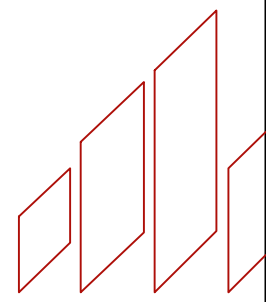


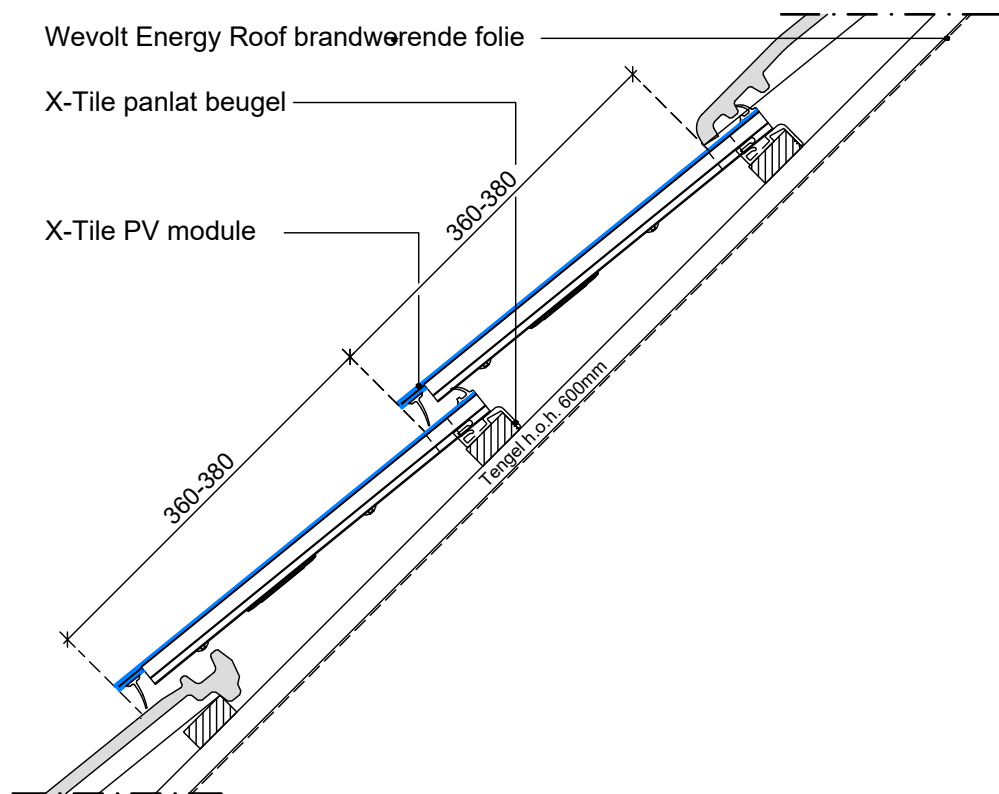
Disclaimer: Dit detail/tekening is een algemeen, niet-bindend ontwerpvoorstel, en vervangt in geen enkel geval het vereiste werkdetail, opgesteld door architect/aannemer.

Omschrijving: Principedetail X-Tile
 XT-D.1
 Schaal: -
 Datum: 13-06-2023
 Getekend door: Ing. M. van Mil

