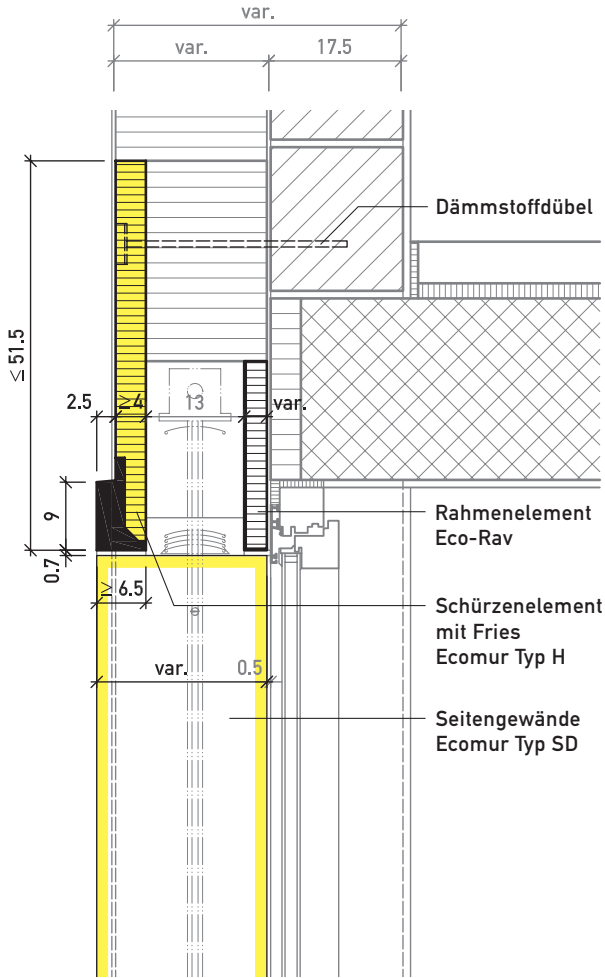


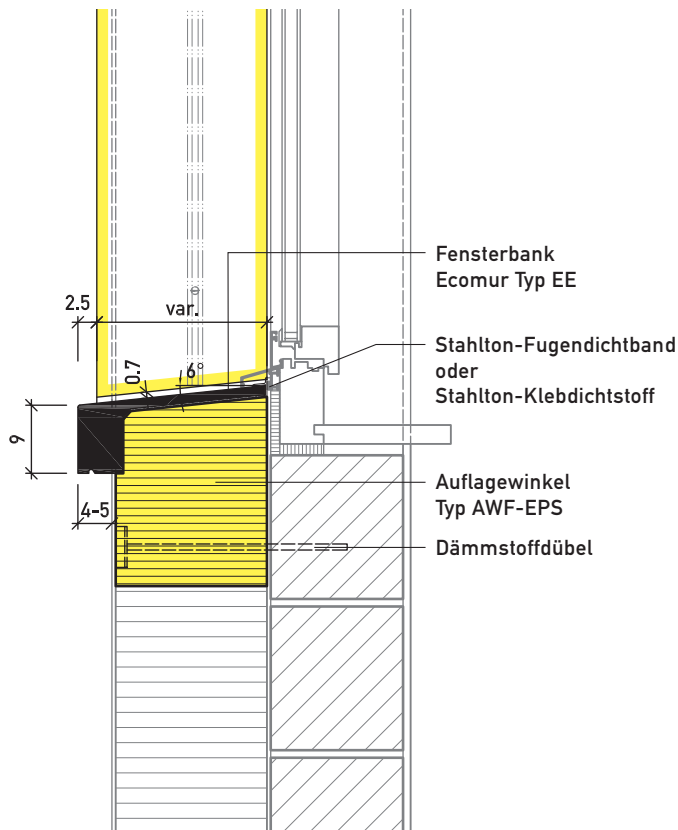
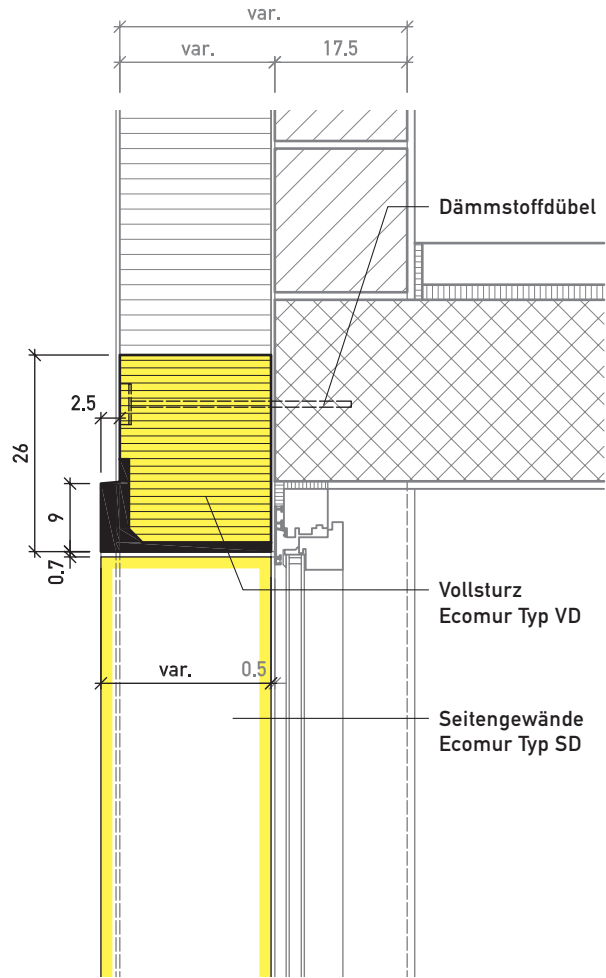
# Fenstereinfassungen

Ecomur, Hohl- und Vollsturzlösung, dämmplattendick (M 1:10)

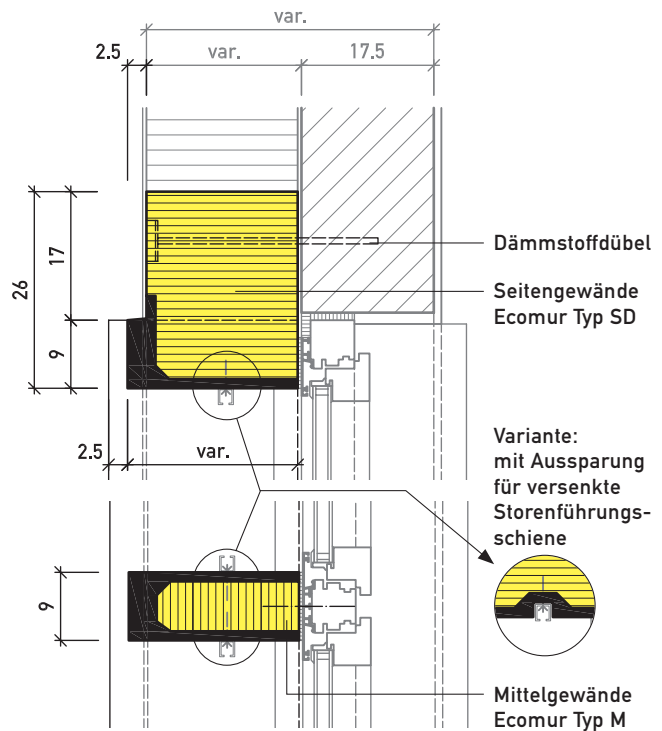
## Hohlsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



## Vollsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



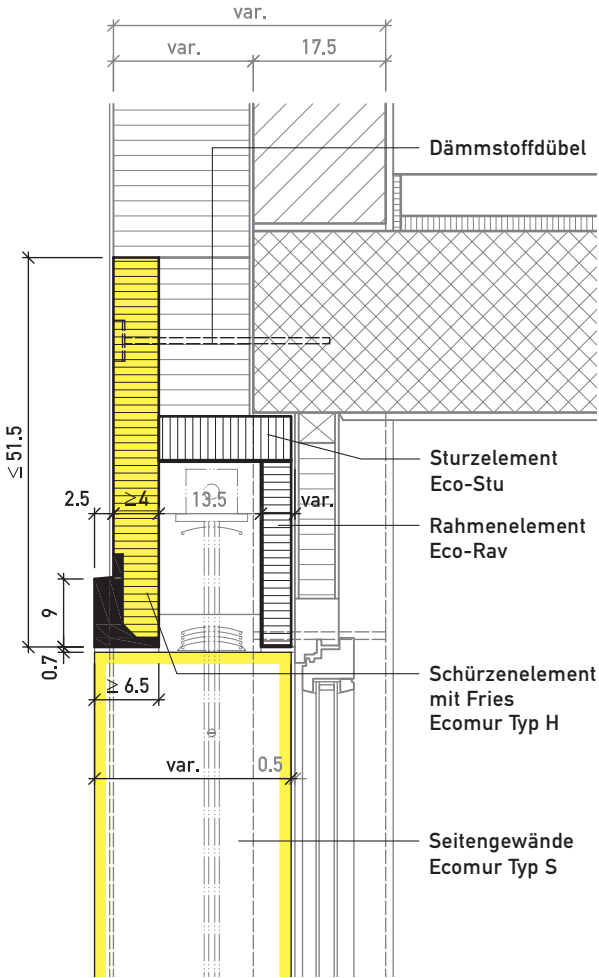
## Horizontalschnitt durch Gewände



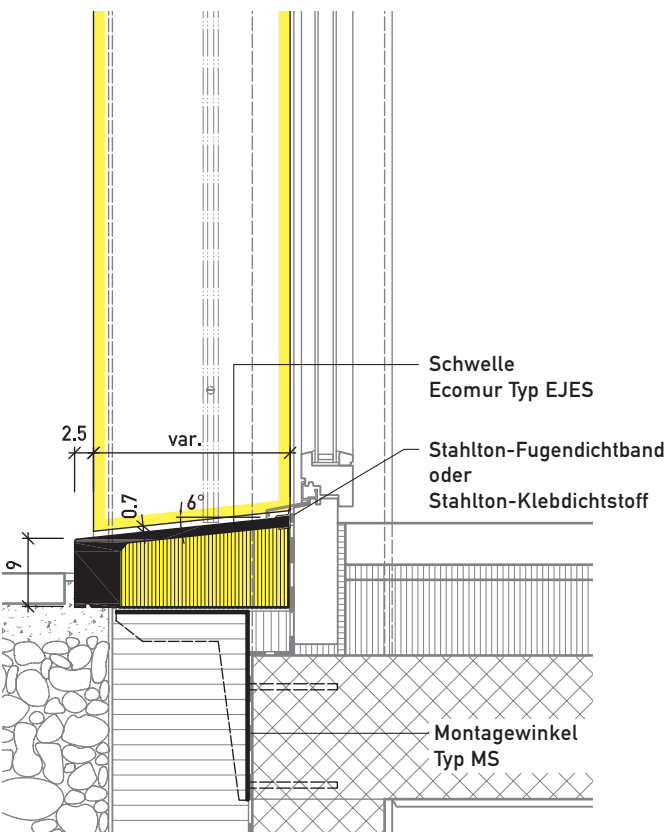
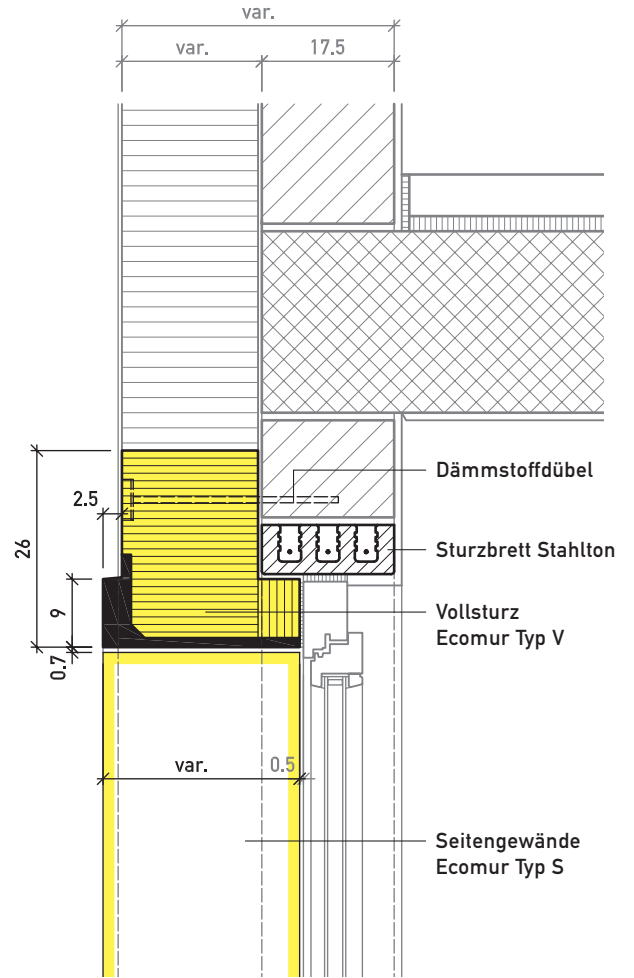
# Fenstereinfassungen

Ecomur, Hohl- und Vollsturzlösung, leibungstief (M 1:10)

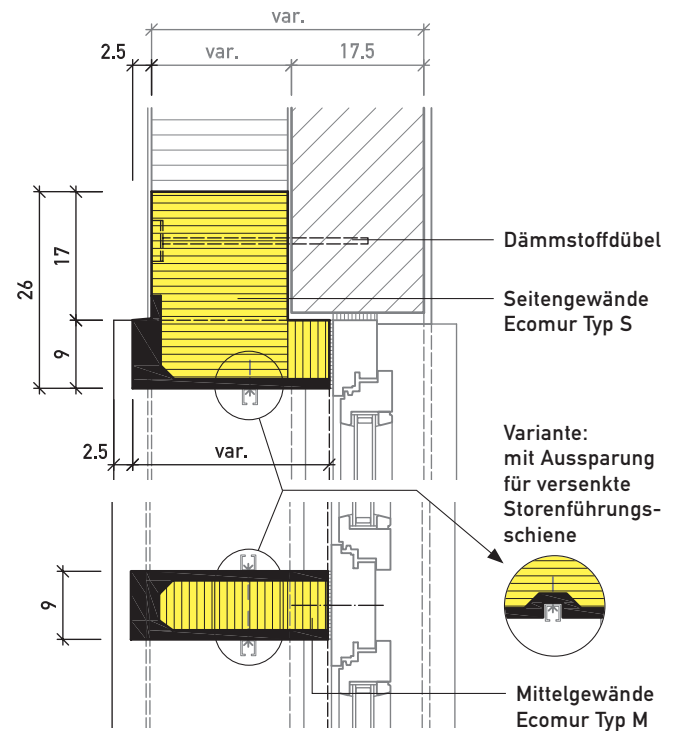
## Hohlsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



## Vollsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



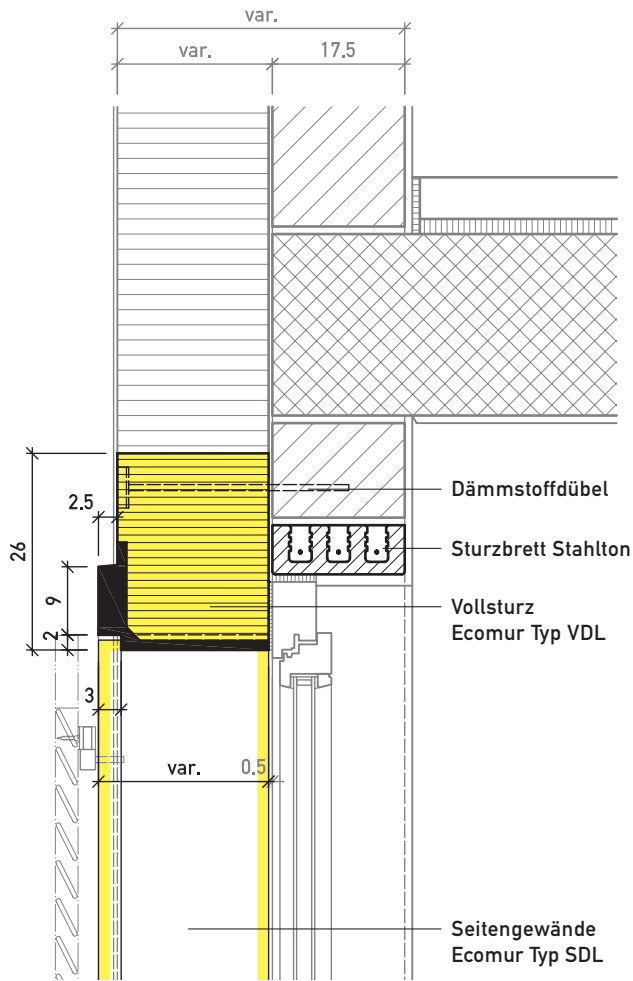
## Horizontalschnitt durch Gewände



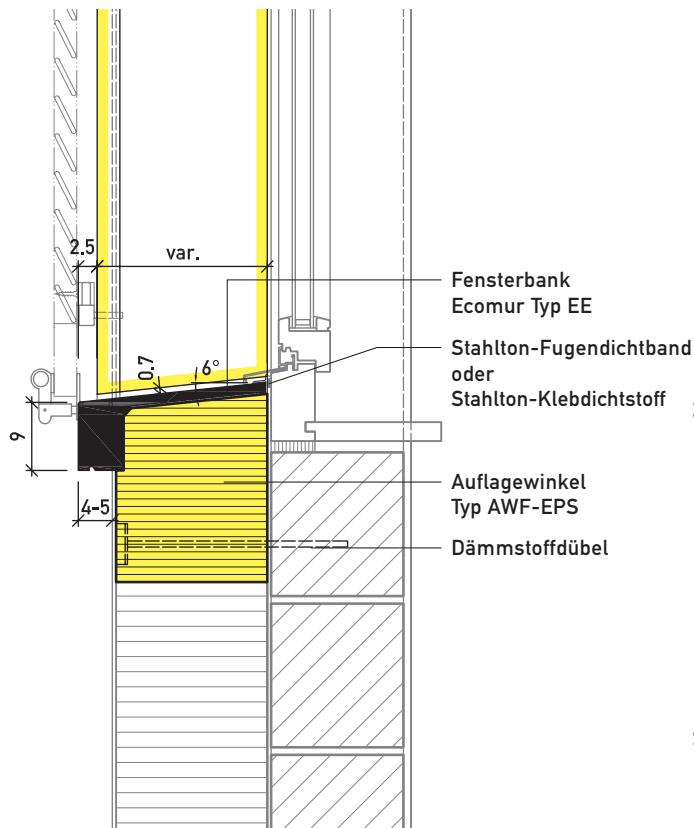
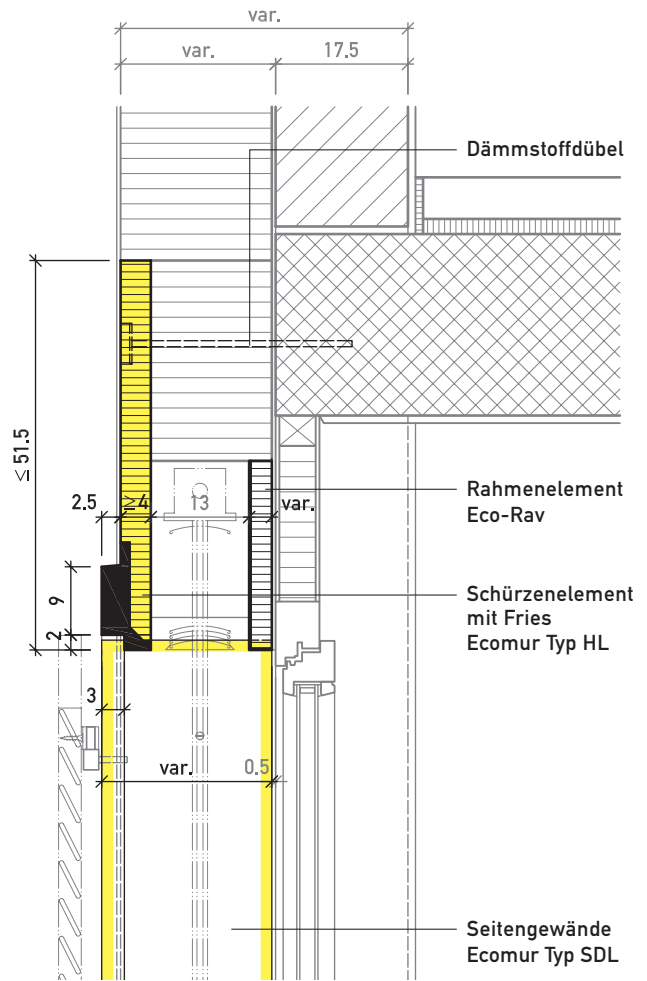
# Fenstereinfassungen

Ecomur, Vollsturzlösung mit Ladenfalz, dämmplattendick (M 1:10)

