit oder ohne Querfugen)		
Typ	 <p>Structural Glazing Glaselement</p> <p>23.SG</p>	 <p>Vollwandelement</p> <p>20.VW</p>

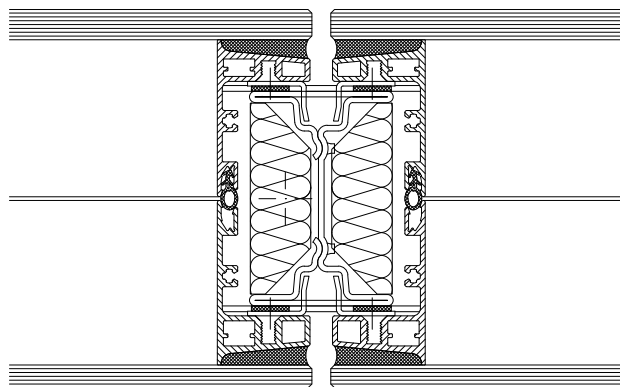
Zusammengesetzte Wandelemente (mit mind. einer oder mehreren Querfugen)		
Typ	 <p>Wandelement mit Vollwandfeldern und Structural Glazing Glasfeldern</p> <p>23.VW.SG</p>	

2 Ansicht mit Horizontal- und Vertikalschnitt

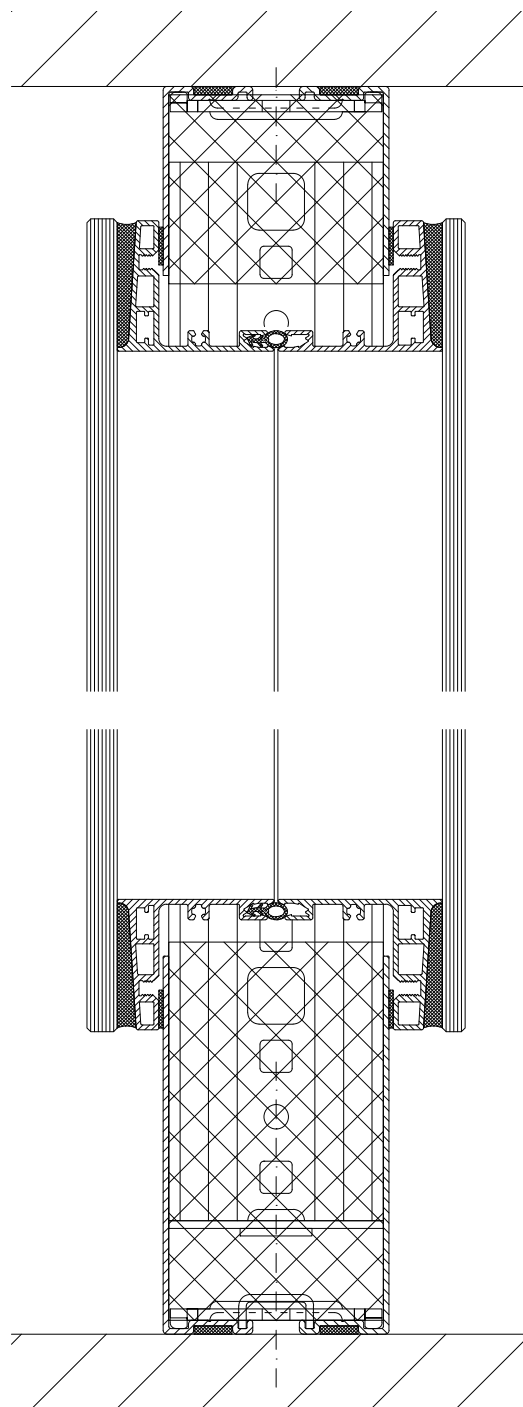
2.1 Ansicht Typ 23.SG
Structural Glazing Glaselement
ohne Querfuge



Horizontalschnitt



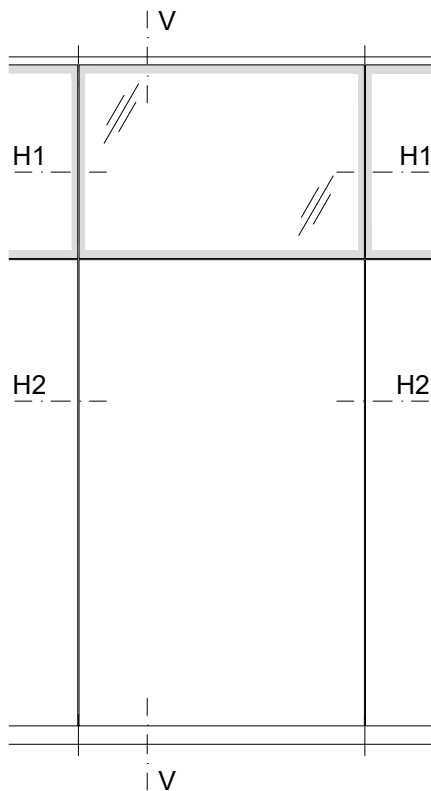
Vertikalschnitt



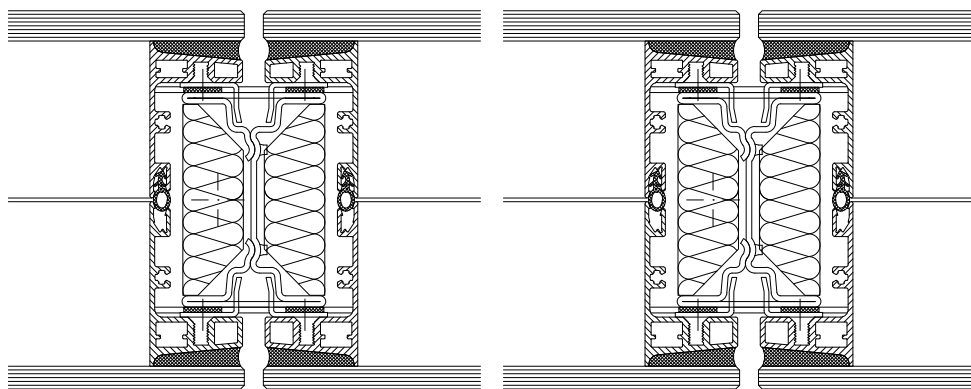
M 1:33 / M 1:2

2 Ansicht mit Horizontal- und Vertikalschnitt

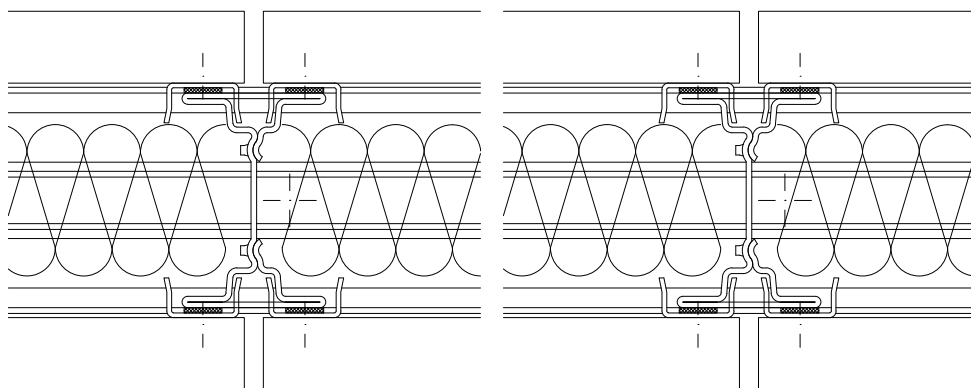
2.2 Ansicht Typ 23.VW.SG
Vollwand/Structural Glazing Verglasung
eine Querfuge