WEVOLT ENERGIEDAK



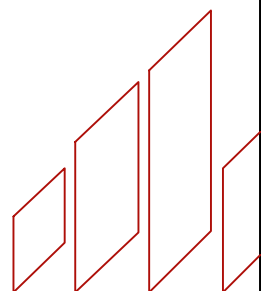
www.wienerberger.nl



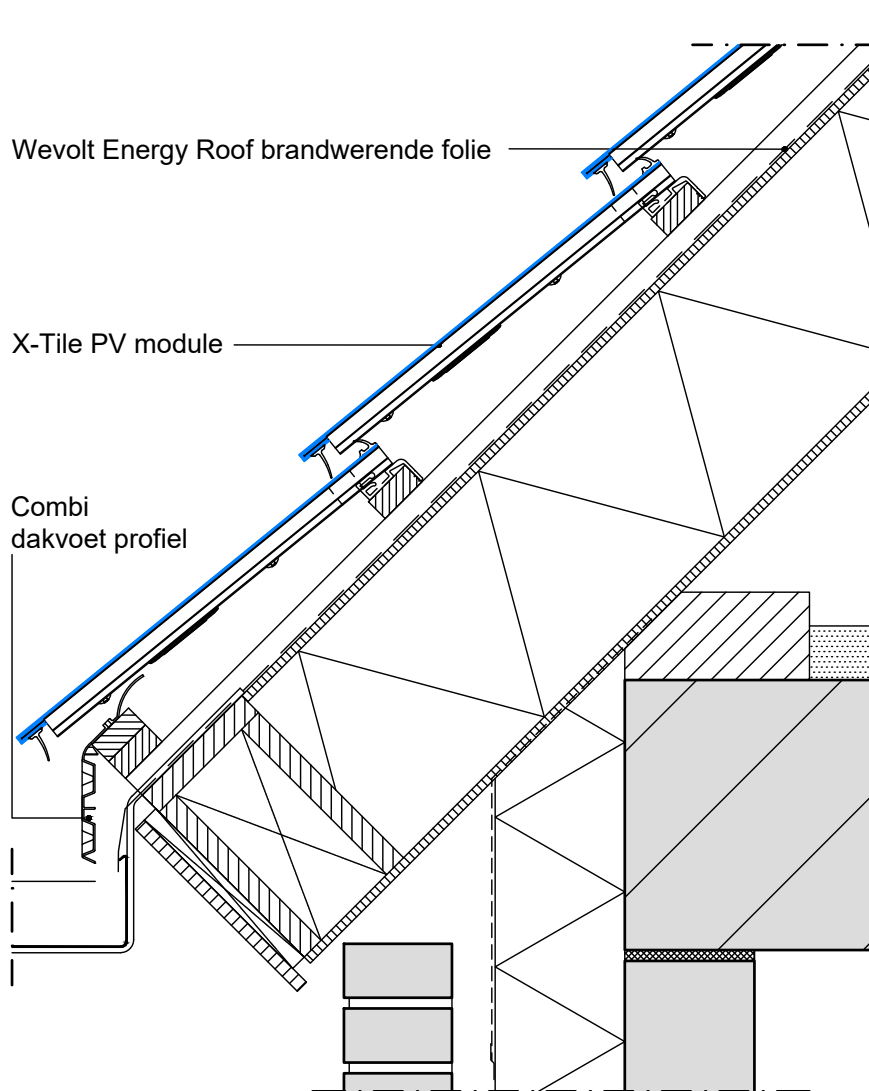
Omschrijving: Principedetail X-Tile
 XT-D.2
 Schaal: -
 Datum: 13-06-2023
 Getekend door: Ing. M. van Mil

Disclaimer: Dit detail/tekening is een algemeen, niet-bindend ontwerpvoorstel, en vervangt in geen enkel geval het vereiste werkdetail, opgesteld door architect/aannemer.

