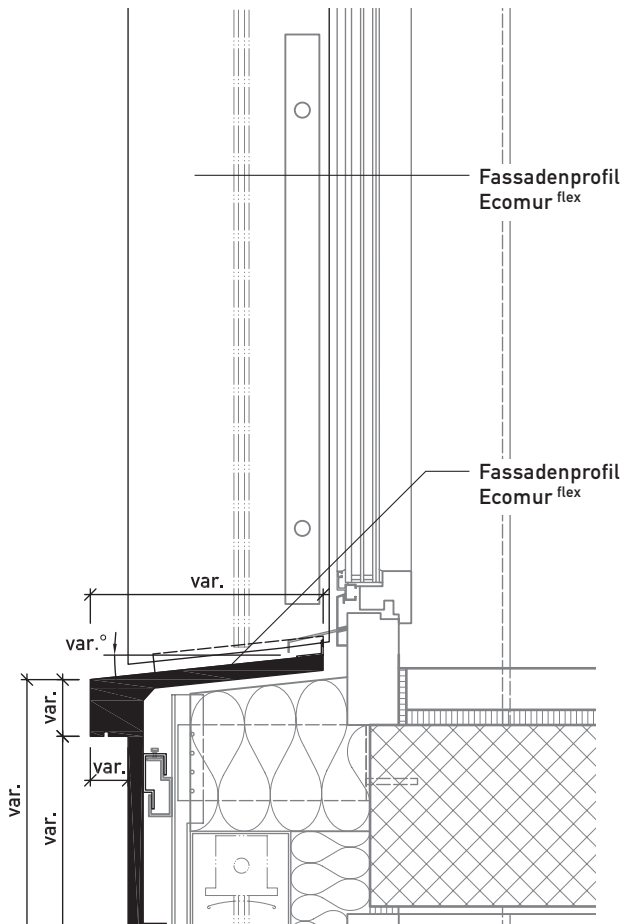
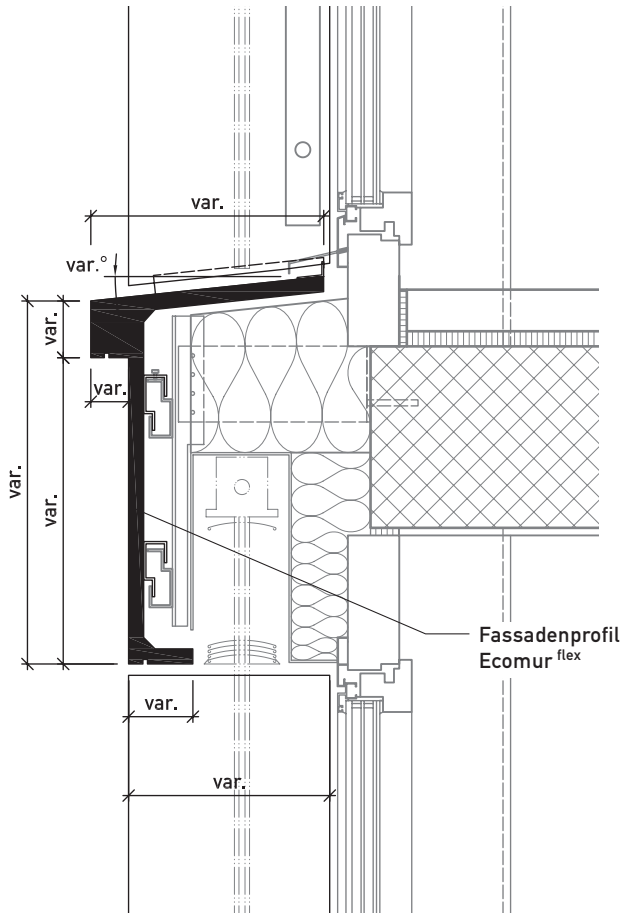


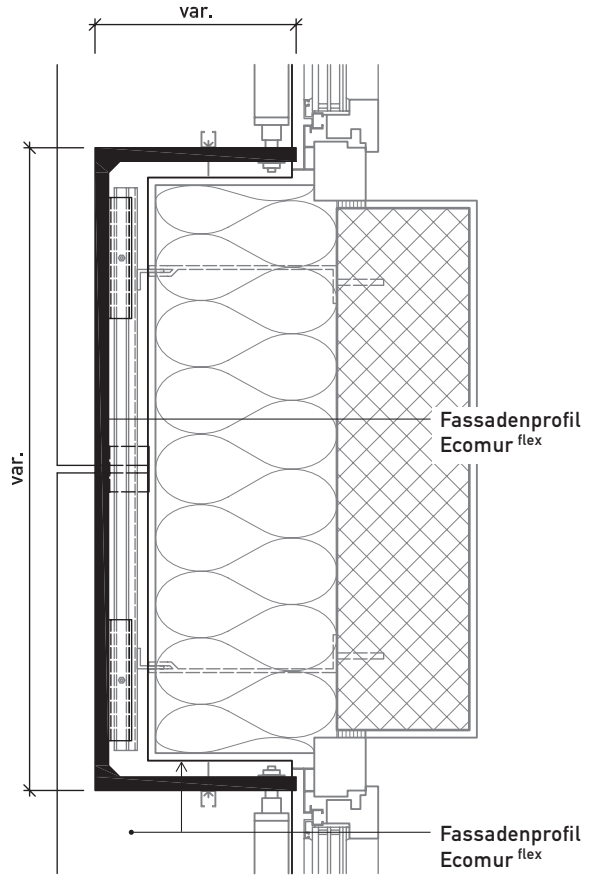
Fassadenelemente

Fassadenprofil Ecomur^{flex} Typ PRX (M 1:10)

