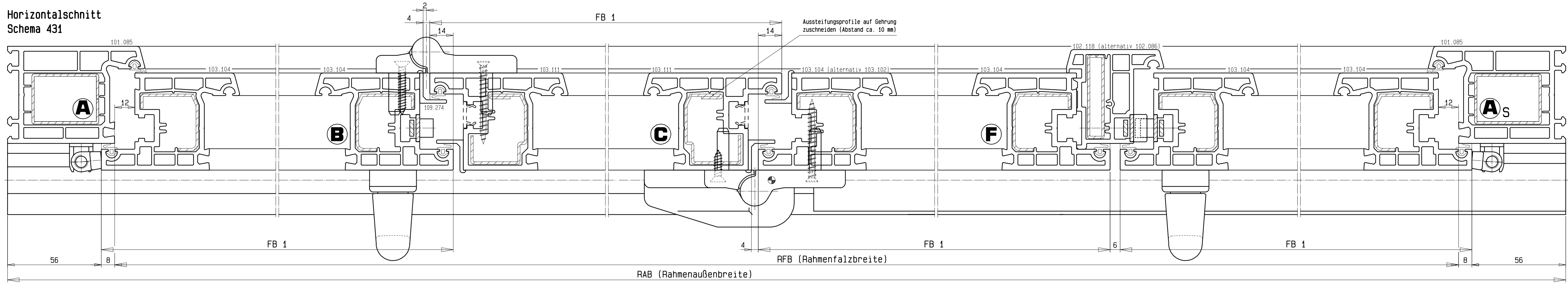
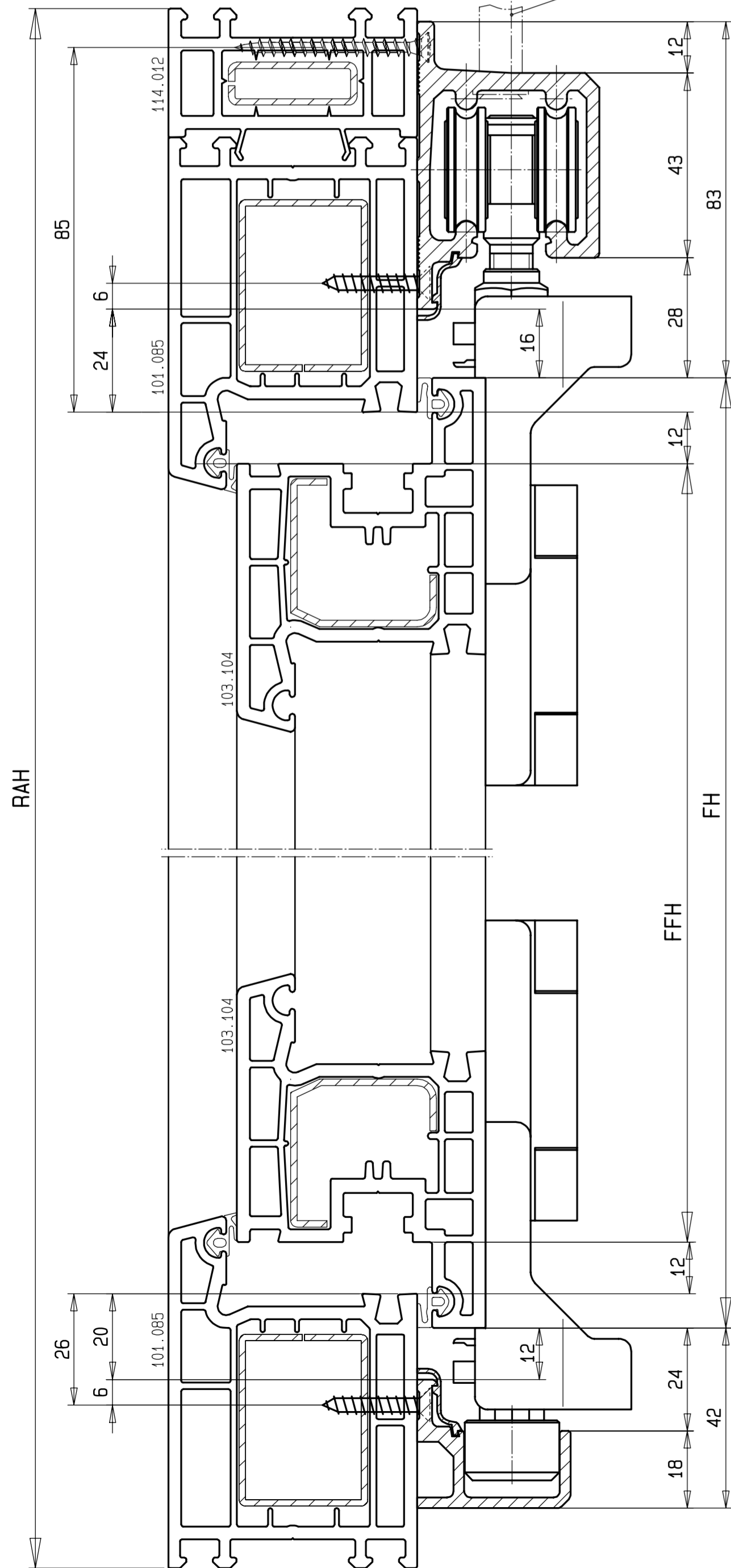