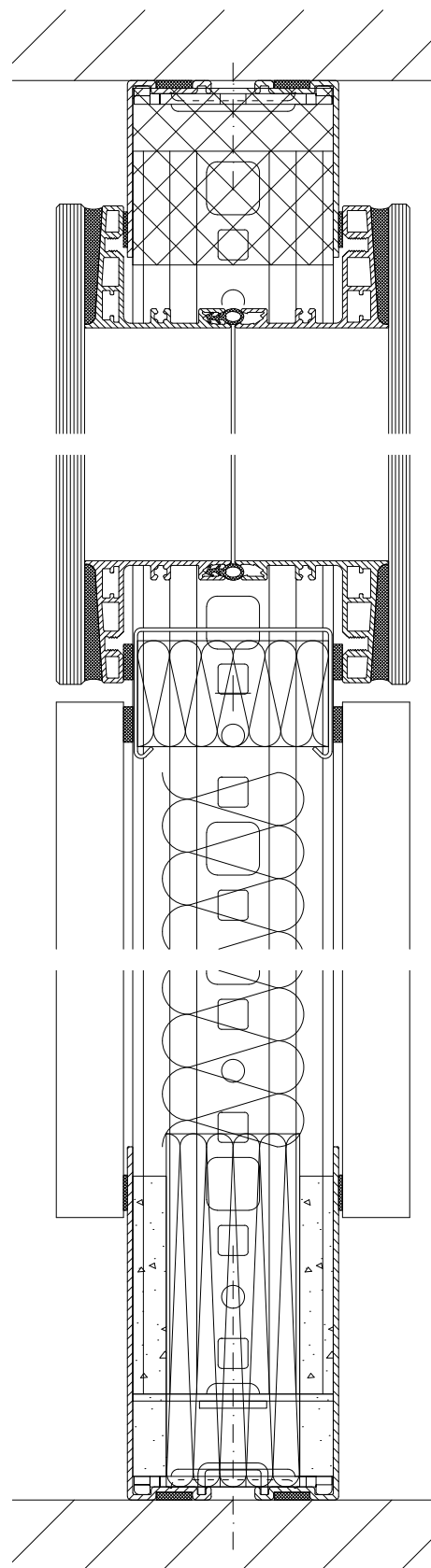
Horizontalschnitt 1



Horizontalschnitt 2

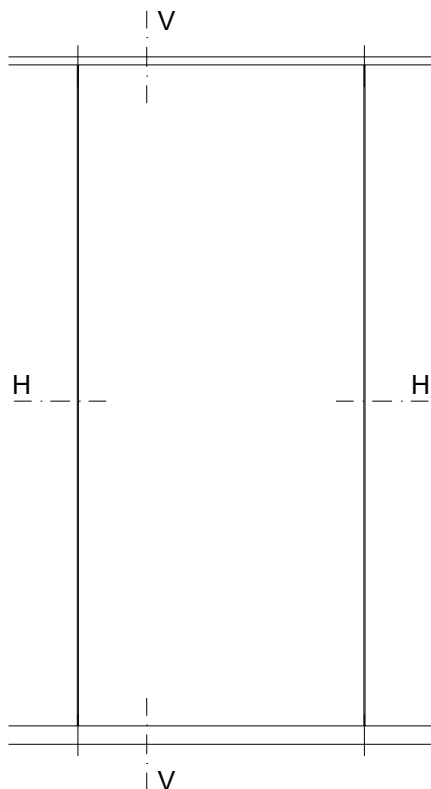


Vertikalschnitt

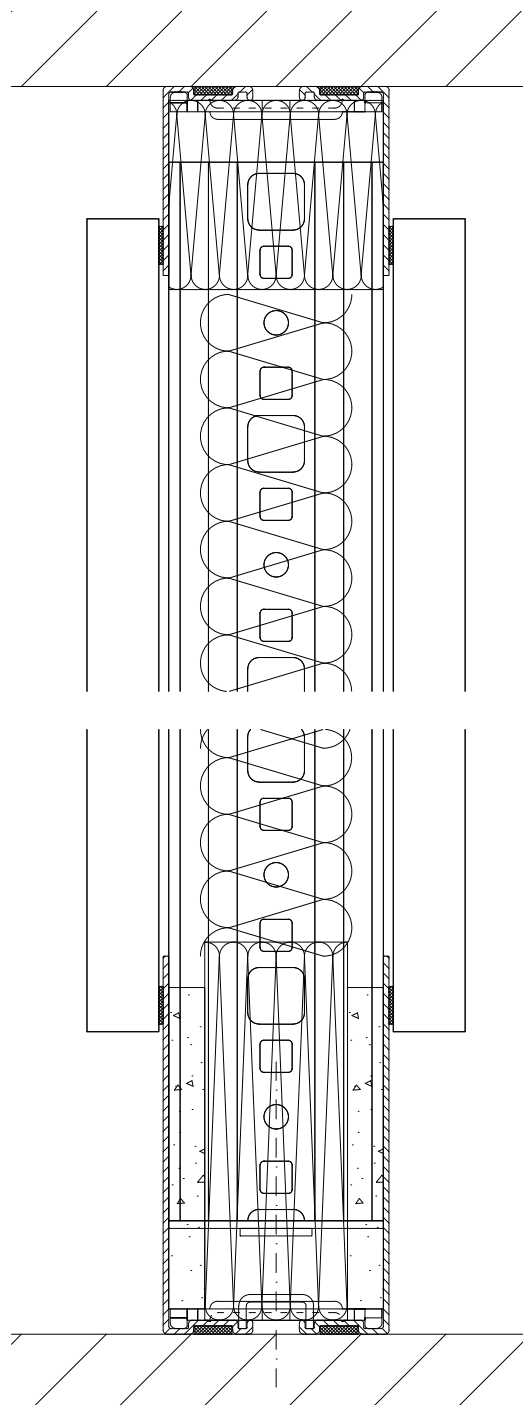


2 Ansicht mit Horizontal- und Vertikalschnitt

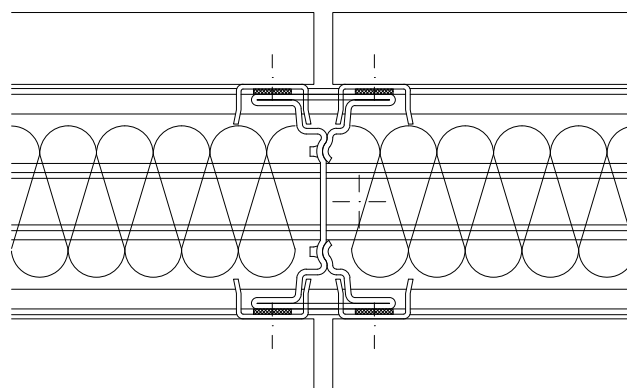
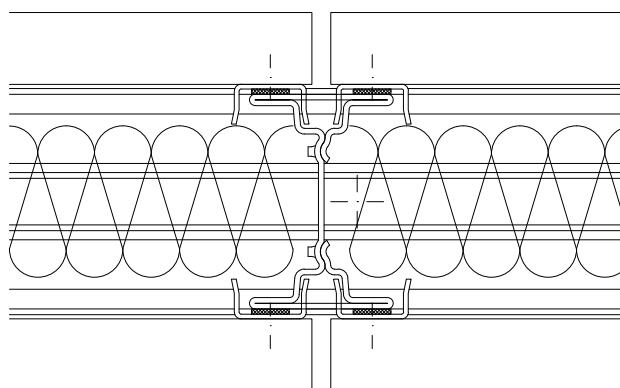
2.3 Ansicht Typ 20.VW
Vollwandelement
ohne Querfuge