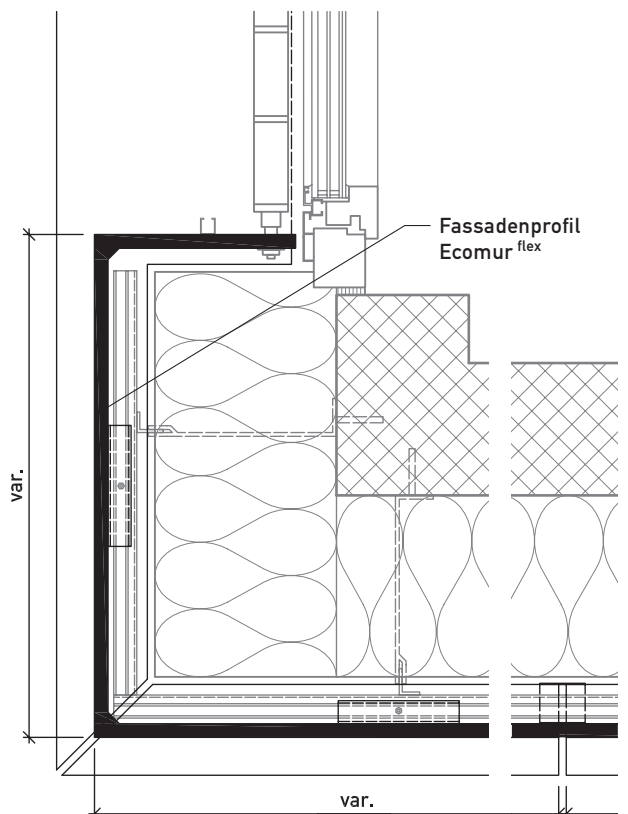
Vertikalschnitt durch Fenster



Horizontalschnitt durch Leibung



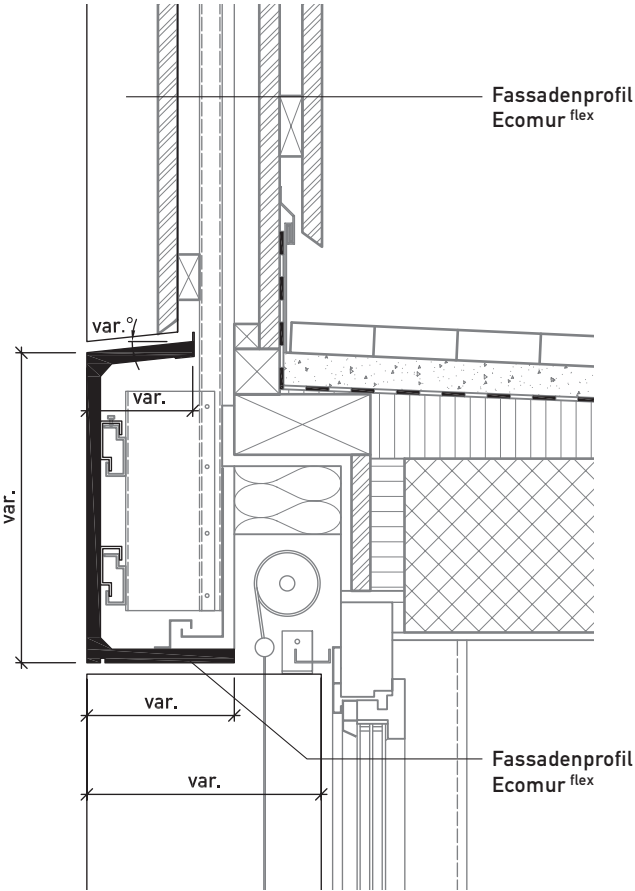
Horizontalschnitt Aussenecke



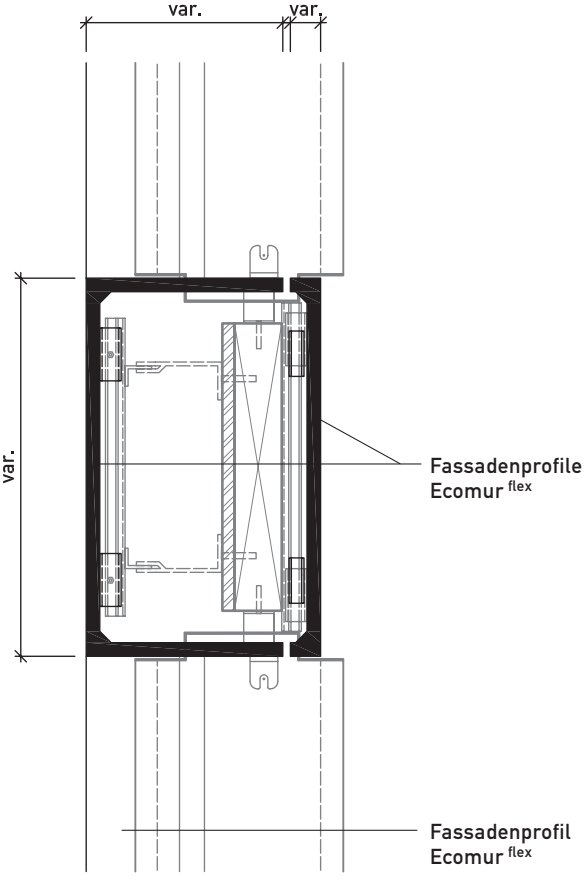
Fassadenelemente

Fassadenprofile Ecomur^{flex} Typ PRX (M 1:10)

