

HST 167 - System Schmidt

Horizontalschnitt

Z PVH 0322 B

1:2



Zeichner: sca

Datum: 11.05.2010

Freigabe: bfr

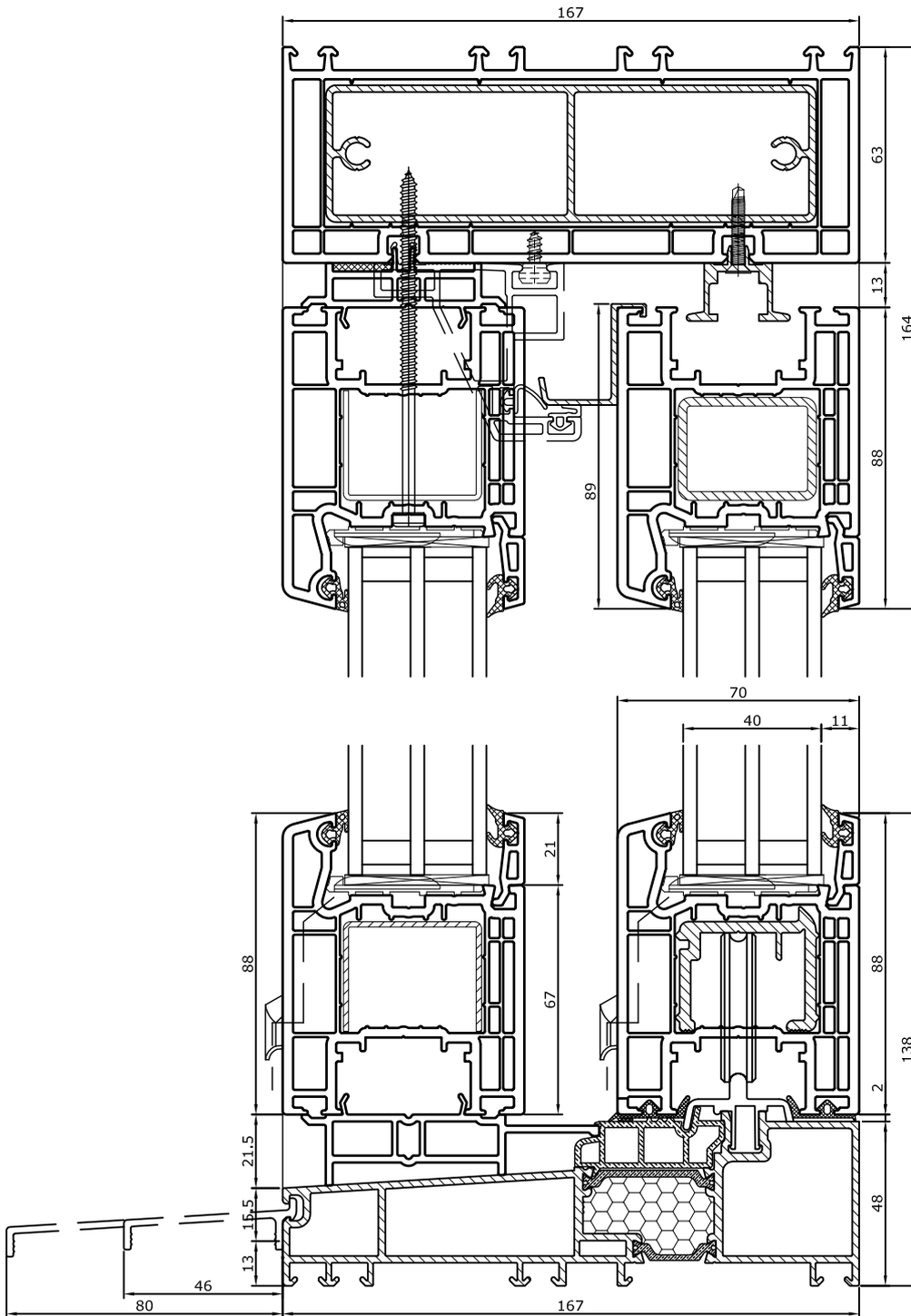
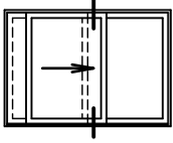
Datum: 28.01.2014

Geändert: sca

Datum: 28.01.2014

www.swisswindows.ch

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Schenatscher Anschluss zur bildhaften Erläuterung, Leistungsumfang gemäss Werkvertrag



HST 167 - System Schmidt

Vertikalschnitt

Zeichner: sca Datum: 11.05.2010 Freigabe: bfr Datum: 28.01.2014 Geändert: sca Datum: 28.01.2014