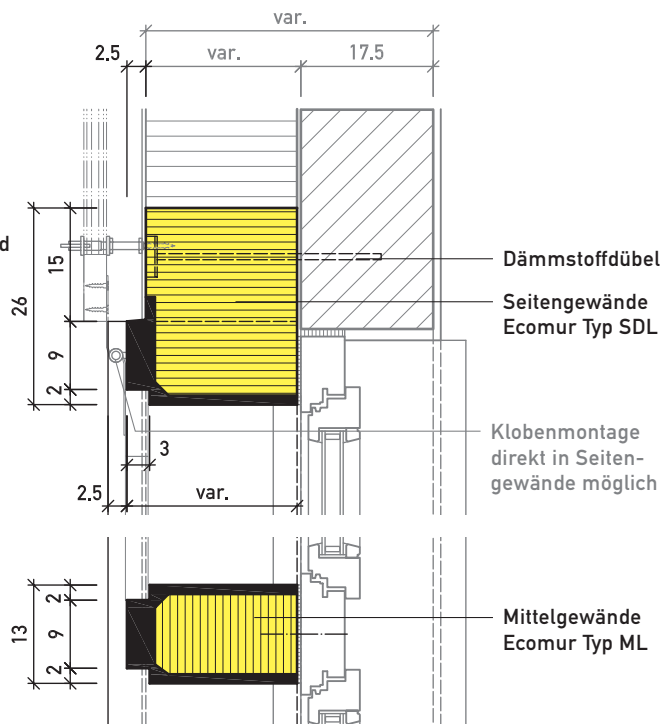
## Vollsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



## Hohlsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



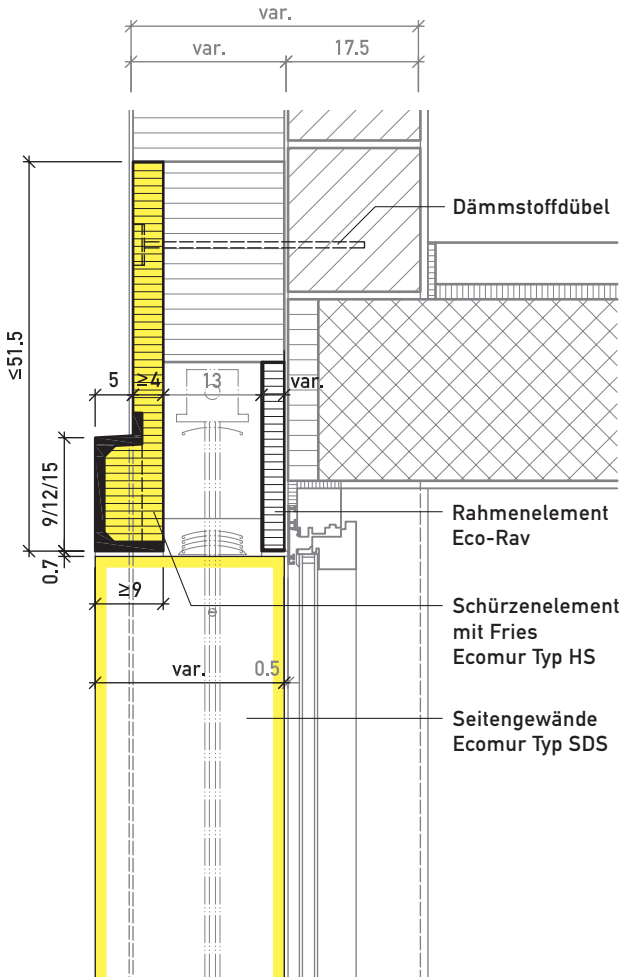
## Horizontalschnitt durch Gewände



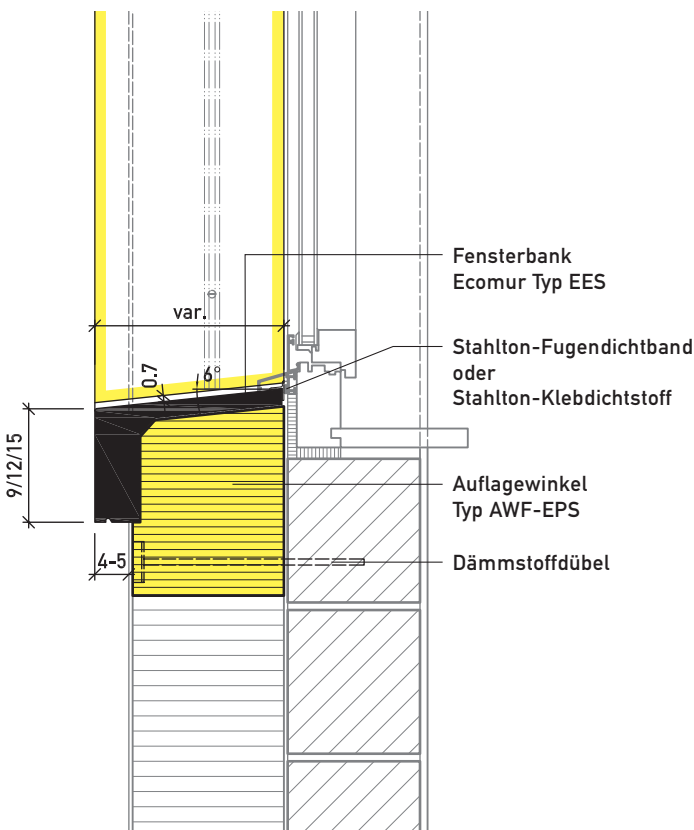
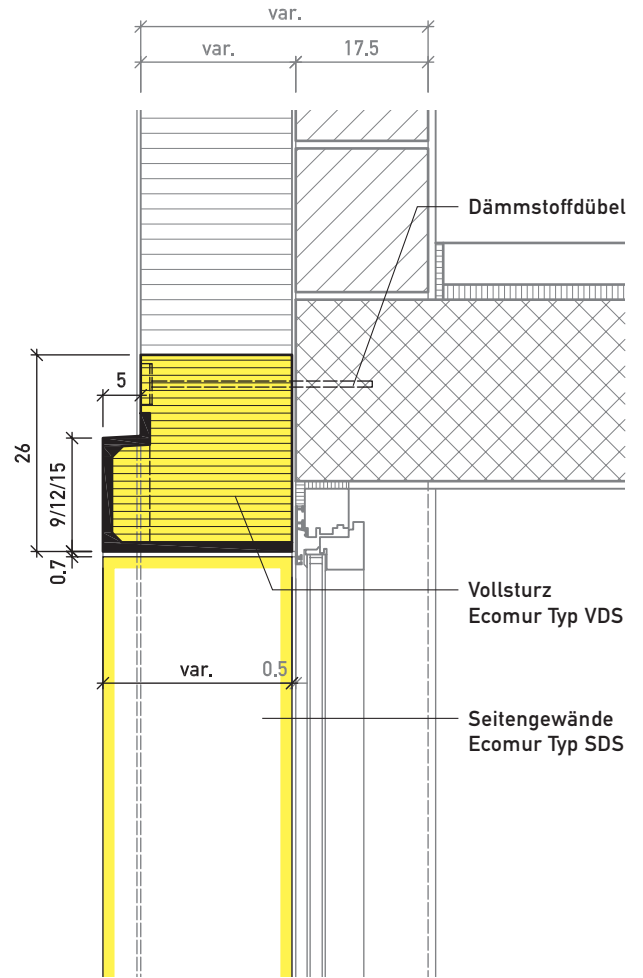
# Fenstereinfassungen