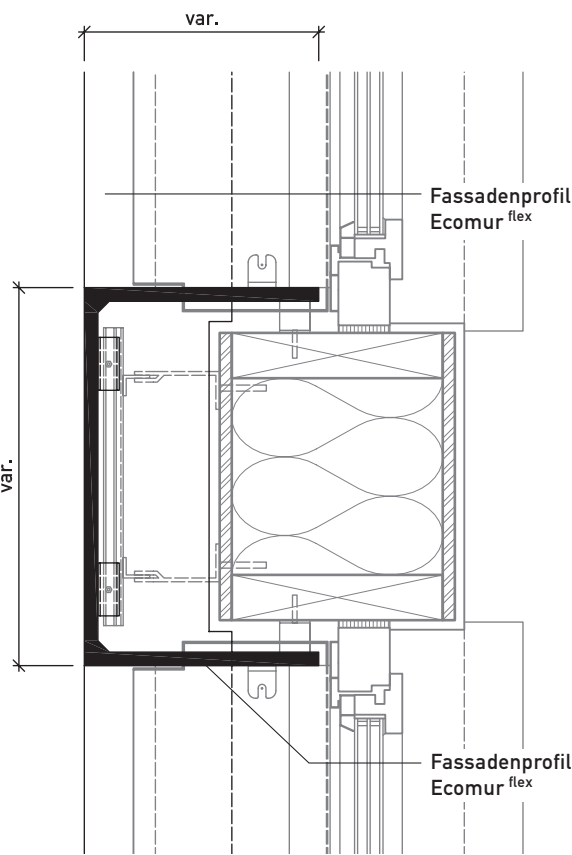
Vertikalschnitt durch Fenster



Horizontalschnitt durch Leibung (Loggia)



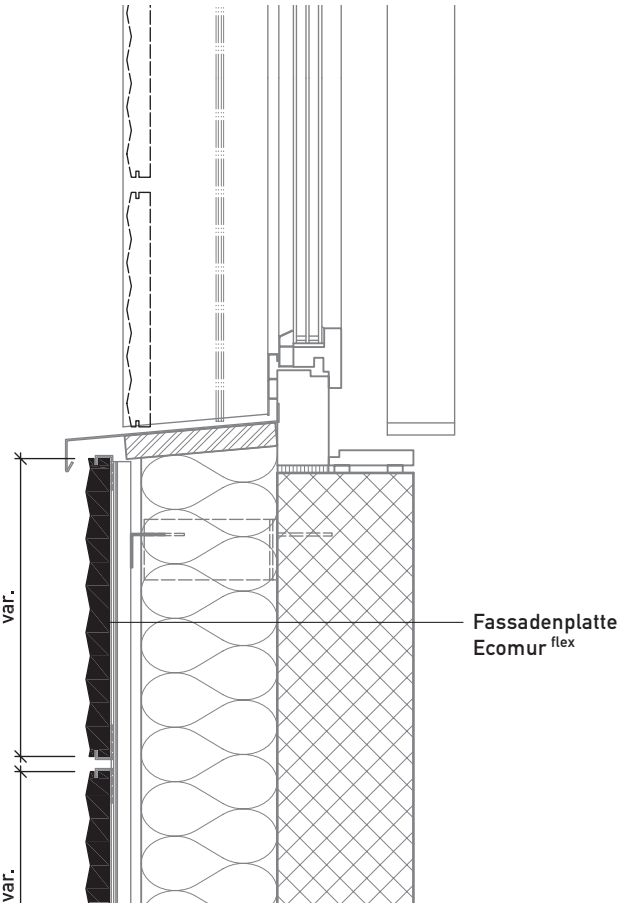
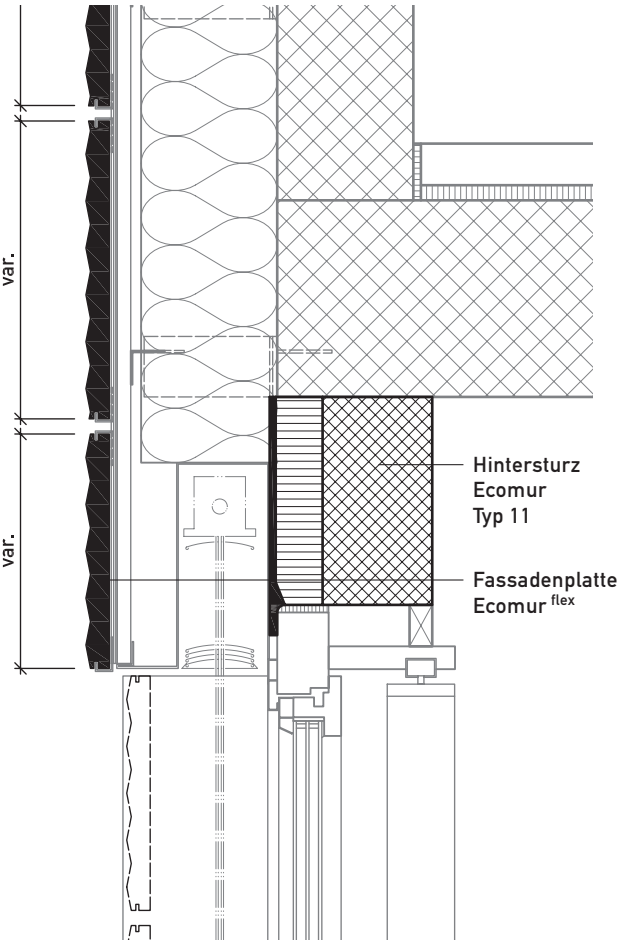
Horizontalschnitt durch Leibung (Fenster)