Vertikalschnitt



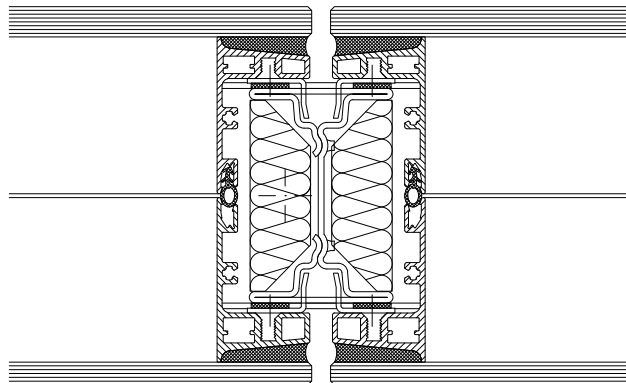
Horizontalschnitt



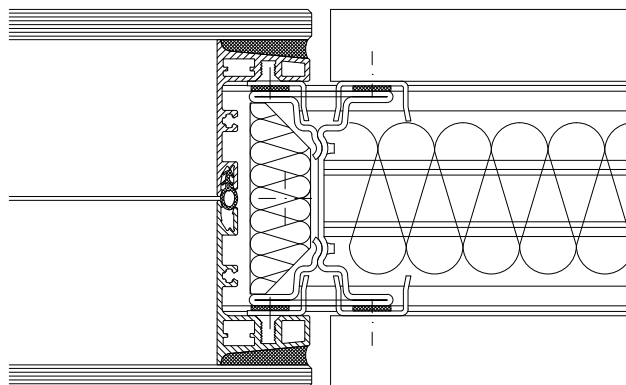
M 1:33 / M 1:2

4 Achsrasterfugen AR

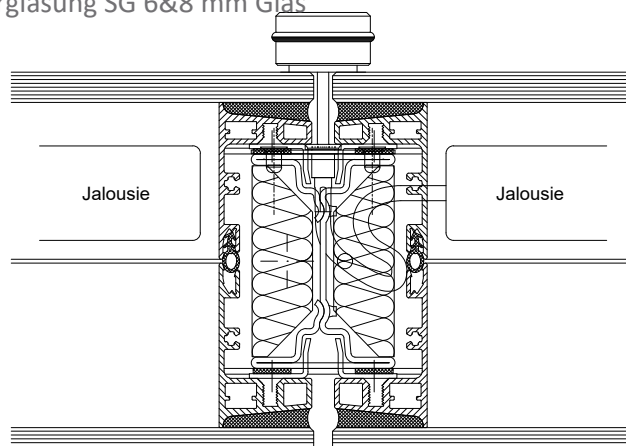
Achsrasterfuge AR
Structural Glazing Verglasung SG
23-H-AR-006
M 1:2



Achsrasterfuge AR
Vollwandelement VW/Structural Glazing Verglasung SG
23-H-AR-023
M 1:2

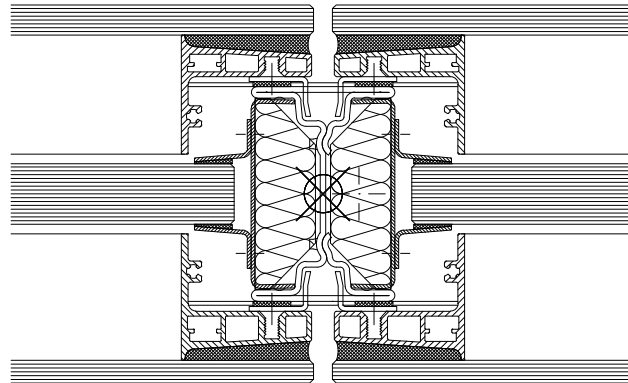


Achsrasterfuge AR
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
mit Jalousie
23-H-AR-142
M 1:2

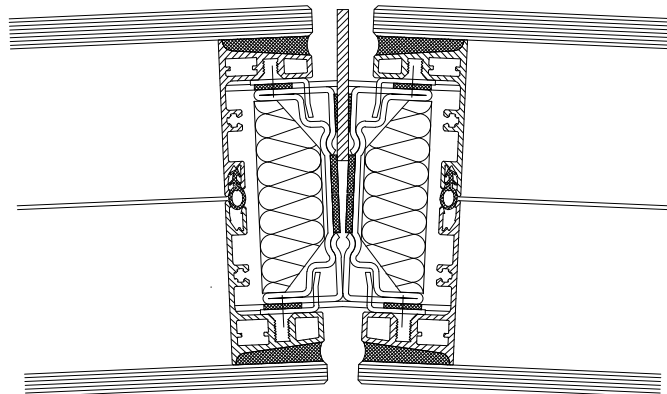


4 Achsrasterfugen AR

Achsrasterfuge AR
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
F30 Brandschutzglas 16 mm
23-H-AR-079
M 1:2

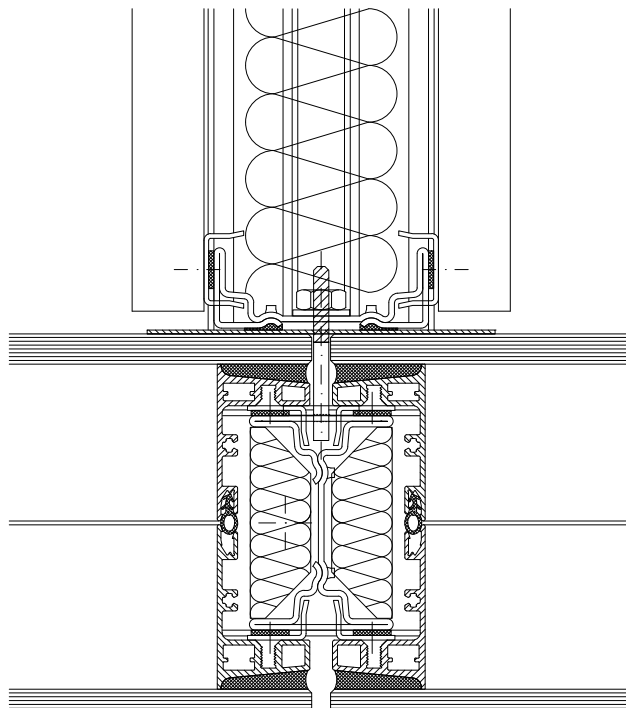


Achsrasterfuge AR
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
Polygonal bei Winkel 175°
23-H-AR-225
M 1:2