Ecomur Spezial, Hohl- und Vollsturzlösung, dämmplattendick (M 1:10)

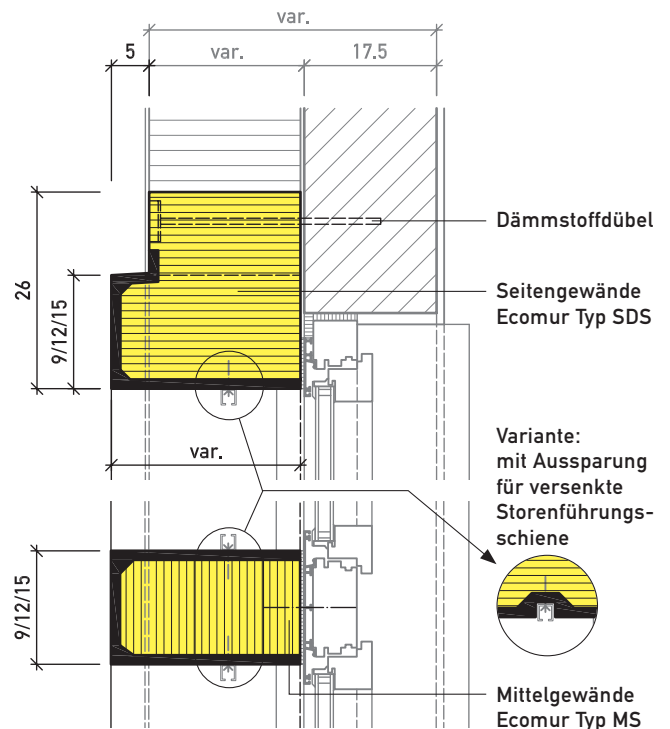
## Hohlsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



## Vollsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



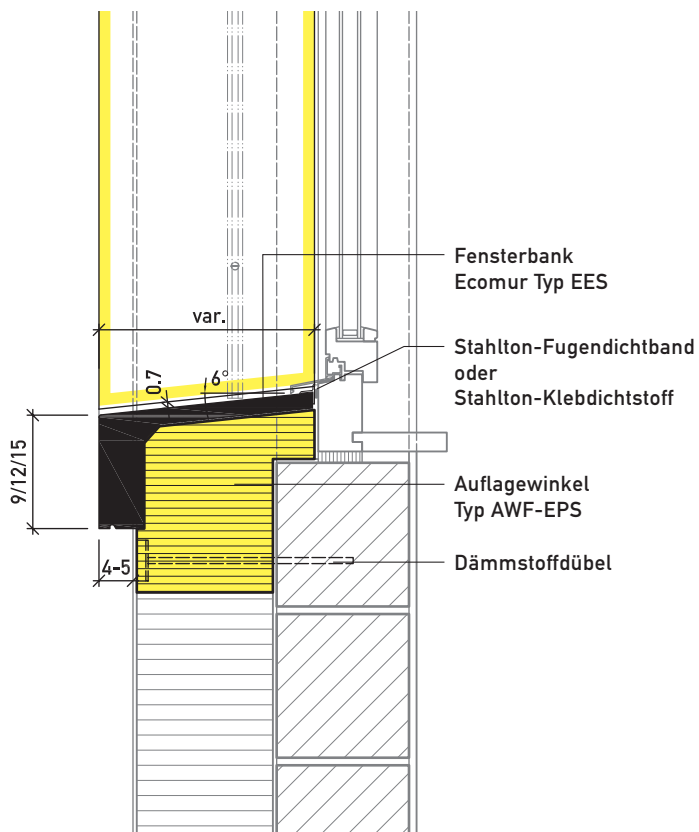
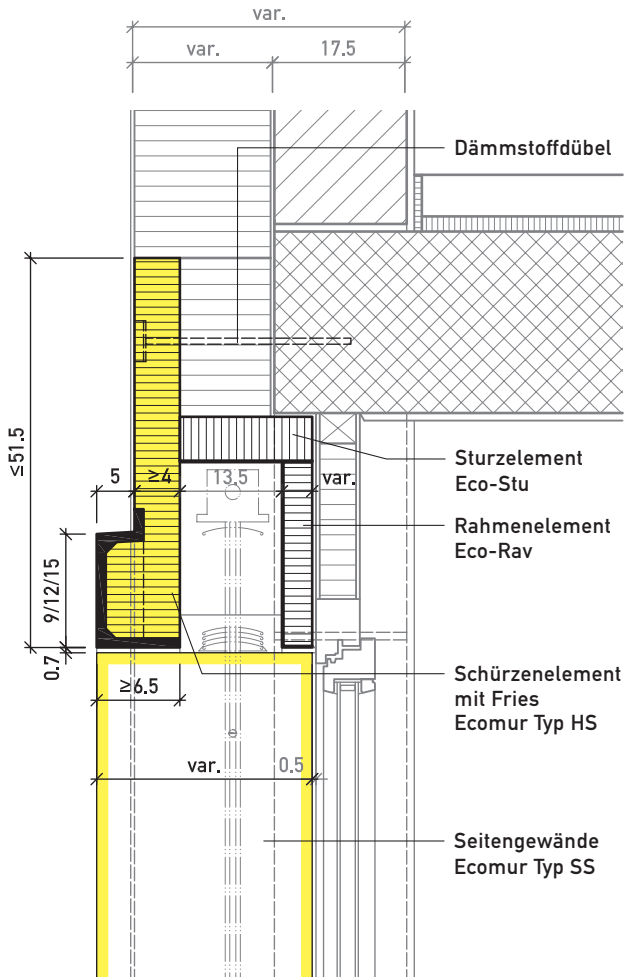
## Horizontalschnitt durch Gewände



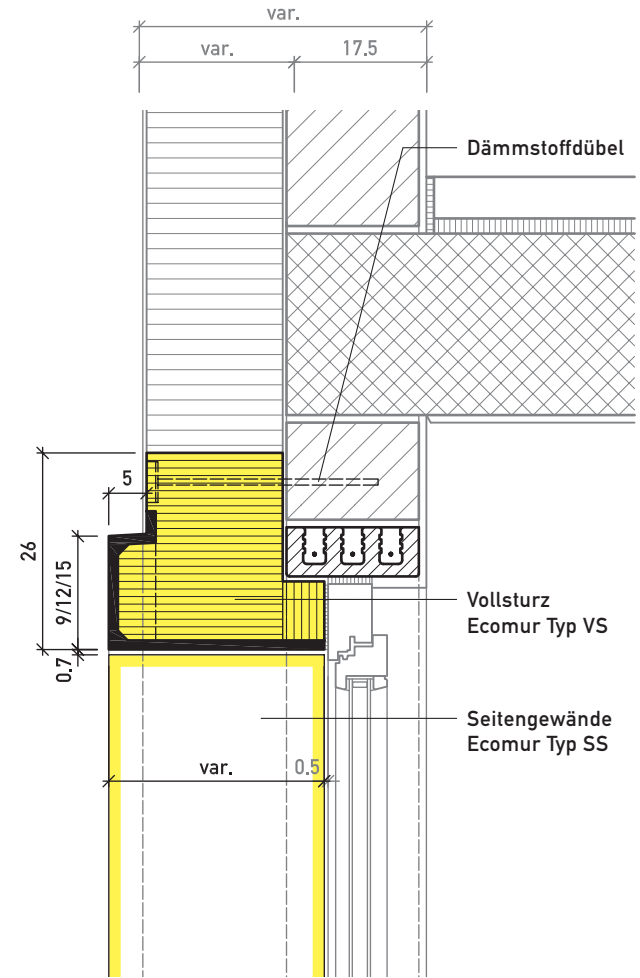
# Fenstereinfassungen

Ecomur Spezial, Hohl- und Vollsturzlösung, leibungstief (M 1:10)