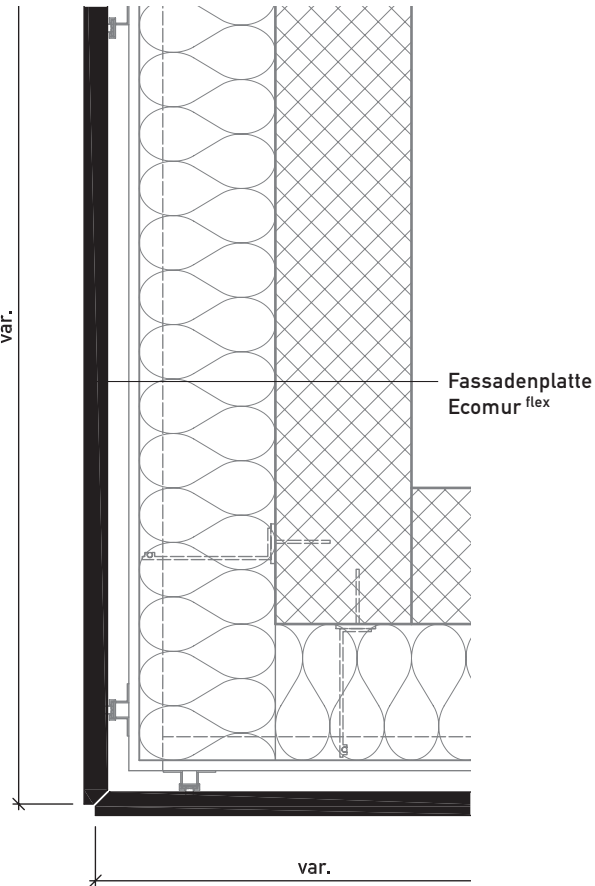
Fassadenelemente

Fassadenplatten Ecomur^{flex} Typ PLX (M 1:10)