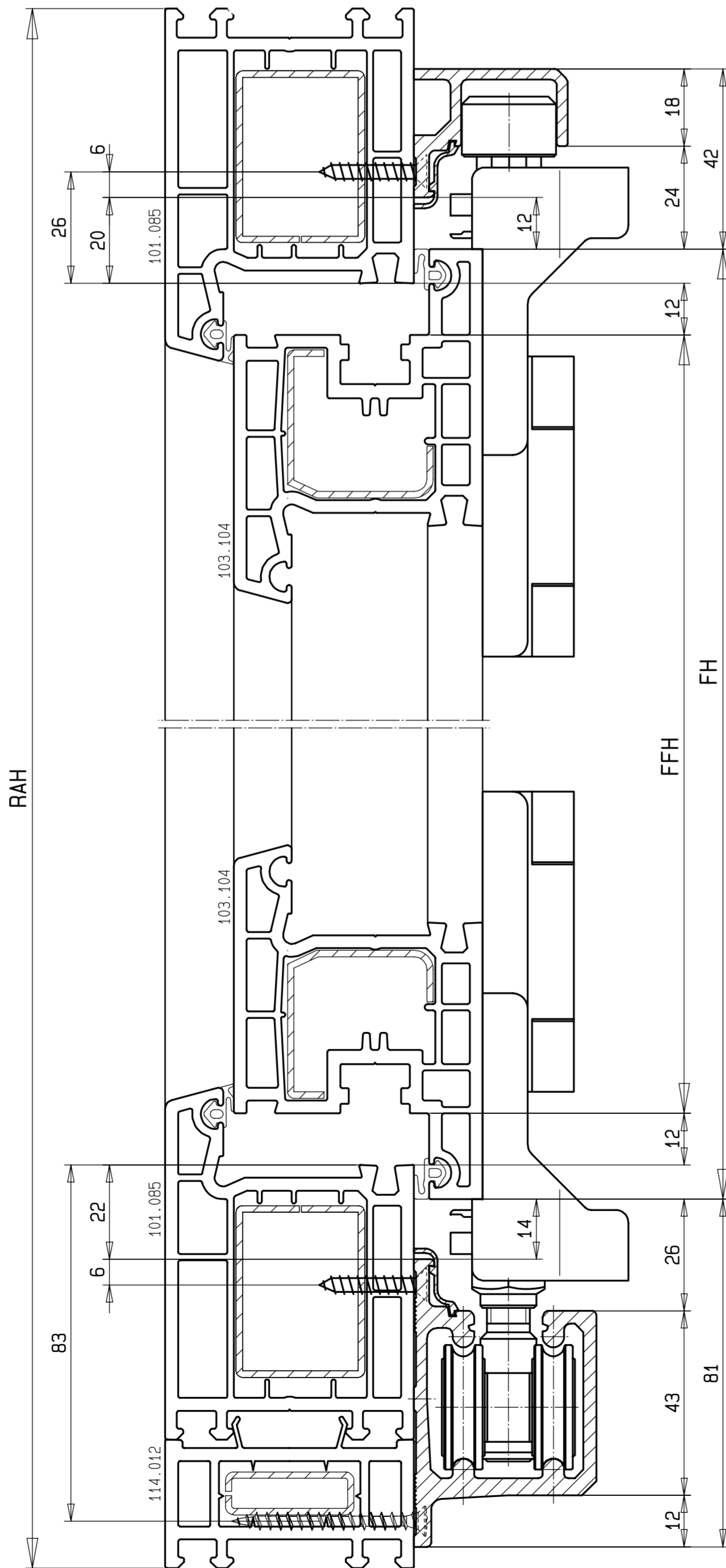
Horizontalschnitt