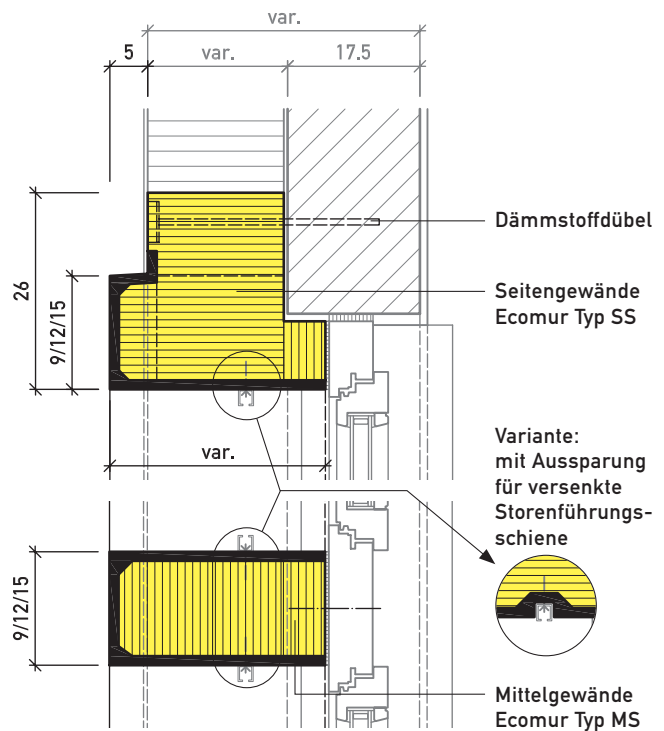
## Hohlsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



## Vollsturzlösung Vertikalschnitt durch Fenster



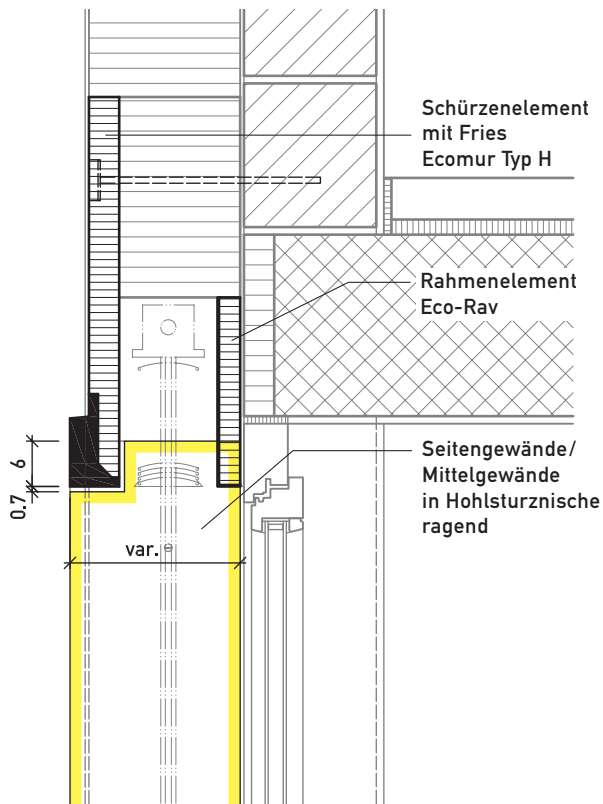
## Horizontalschnitt durch Gewände



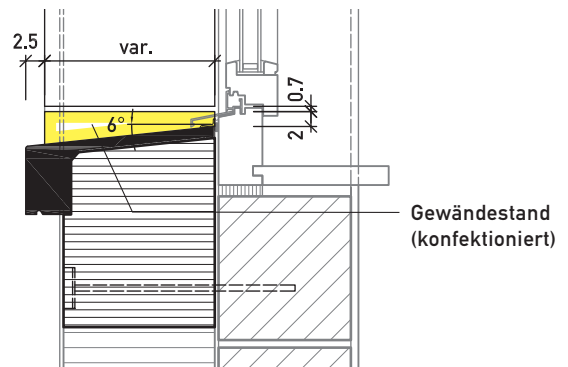
# Fenstereinfassungen

Ecomur, Ausführungsvarianten Spezial (M 1:10)

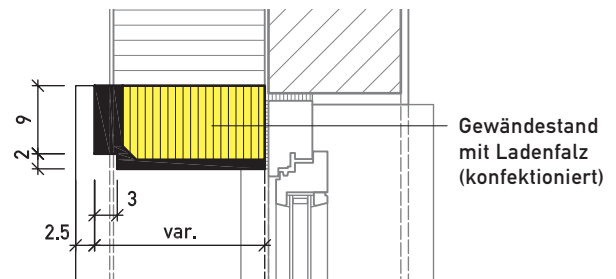
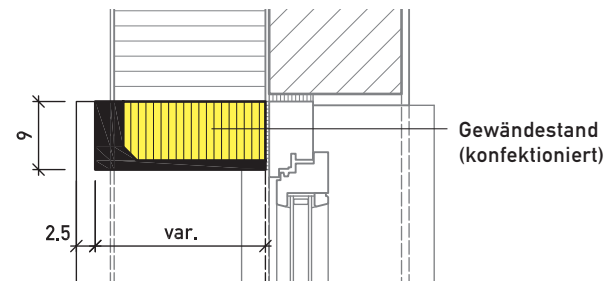
Seiten- und Mittelgewände in Hohlsturzniche ragend  
Vertikalschnitt



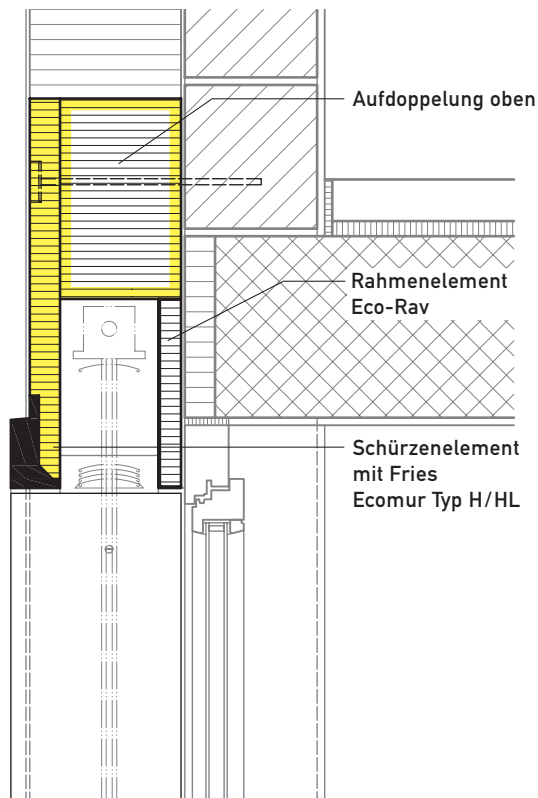
Gewändestand (konfektioniert)  
Vertikalschnitt