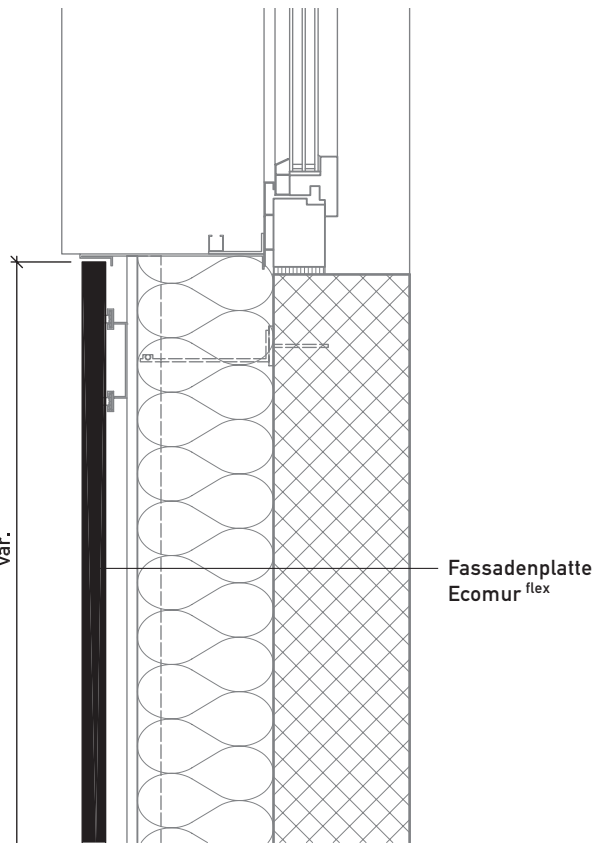
Vertikalschnitt durch Fenster



Horizontalschnitt durch Aussenecke



Horizontalschnitt durch Leibung

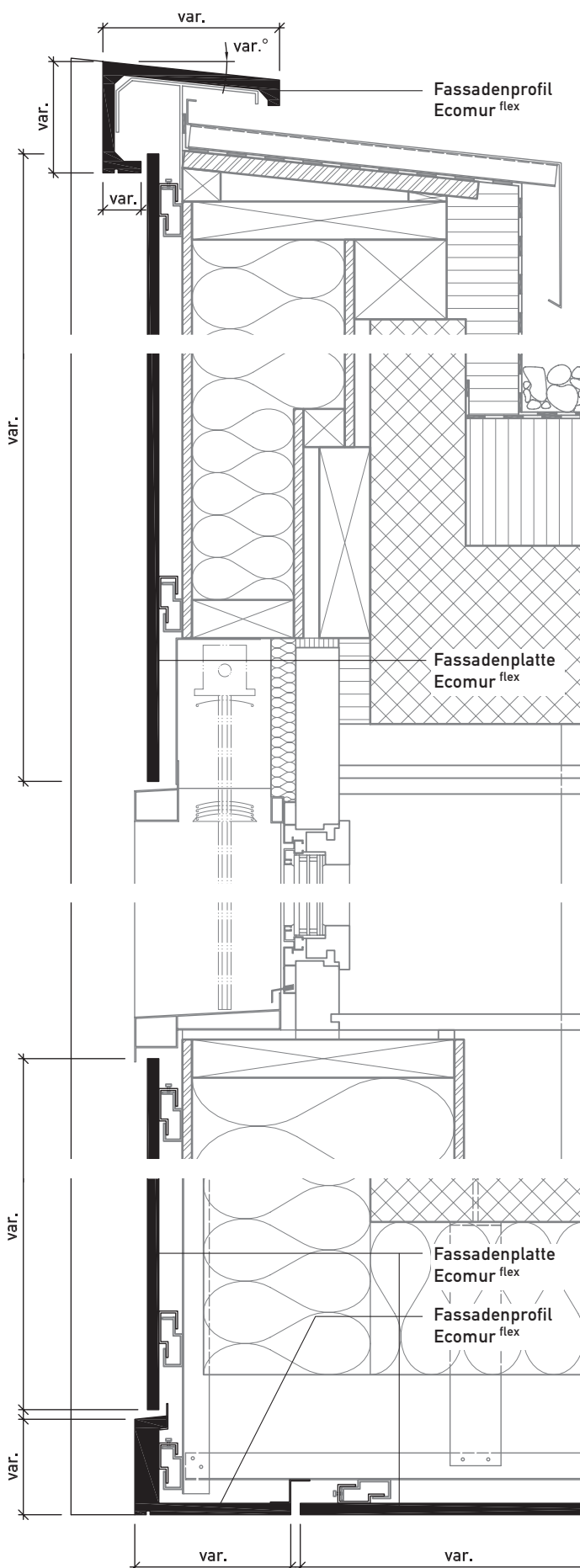


Hinterlüftete Fassade

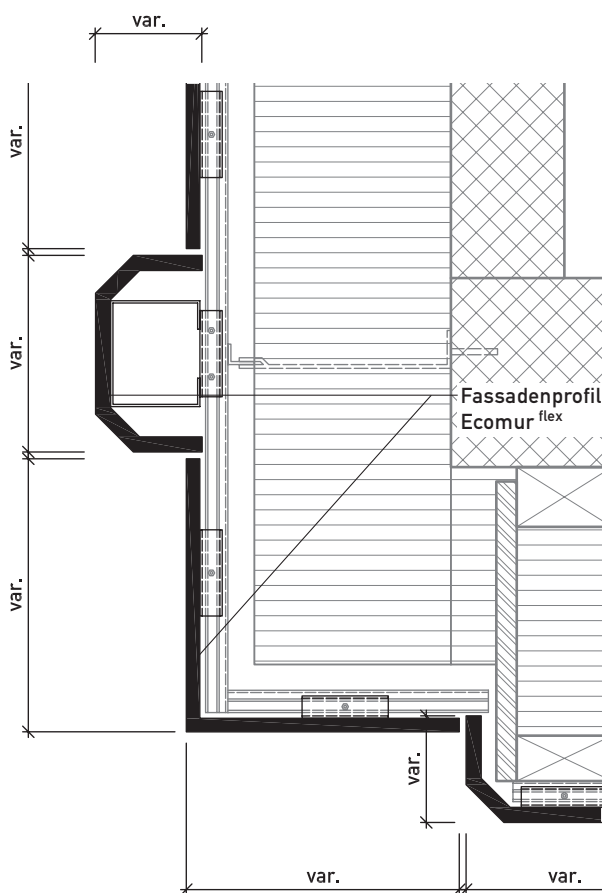
Fassadenelemente

Fassadenprofile/-platten Ecomur^{flex} Typ PRX/PLX (M 1:10)