Schema 431



Vertikalschnitt
obenlaufend

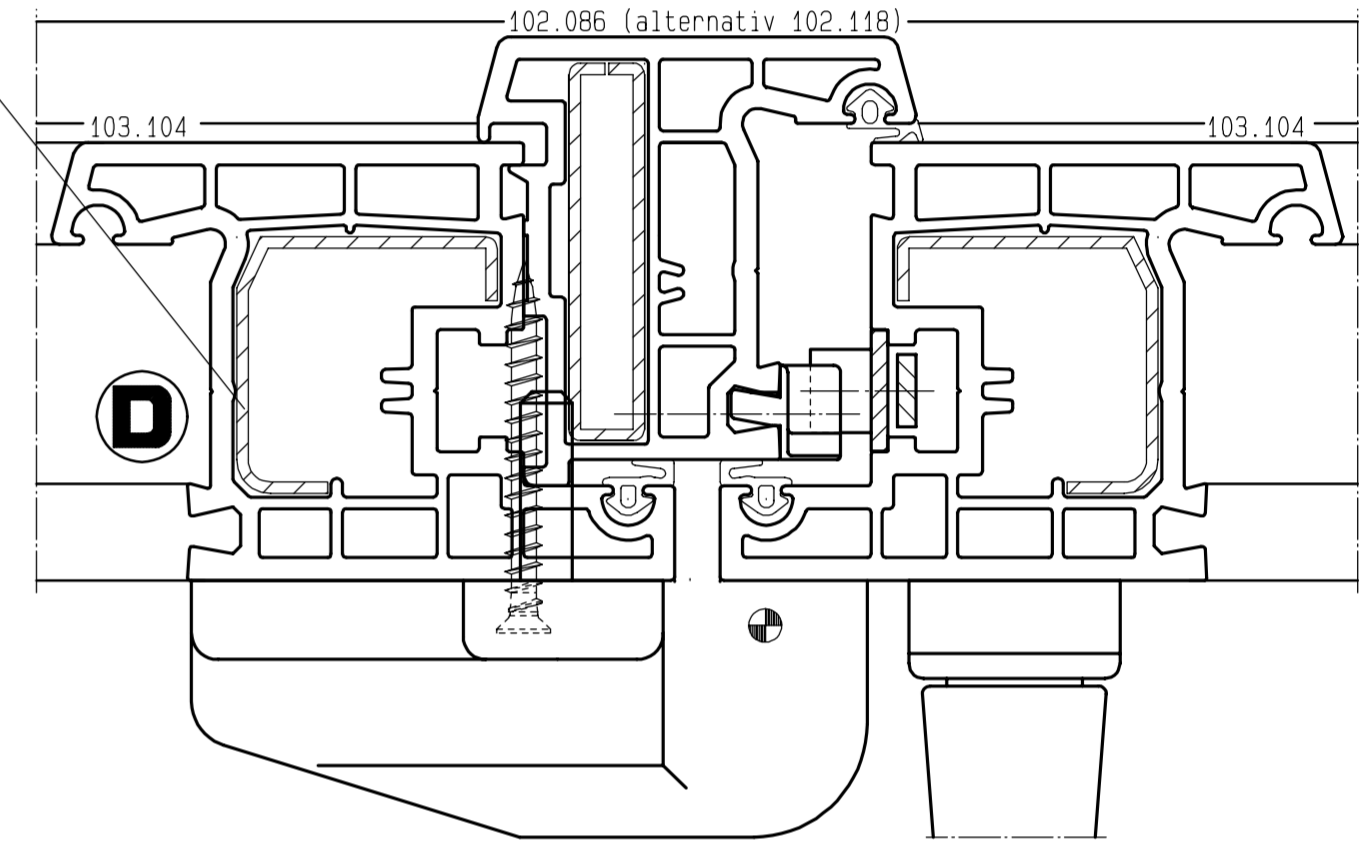