WEVOLT ENERGIEDAK



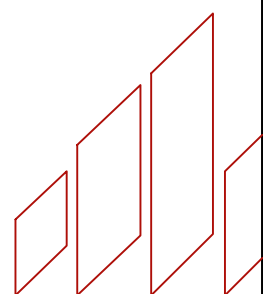
www.wienerberger.nl



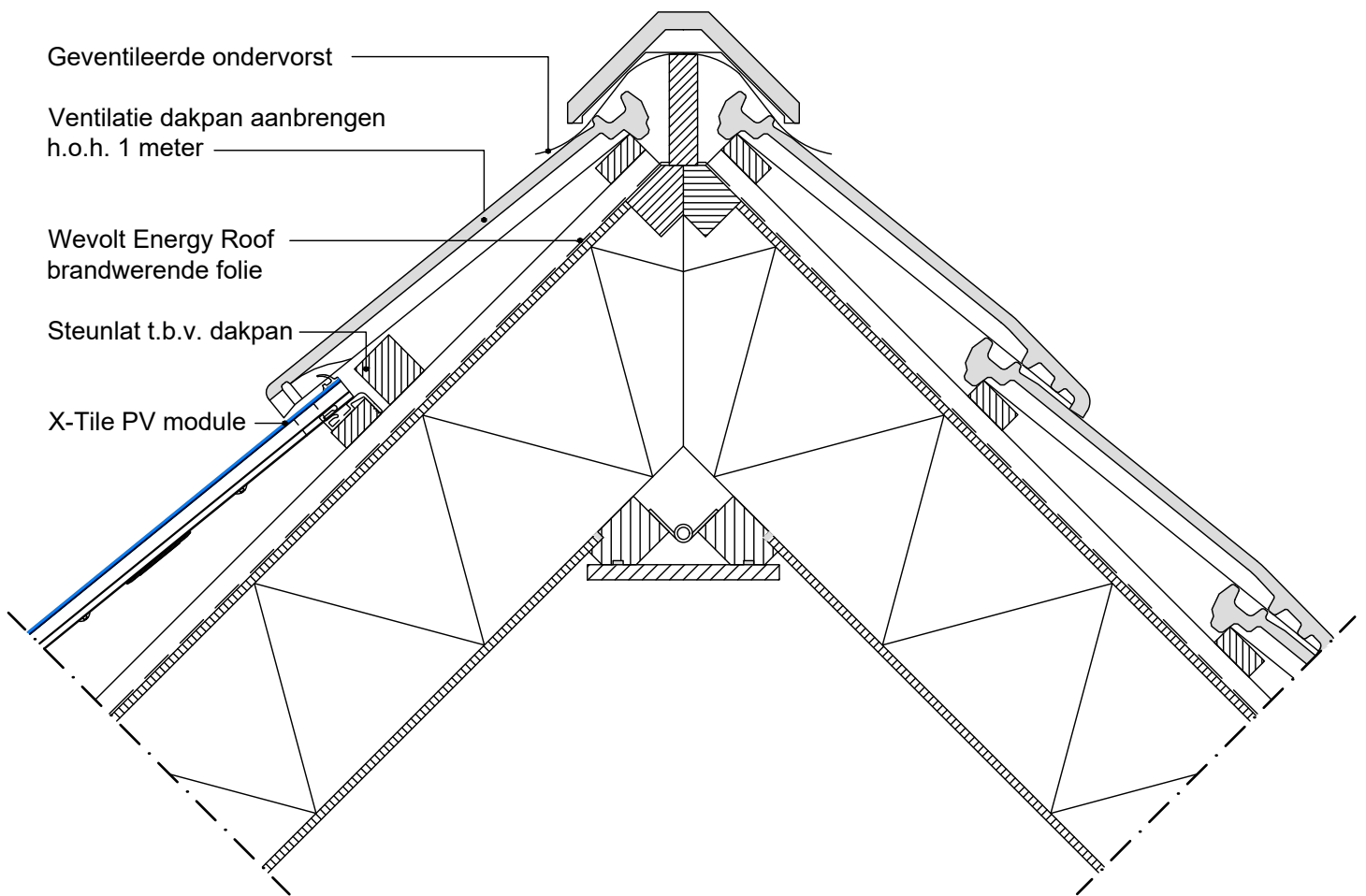
Omschrijving: Principedetail X-Tile
XT-D.3
Schaal: -
Datum: 13-06-2023
Getekend door: Ing. M. van Mil

Disclaimer: Dit detail/tekening is een algemeen, niet-bindend ontwerpvoorstel, en vervangt in geen enkel geval het vereiste werkdetail, opgesteld door architect/aannemer.