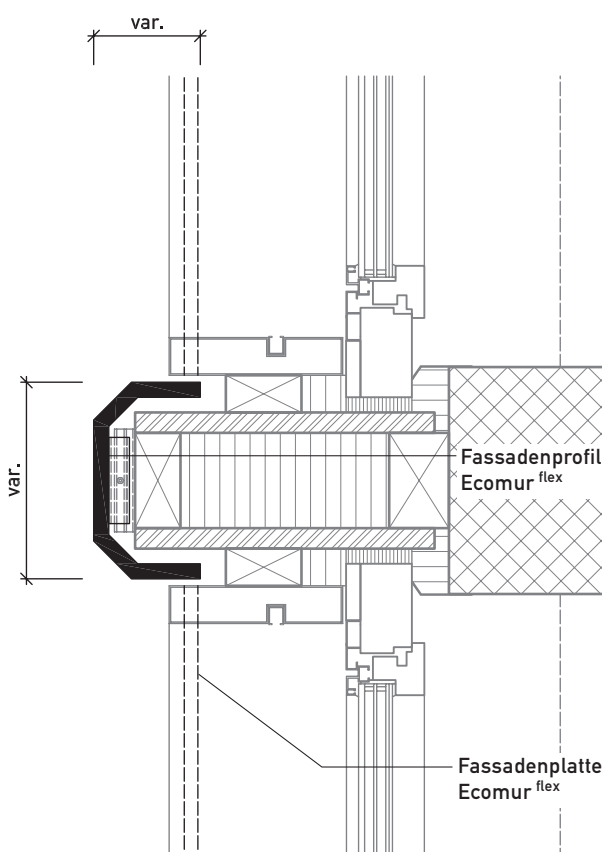
Vertikalschnitt durch Dachrand/Fenster



Horizontalschnitt durch Aussenecke



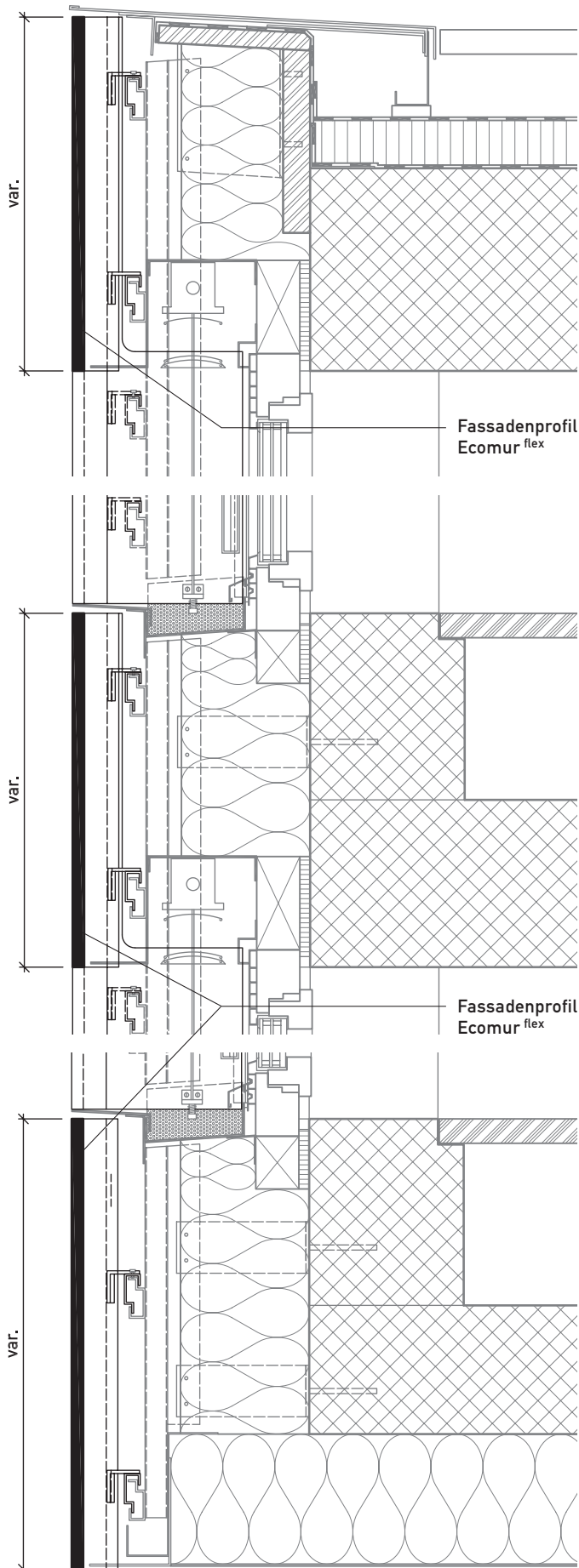
Horizontalschnitt durch Leibung



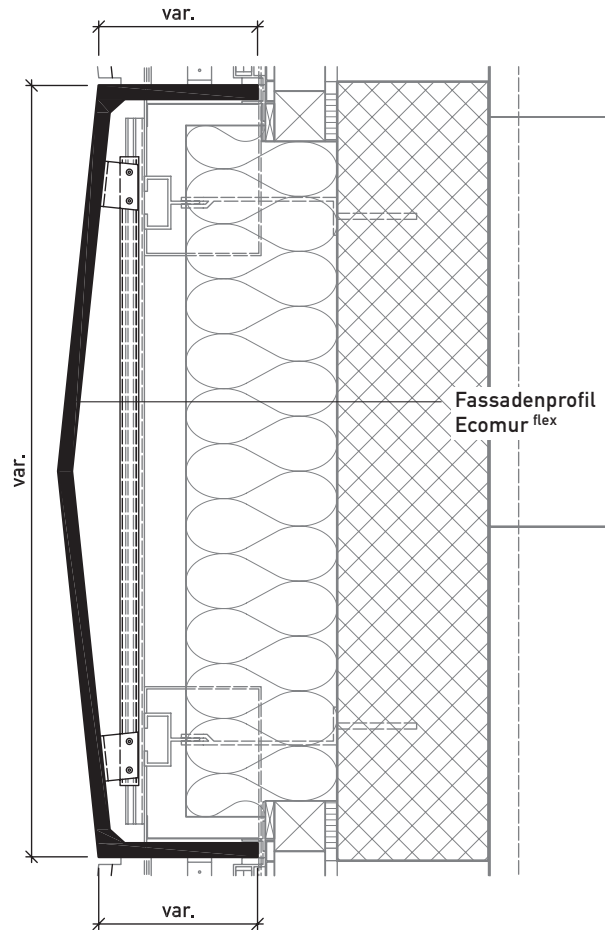
Fassadenelemente

Fassadenprofile Ecomur^{flex} Typ PRX (M 1:10)