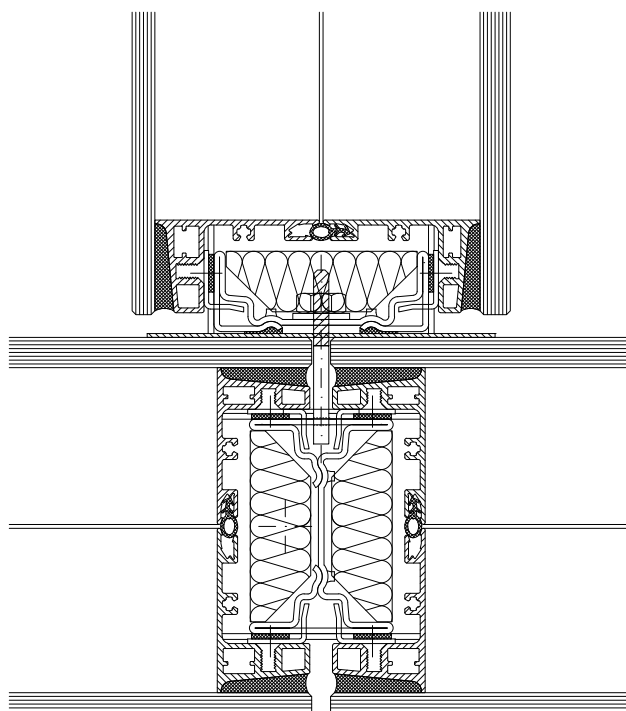


5 T-Anschlüsse TA

- 5.1 T-Anschluss als Sytemanschluss TA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas/Vollwandelement VW
23-H-TA-030
M 1:2

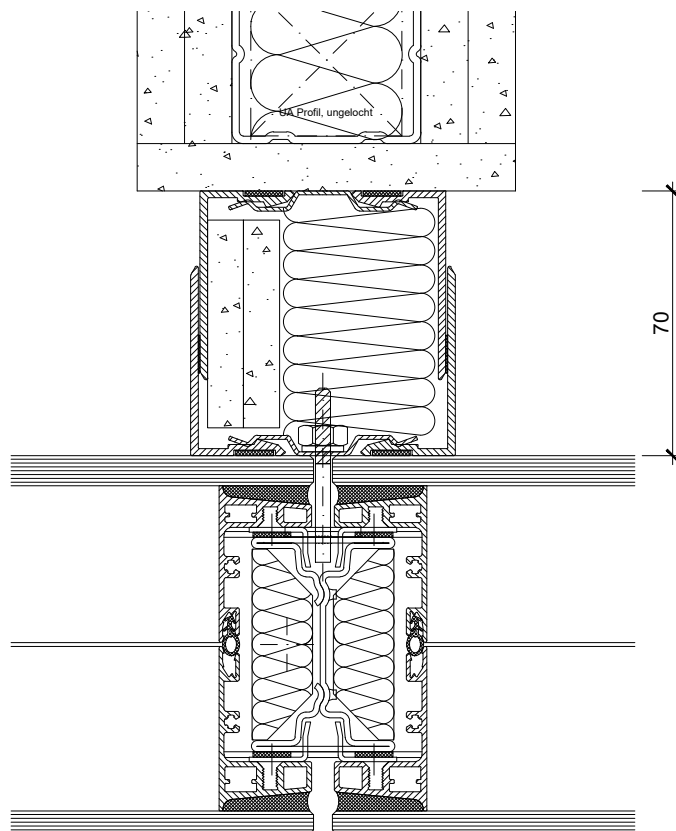


- 5.1 T-Anschluss als Sytemanschluss TA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-H-TA-027
M 1:2



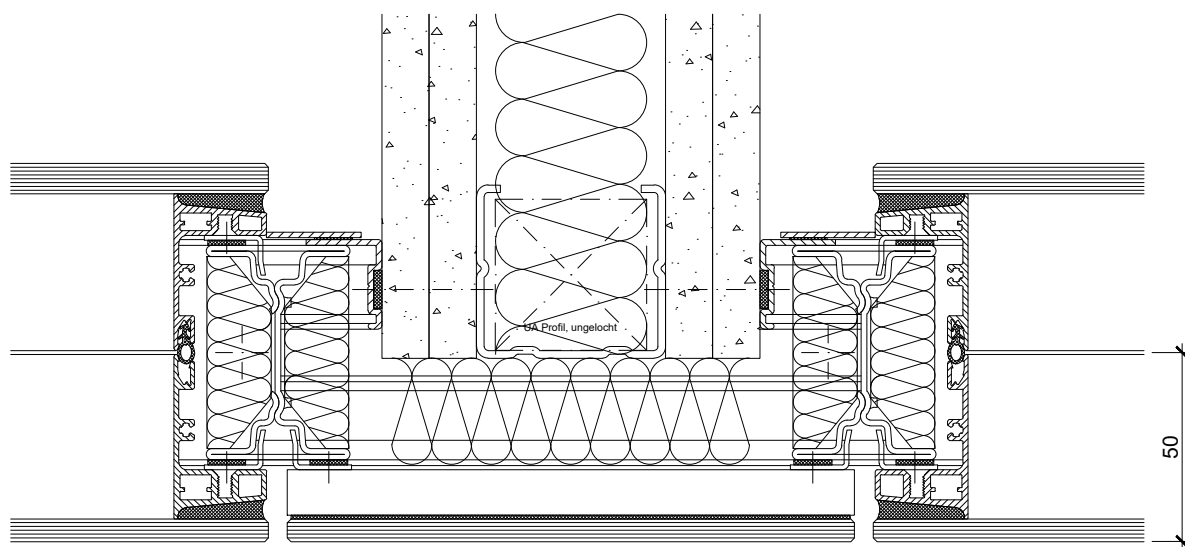
5 T-Anschlüsse TA

- 5.2 T-Anschluss an GK-Wand TA
 Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
 23-H-TA-101
 M 1:2



- 5.2 T-Anschluss an GK-Wand TA
 Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
 23-H-TA-123
 M 1:2