Z PVH 0320 C

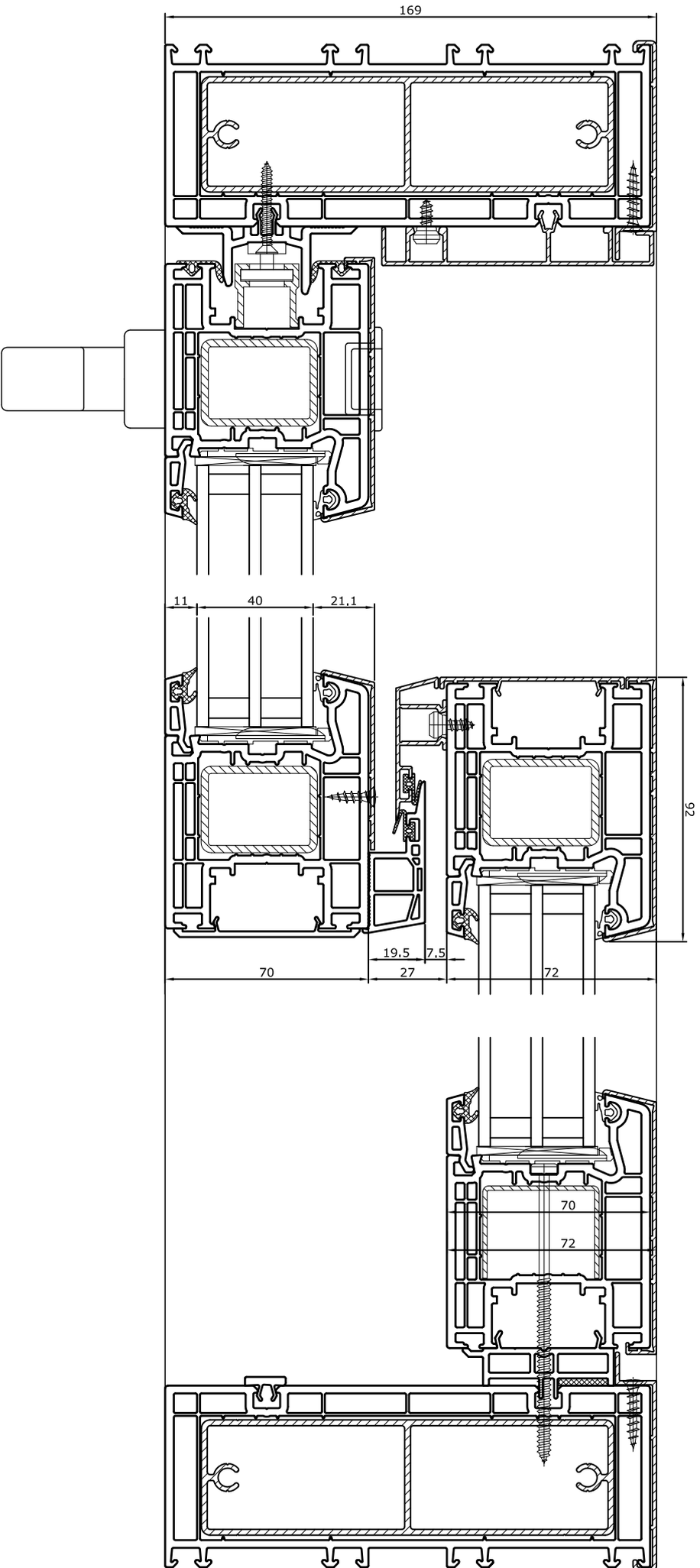
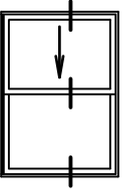
1:2

-

**SWISS
WINDOWS**

www.swisswindows.ch

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt, Technische Änderungen bleiben vorbehalten, Schematischer Anschluss zur bildhaften Erläuterung, Leistungsumfang gemäss Werkvertrag