WEVOLT ENERGIEDAK



www.wienerberger.nl



Geventileerde ondervorst

Ventilatie dakpan aanbrengen
h.o.h. 1 meter

Wevolt Energy Roof
brandwerende folie

Steunlat t.b.v. dakpan

X-Tile PV module

Omschrijving: Principedetail X-Tile
XT-D.4

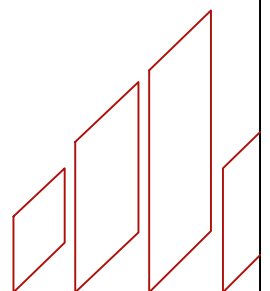
Schaal: -

Datum: 13-06-2023

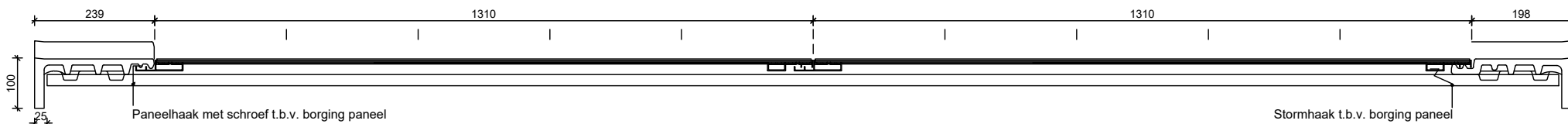
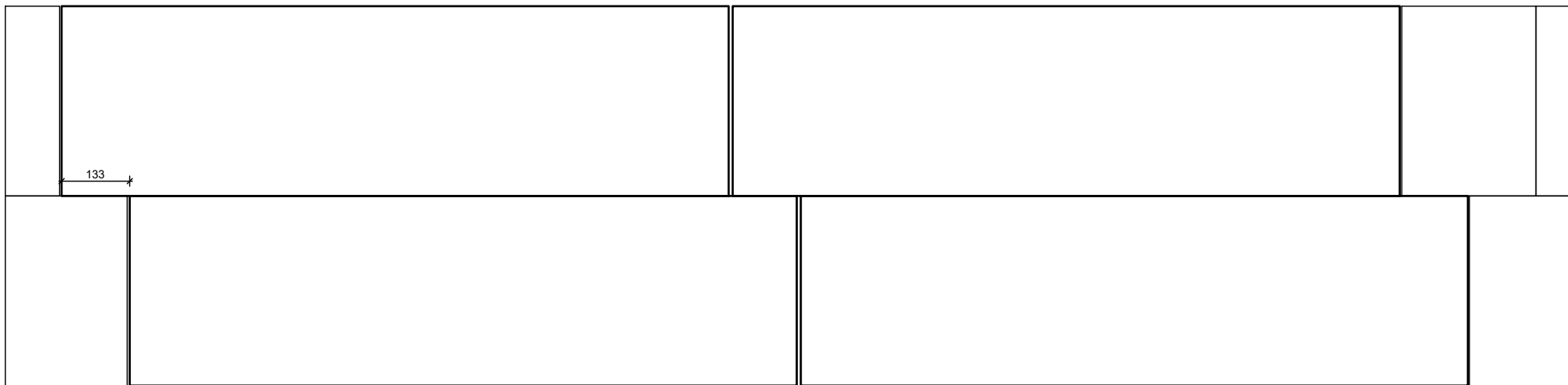
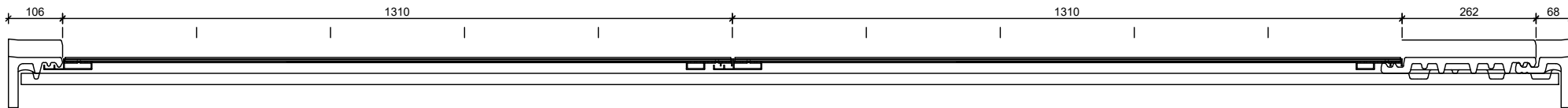
Getekend door: Ing. M. van Mil

Disclaimer: Dit detail/tekening is een algemeen, niet-bindend ontwerpvoorstel, en vervangt in geen enkel geval het vereiste werkdetail, opgesteld door architect/aannemer.