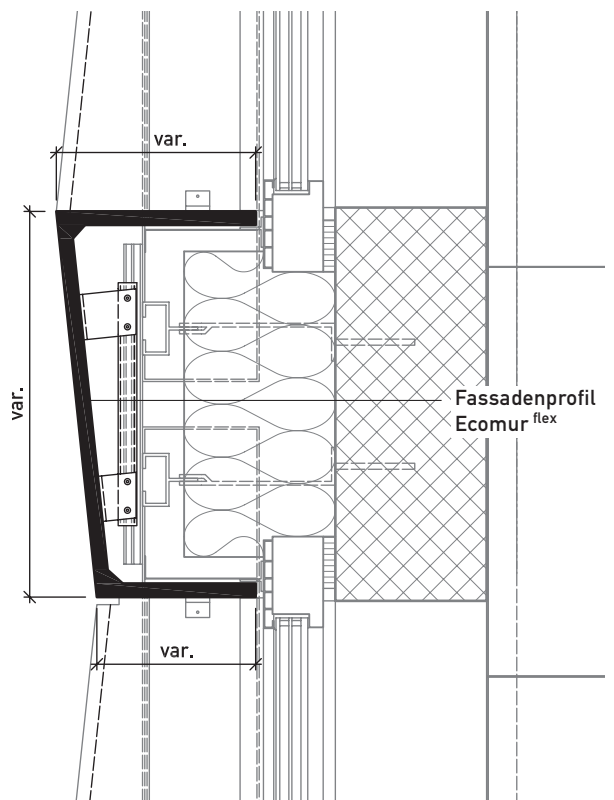
Vertikalschnitt durch Dachrand/Fenster



Horizontalschnitt durch Leibung



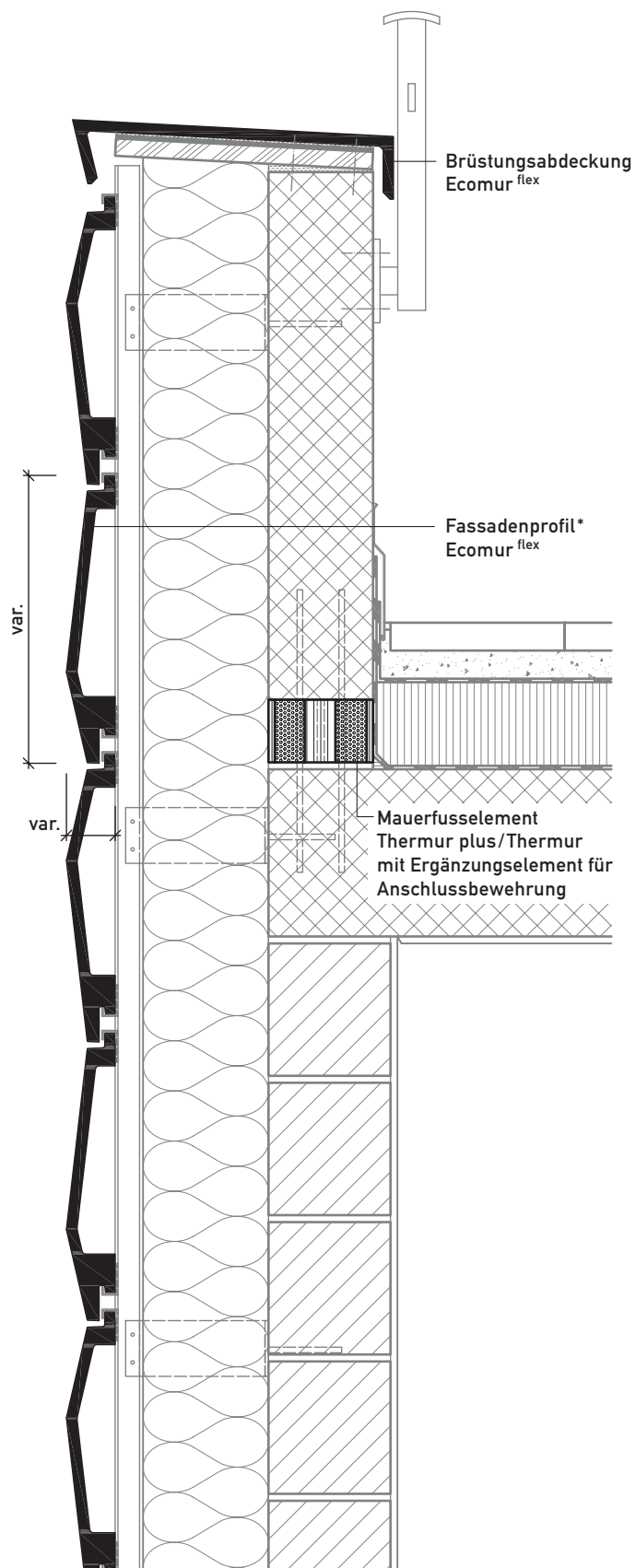
Horizontalschnitt durch Leibung



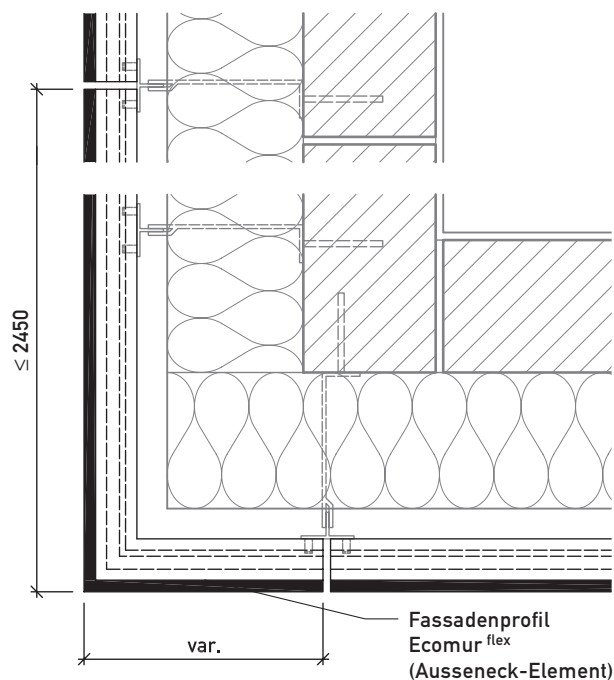