Empfehlung für erhöhten Schallschutz



5 T-Anschlüsse TA

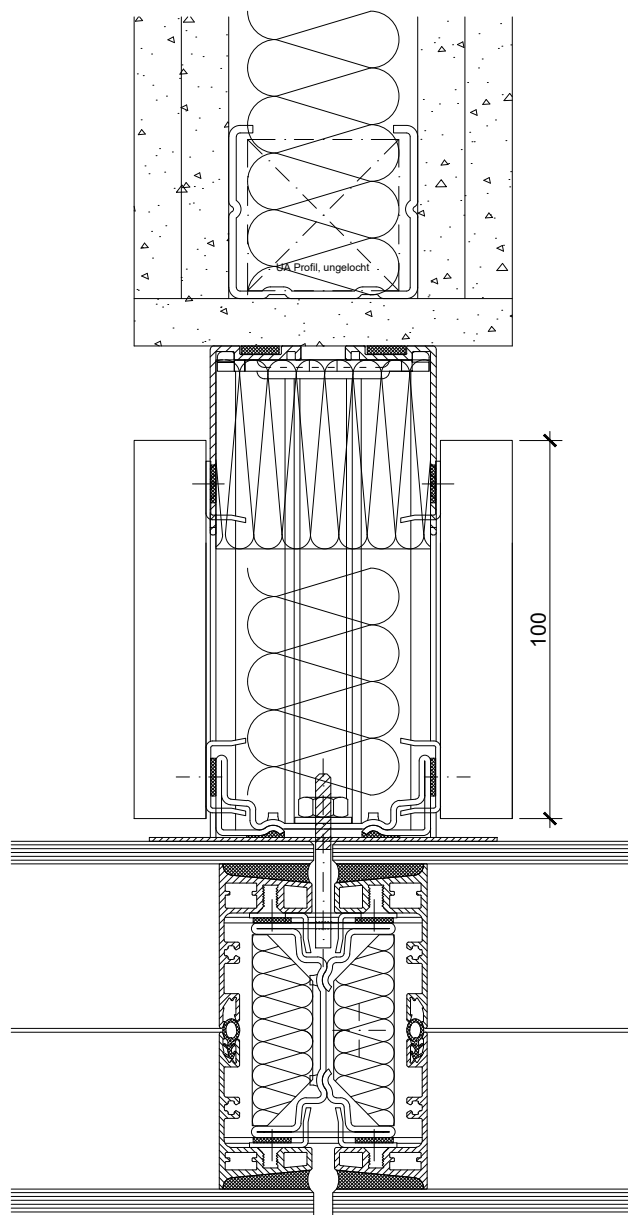
5.2 T-Anschluss an GK-Wand mit Vollwandelement TA

Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas

23-H-TA-132

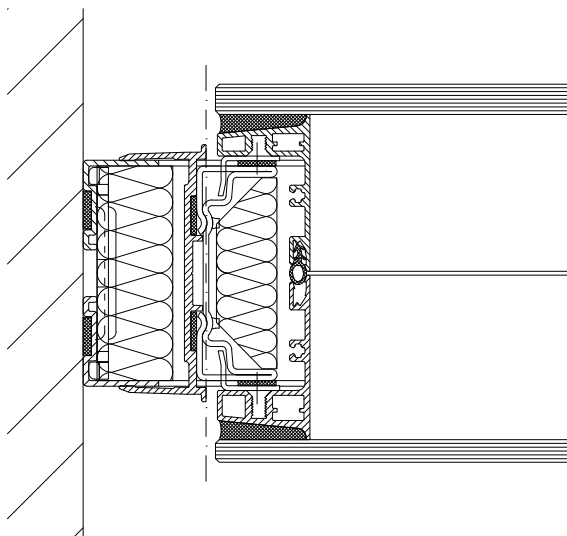
M 1:2

Empfehlung für erhöhten Schallschutz

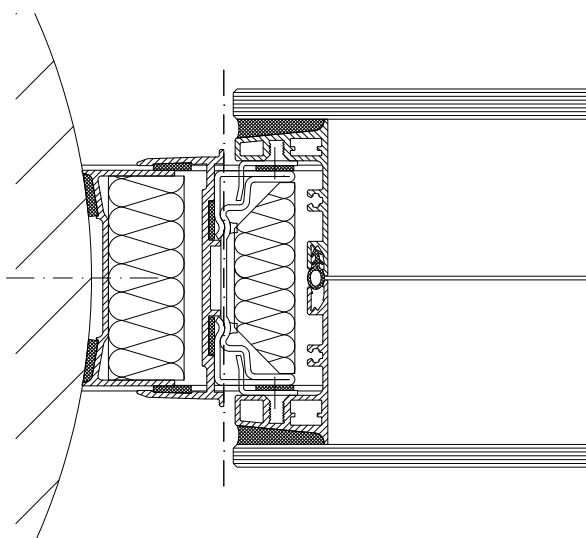


6 Wandanschlüsse WA

Wandanschluss teleskopierbar WA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-H-WA-217
M 1:2

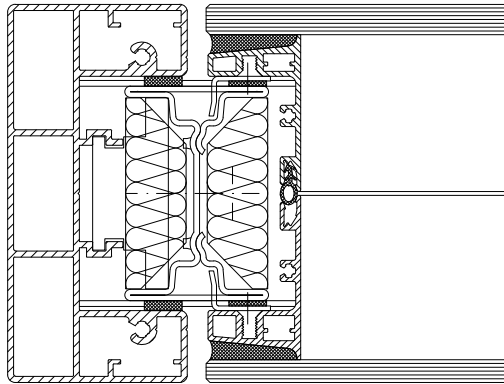


Säulenanschluss teleskopierbar WA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-H-WA-222
M 1:2

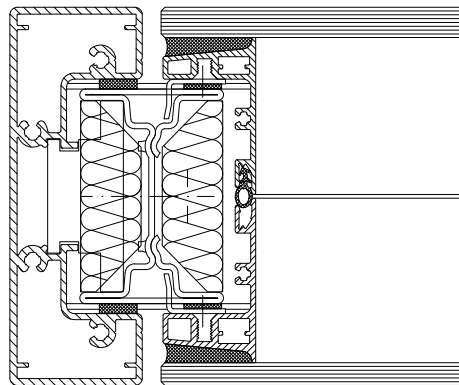


7 Blindzargenabschlüsse / freies Wandende BZ

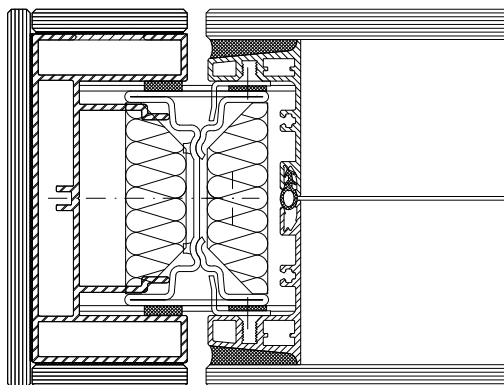
Blindzargenabschluss BZ
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
Blindzarge 50 mm
23-H-BZ-065
M 1:2



Blindzargenabschluss BZ
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
Blindzarge 35 mm
23-H-BZ-061
M 1:2



Blindzargenabschluss BZ
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
Blindzarge mit Glasbelegung
23-H-BZ-104
M 1:2