HST 169 Alu - System Schmidt
Horizontalschnitt

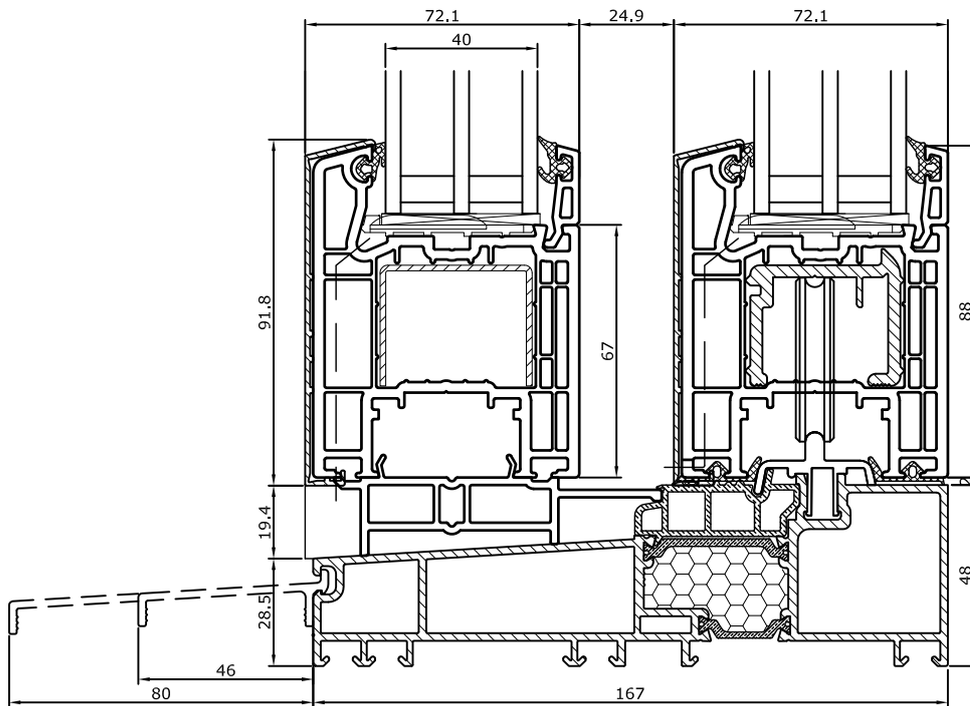
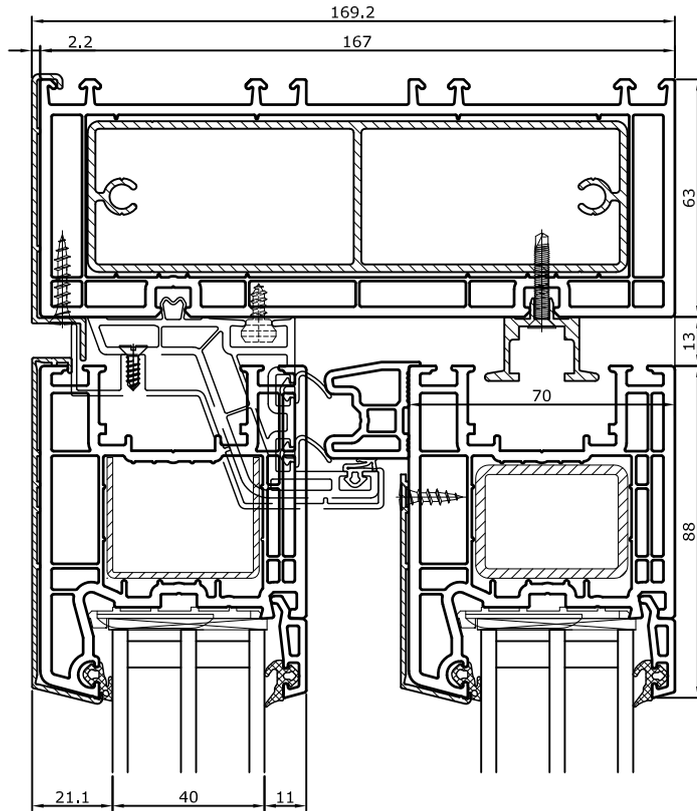
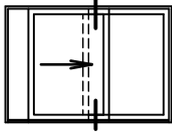
Z PVH 0222 B

1:2



Zeichner: sca Datum: 11.05.2010 Freigabe: bfr Datum: 28.01.2014 Geändert: sca Datum: 28.01.2014

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Schenatscher Anschluss zur bildhaften Erläuterung, Leistungsumfang gemäss Werkvertrag
www.swisswindows.ch



HST 169 Alu - System Schmidt

Vertikalschnitt

Zeichner: sca Datum: 11.05.2010 Freigabe: sca Datum: 28.01.2014 Geändert: sca Datum: 28.01.2014

Z PVH 0220 C

1:2

-

**SWISS
WINDOWS**

www.swisswindows.ch

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt, Technische Änderungen bleiben vorbehalten, Schematischer Anschluss zur bildhaften Erläuterung, Leistungsumfang gemäss Werkvertrag