Fassadenelemente

Fassadenprofile Ecomur^{flex} Typ PRX (M 1:10)

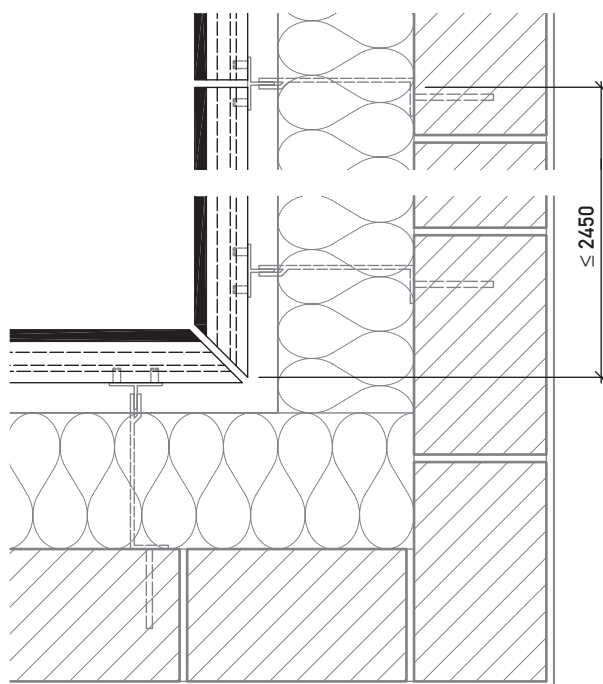
Vertikalschnitt durch Fassade



Horizontalschnitt Aussenecke



Horizontalschnitt Innenecke



* Profilentwurf pool Architekten, Zürich