WEVOLT ENERGIEDAK



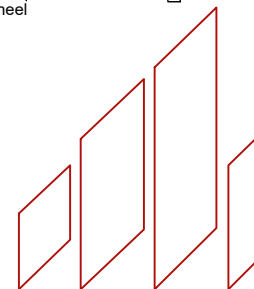
www.wienerberger.nl



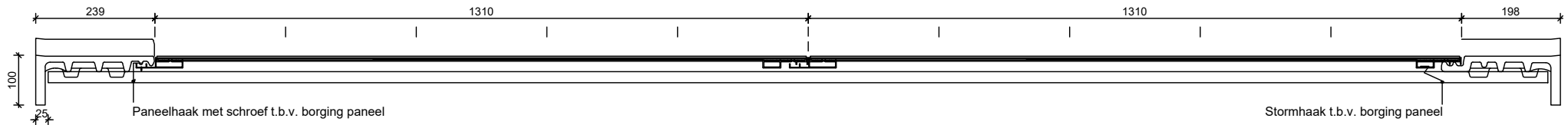
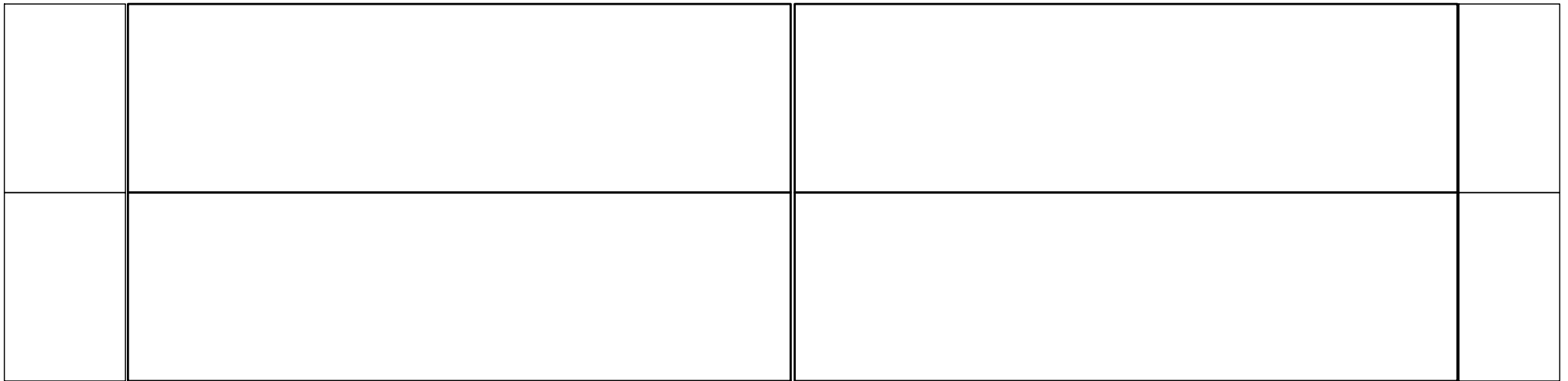
X-Tile kruislings verwerkt

Omschrijving: Principedetail X-Tile
XT-D.5
Schaal: -
Datum: 13-06-2023
Getekend door: Ing. M. van Mil

WEVOLT ENERGIEDAK



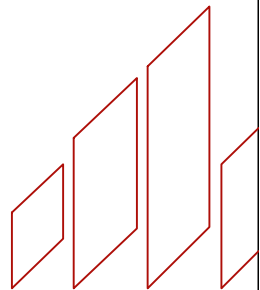
www.wienerberger.nl



X-Tile boven elkaar verwerkt

Omschrijving: Principedetail X-Tile
XT-D.5A
Schaal: -
Datum: 13-06-2023
Getekend door: Ing. M. van Mil

WEVOLT ENERGIEDAK



www.wienerberger.nl

Disclaimer: Dit detail/tekening is een algemeen, niet-bindend ontwerpvoorstel, en vervangt in geen enkel geval het vereiste werkdetail, opgesteld door architect/aannemer.