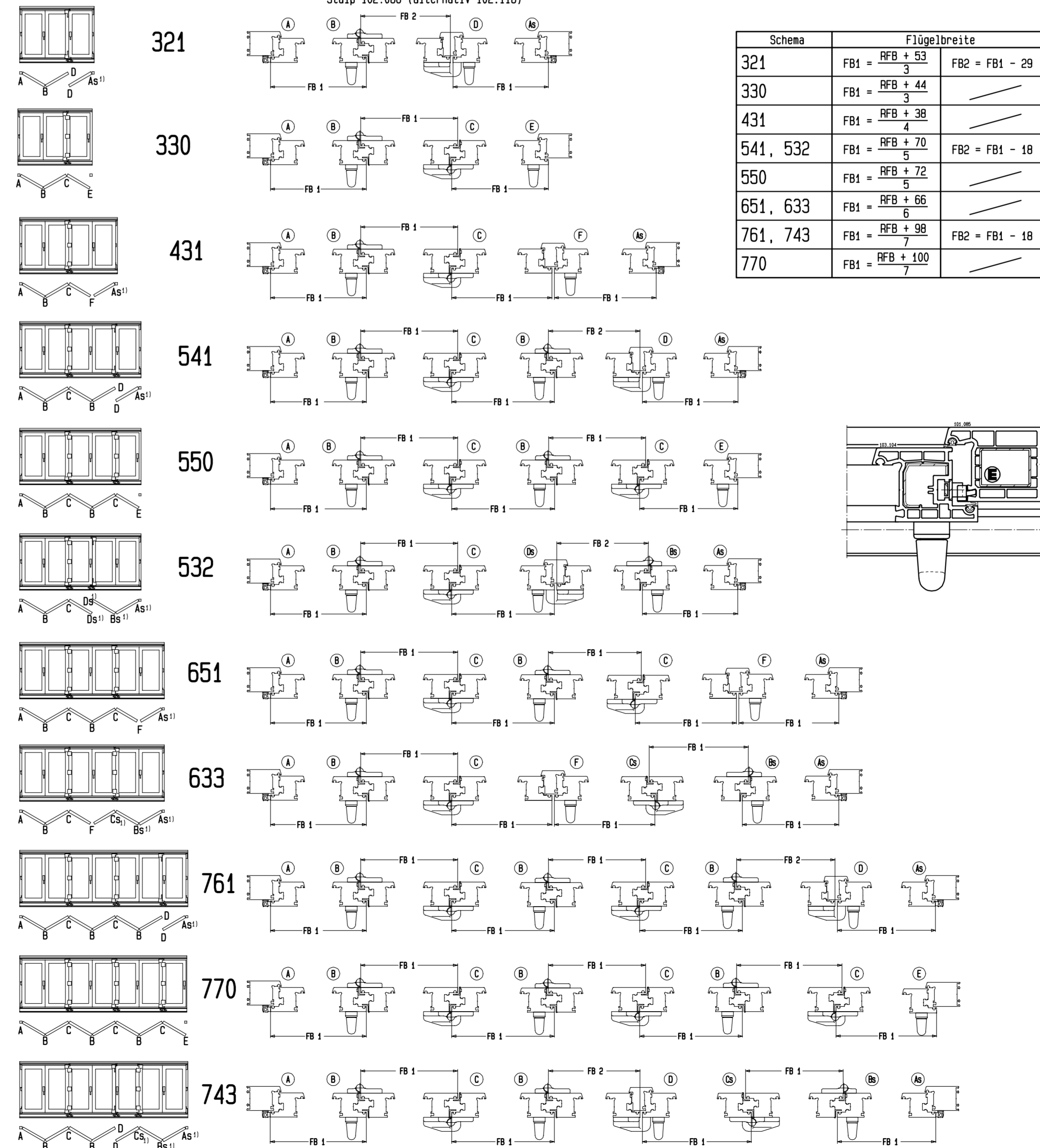