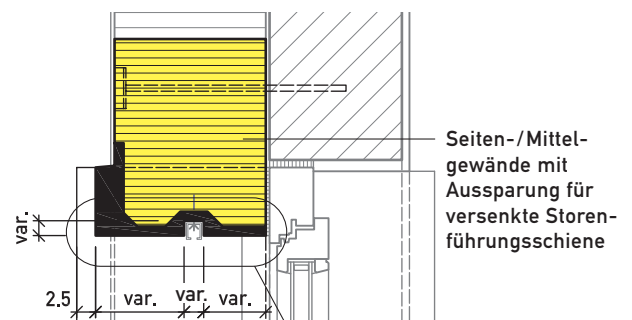
Horizontalschnitte



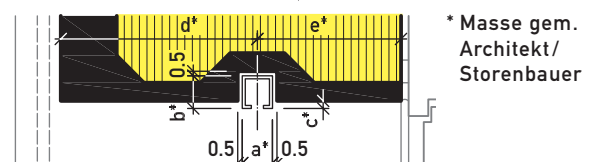
Aufdoppelung oben  
Vertikalschnitt



Aussparung für versenkte  
Storenführungsschiene  
Horizontalschnitt



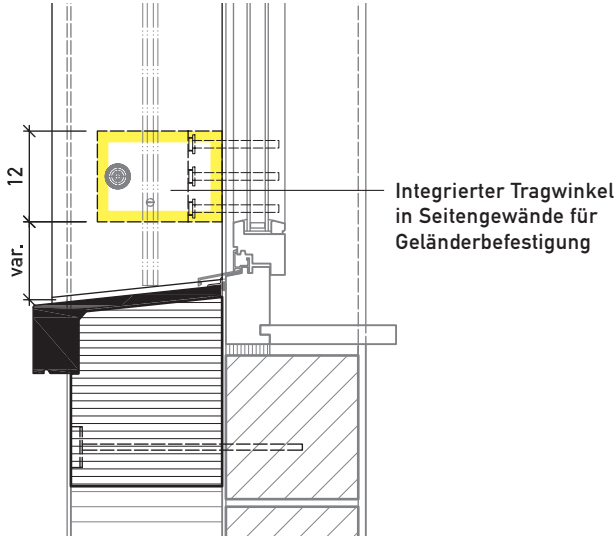
Detail 1:5



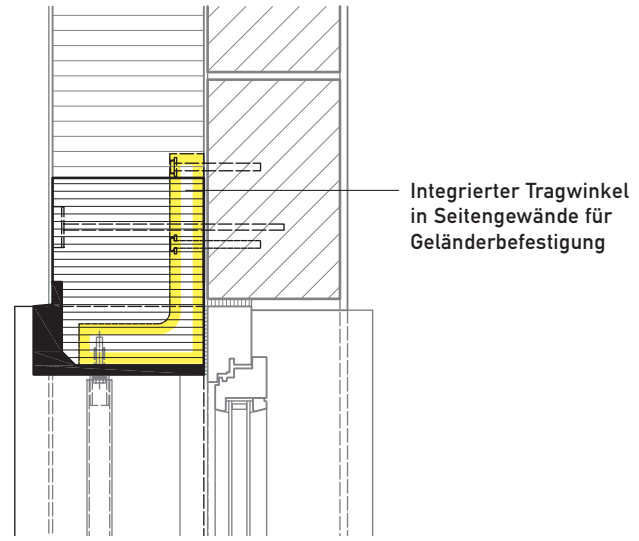
# Fenstereinfassungen

Ecomur, Ausführungsvarianten mit integriertem Tragwinkel (M 1:10)