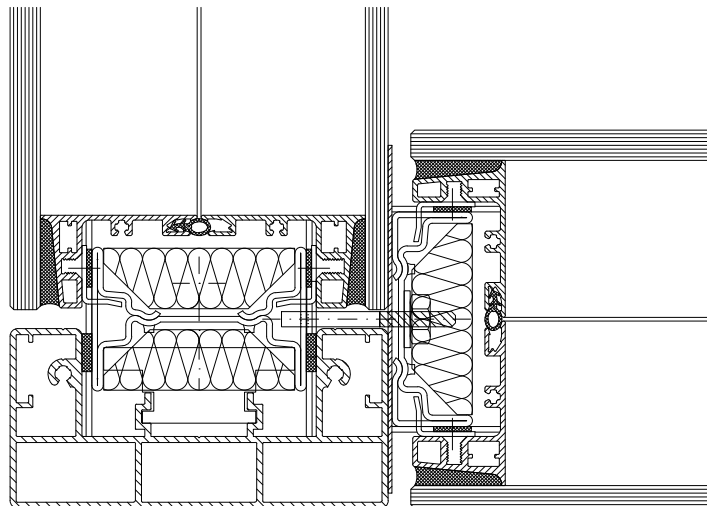
8 90° Ecksituationen EC

8.1 Eckpunkt 90° als Systemanschluss EC

Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas mit 50 mm Blindzarge BZ

23-H-EC-028

M 1:2

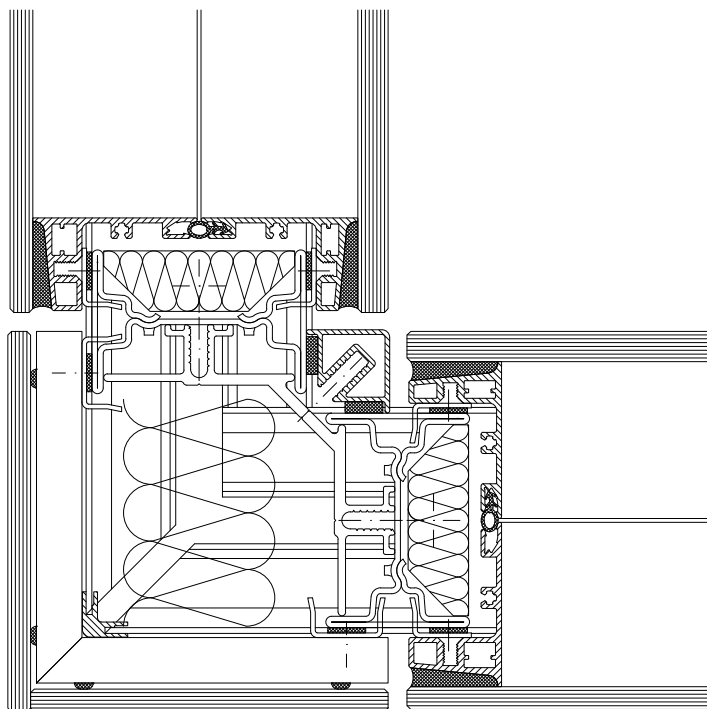


8.1 Eckpunkt 90° als Systemanschluss EC

Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas mit Volleck Glas belegt

23-H-EC-158

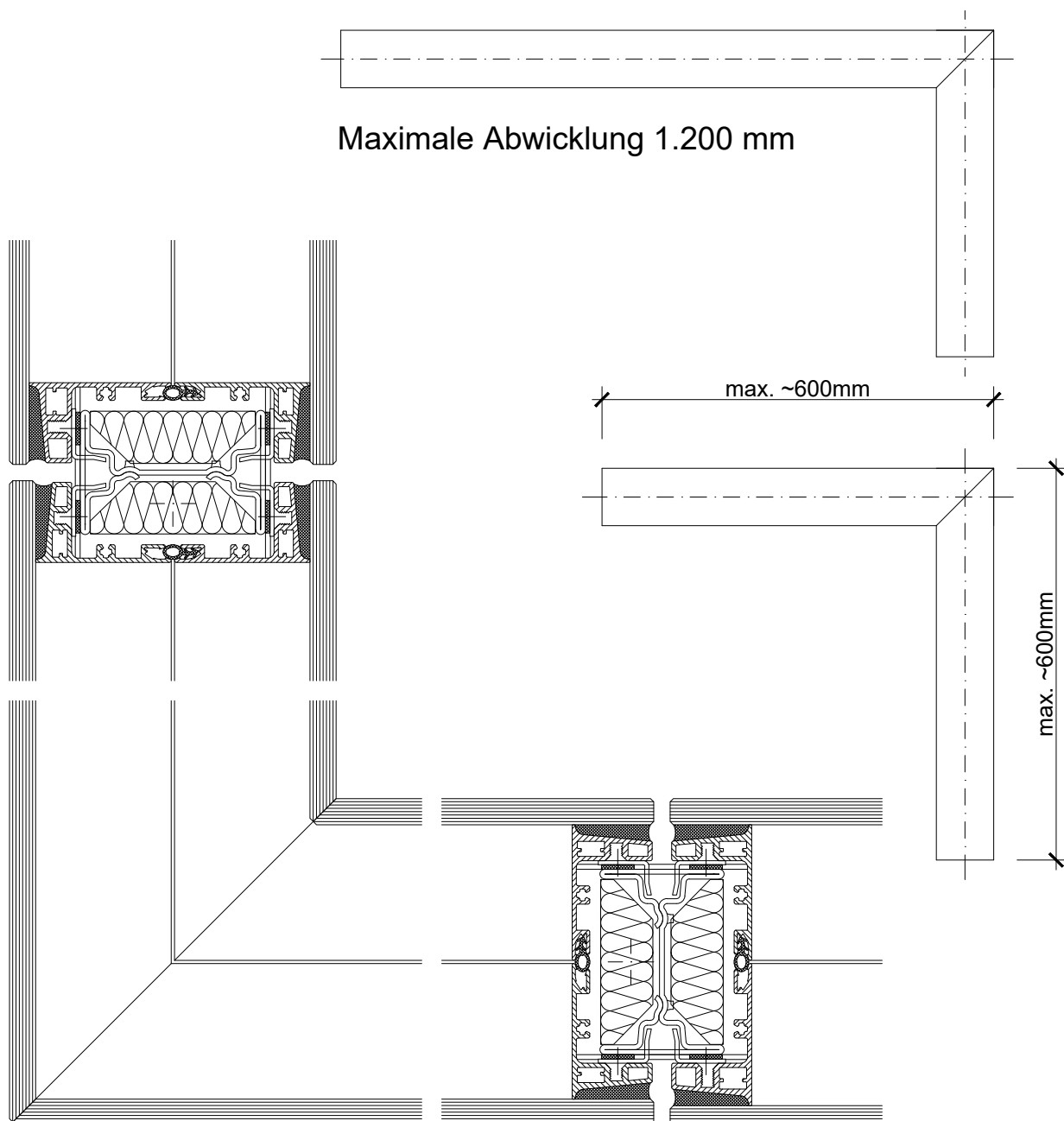
M 1:2



8 90° Ecksituationen EC

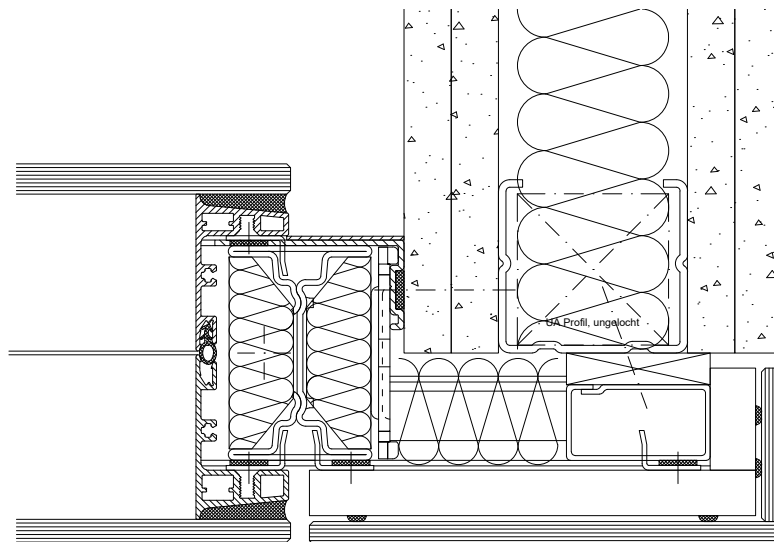
- 8.1 Ganzglasecke 90° als Systemanschluss EC
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
Ecke 8 mm ESG UV-verklebt
20-H-EC-598
M 1:2