Vertikalschnitt
untenlaufend

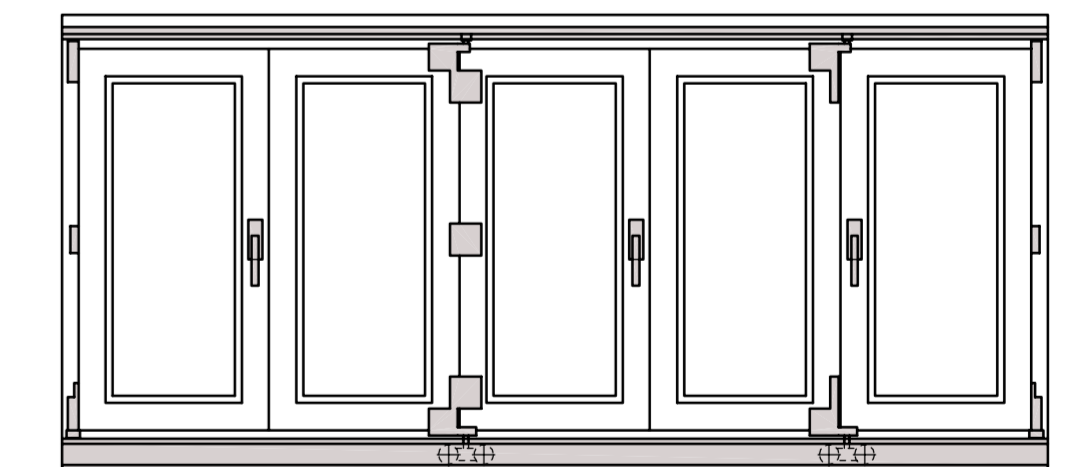


Ermittlung der Einzelflügelbreiten

(nur gültig bei der gezeichneten Profilkombination: Rahmen 101.085 (alternativ 101.086 oder 101.111), Flügel 103.104 (alternativ 103.102), T-Flügel 103.111 und Stulp 102.086 (alternativ 102.118))



Falt-Schiebe-Türbeschlag für
Veka AG
Softline AD



Anwendungsbereich
oben- oder untenlaufend
Flügelbreite (FB) 330 - 900 mm
Flügelalzhöhe (FFH) 840 - 2360 mm
Flügelgewicht max. 80 kg

Bitte beachten:
Alle übrigen Angaben zum Einbau des Beschlages bitte der Anschlaganleitung FS-PORTAL KF Zeichnung-Nr. FSde4013 entnehmen.

Bei Bestellung bitte angeben :
FFB (Flügelalzhöhe, nur bei Durchgangslügel mit Drehkipp-Beschlag)
FFH (Flügelalzhöhe)
RAB (Rahmenaußenbreite)
Profilsystem
Stulpprofil 102.086 oder 102.118
Farbe : SI-weiß oder SI-graubraun
Schema: 321, 330, 431 usw.

Vorschriften bezüglich der Wärmeausdehnung beachten!