### Integrierter Tragwinkel für Geländerbefestigung, Vertikalschnitt

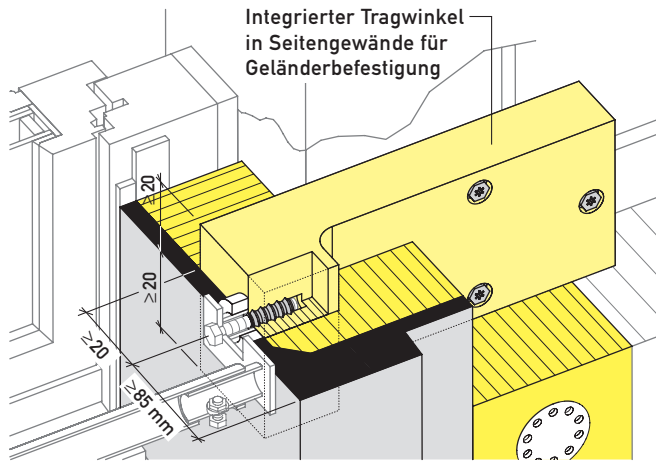


### Horizontalschnitt

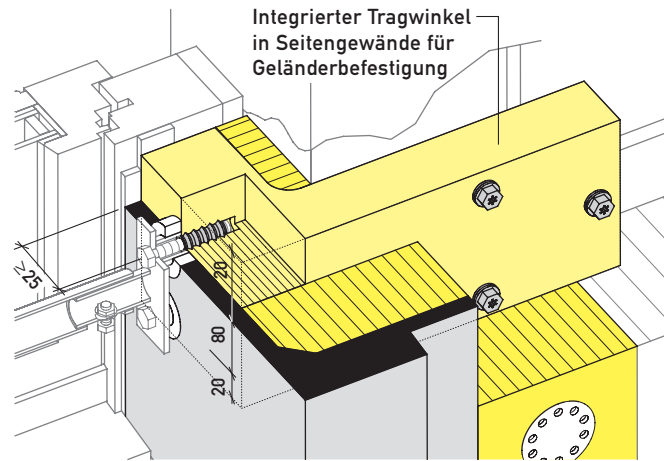


## Geländerbefestigungen (Varianten)

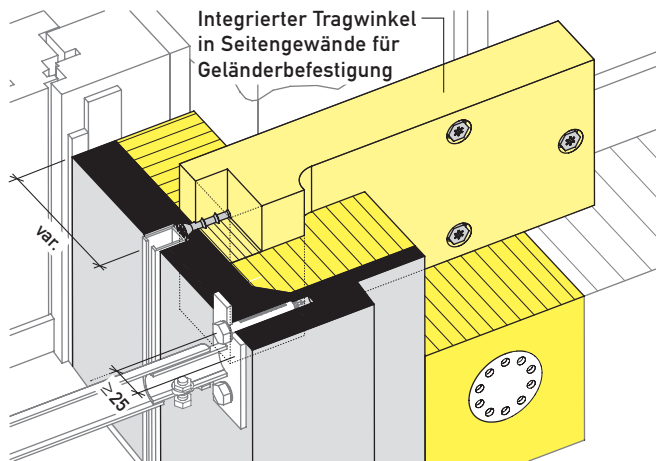
### Geländerebene aussen



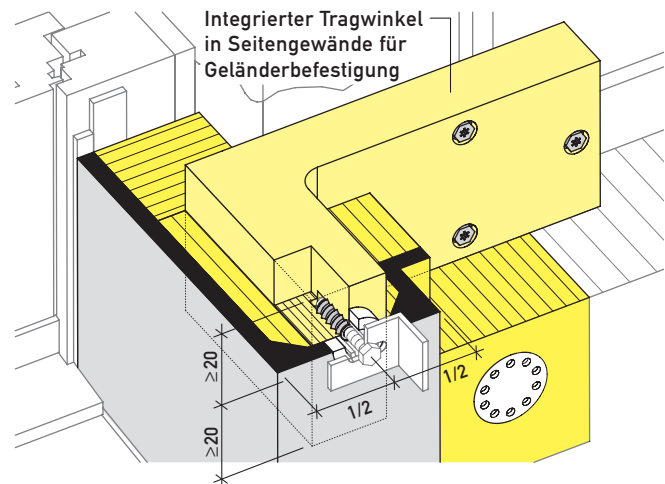
### Geländerebene innen



### Versenkte Storeführungsschiene



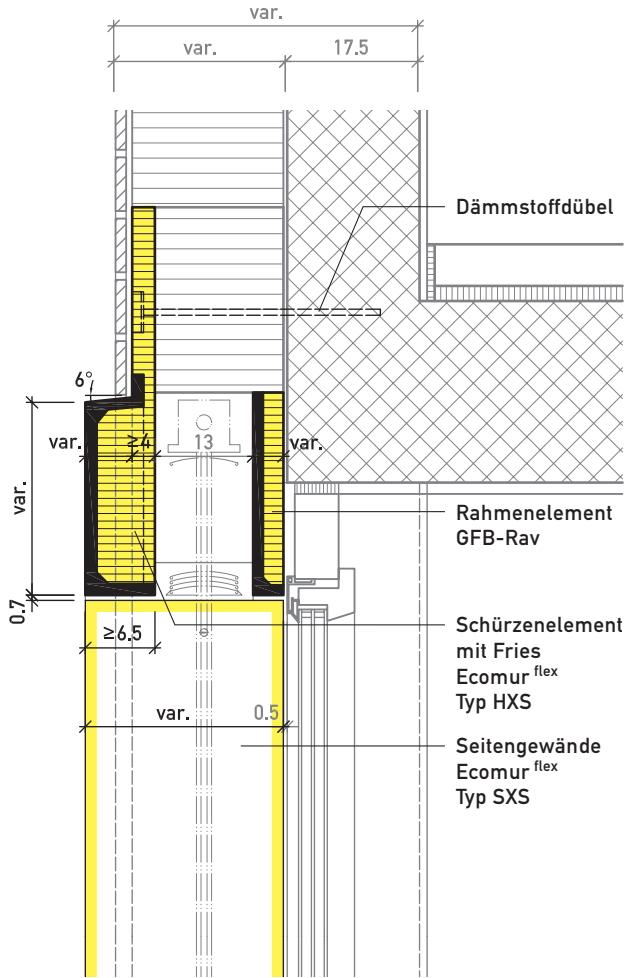
### Stirnseitig (nur bei Einfassungen Spezial)



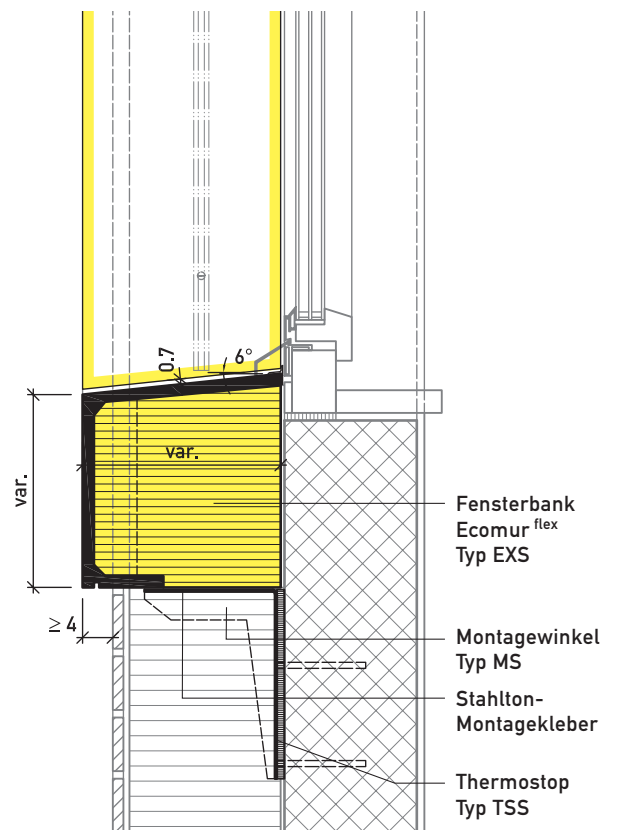
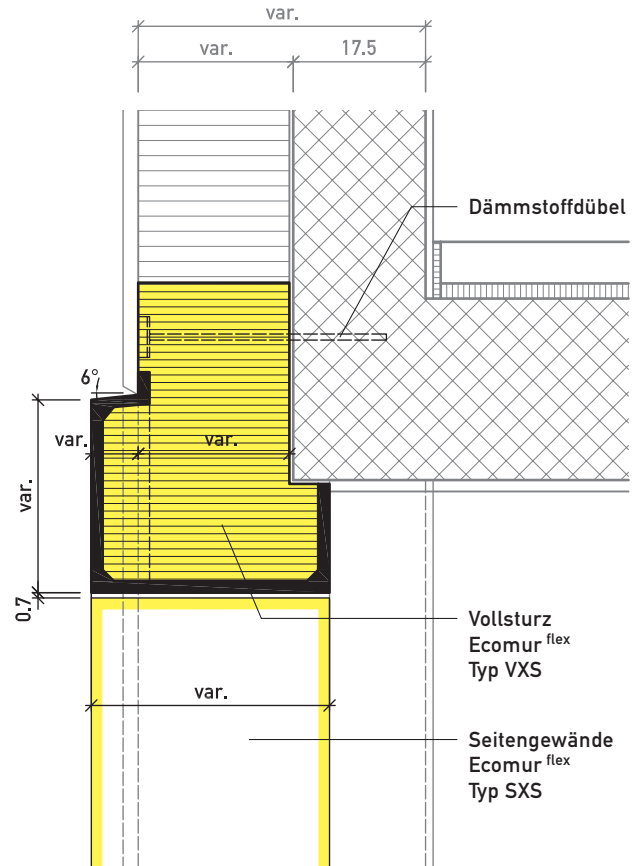
# Fenstereinfassungen

Ecomur<sup>flex</sup>, Hohl- und Vollsturzlösung (M 1:10)

**Hohlsturzlösung (verblendet)**  
Vertikalschnitt durch Fenster



**Vollsturzlösung (verputzt)**  
Vertikalschnitt durch Loggia



**Horizontalschnitt durch Gewände (verblendet)**