Maximale Abmessungen abhängig
von Sockel- und Deckenfuge:

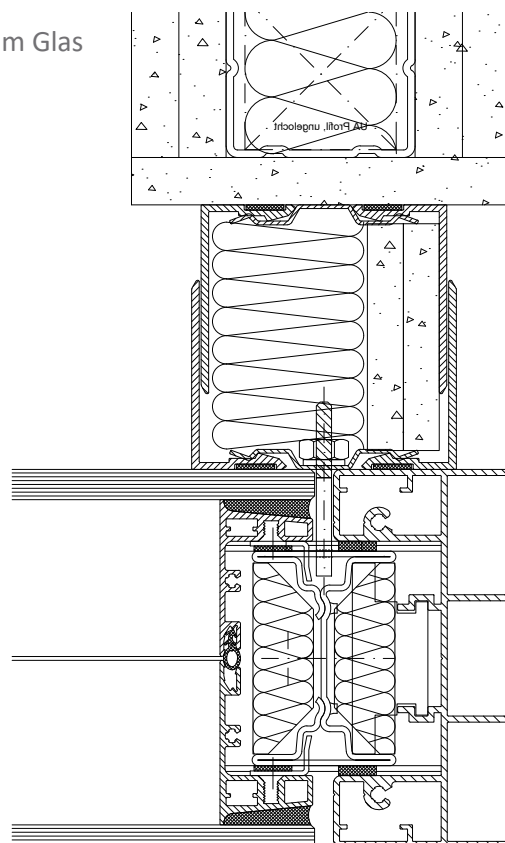


8 90° Ecksituationen TA

- 8.2 Eckpunkt 90° an GK-Wand 100mm EC
 Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
 23-H-EC-126
 M 1:2
 Empfehlung bei erhöhtem Schallschutz

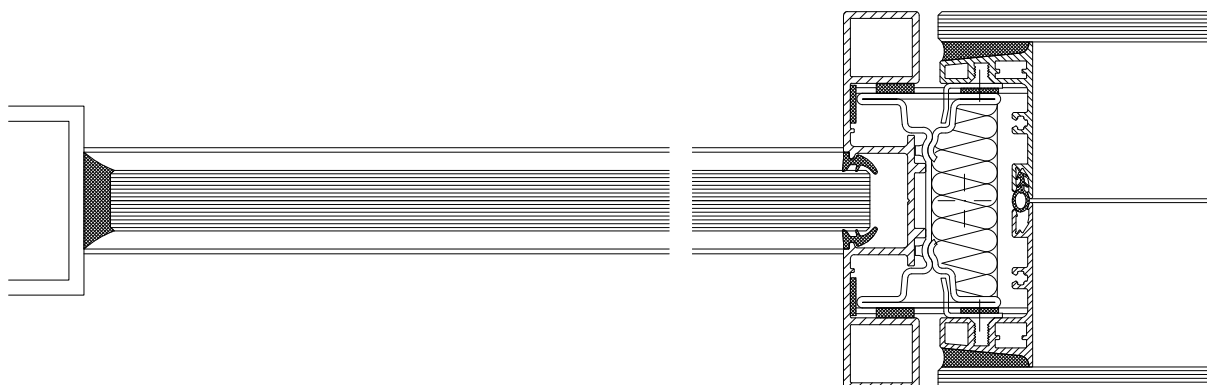


- 8.2 Eckpunkt 90° an GK-Wand 100mm TA
 Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
 mit 50 mm Blindzarge BZ
 23-H-TA-248
 M 1:2

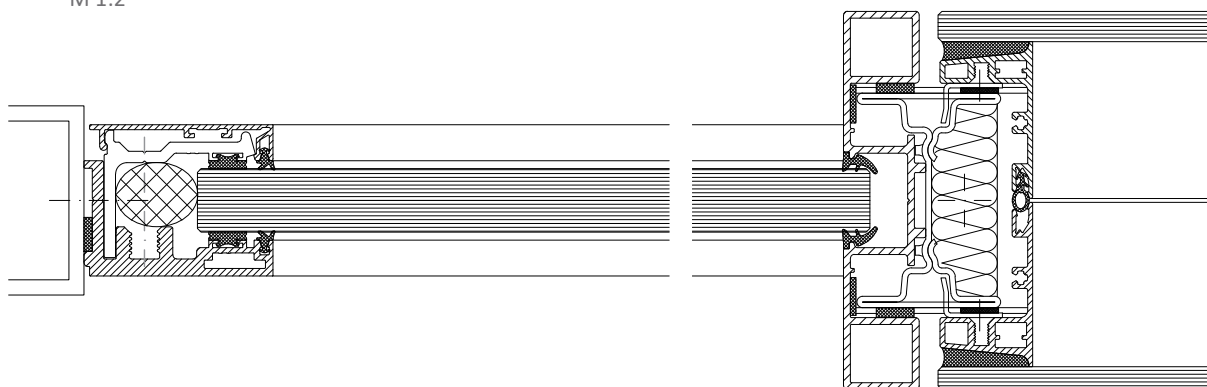


9 Fassadenschwerter FS

Fassadenschwert 16 mm Glas mit Hutprofil FS
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-H-FS-118
M 1:2

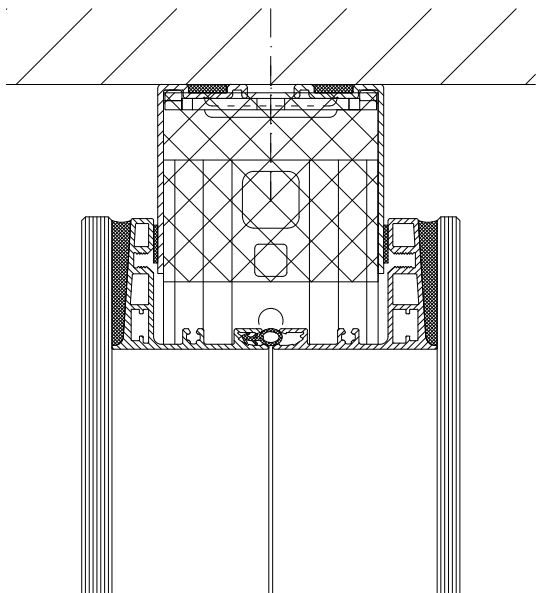


Fassadenschwert 16 mm Glas System 3400 mit Hutprofil FS
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-H-FS-119
M 1:2

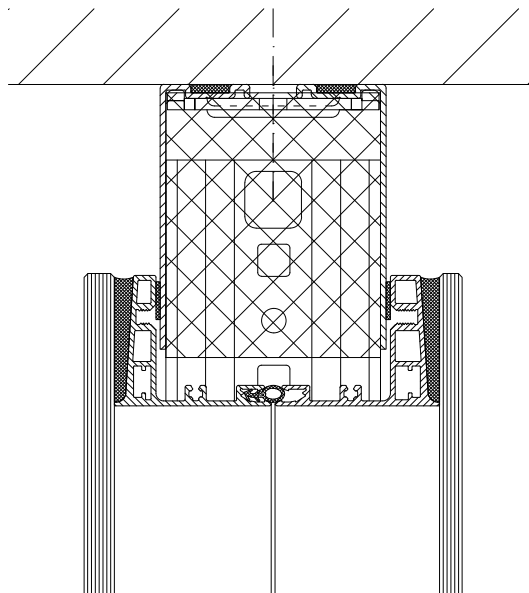


10 Deckenanschlüsse DA

Deckenanschluss DA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
35 mm Fuge
23-V-DA-073
M 1:2

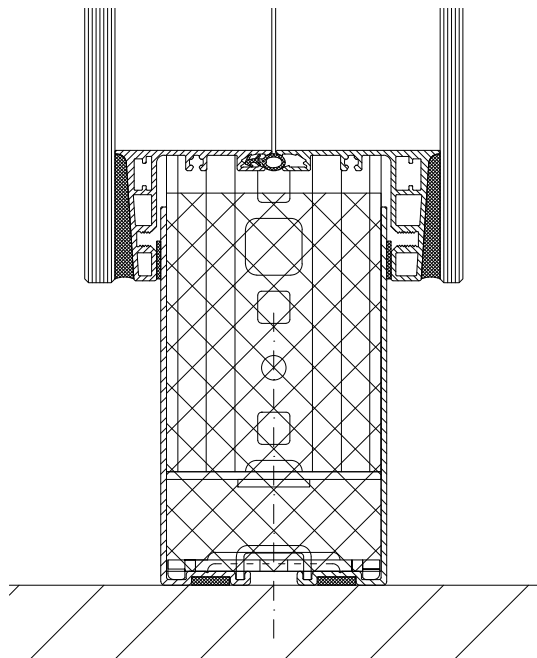


Deckenanschluss DA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
50 mm Fuge
23-V-DA-159
M 1:2

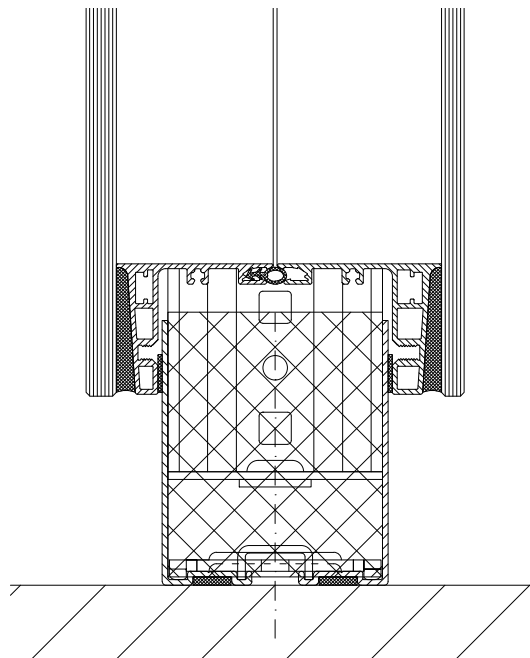


11 Bodenanschlüsse BA

Bodenanschluss BA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
80 mm Fuge
23-V-BA-068
M 1:2

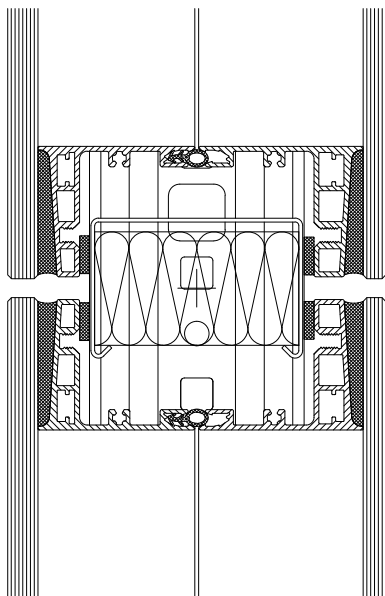


Bodenanschluss BA
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
50 mm Fuge
23-V-BA-157
M 1:2

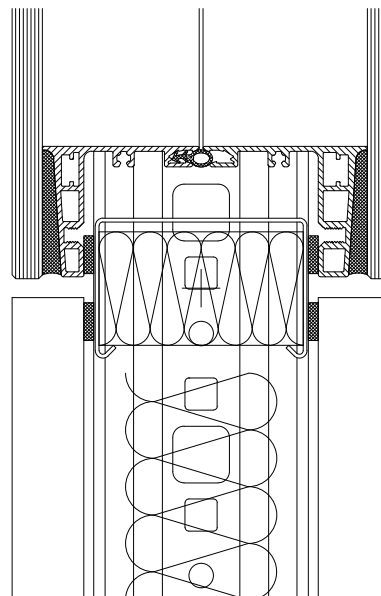


12 Querfugen QF

Querfuge QF
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
23-V-QF-070
M 1:2



Querfuge QF
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas/
Vollwandelement VW
23-V-QF-071
M 1:2

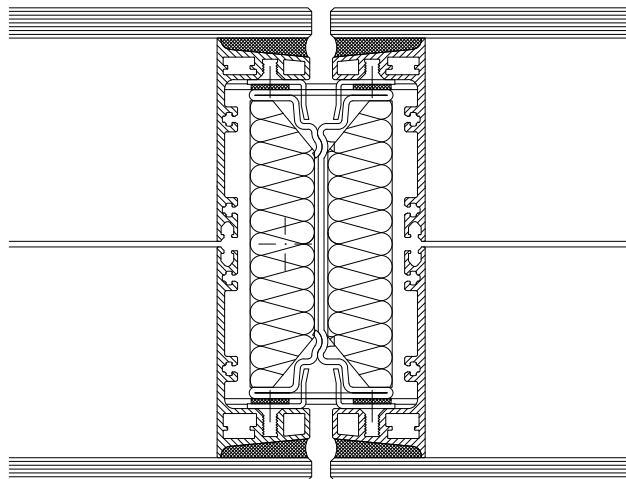


13 Ausführung 125 mm Wanddicke

Hinweis

Nahezu alle in 100 mm gezeigten
Systemdetails sind auch
bei Wanddicke 125 mm
ausführbar.

- 13.1 Horizontalschnitt
Achsrasterfuge AR
Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas
125 mm Wand
28-H-AR-021
M 1:2



13 Ausführung 125 mm Wanddicke

13.2 Vertikalschnitt

Structural Glazing Verglasung SG 6&8 mm Glas 125 mm

28-V-DA-062/28-V-QF-035/28-V-BA-033

M 1:2

