

Ventana giratoria de VELUX

GGL en cubierta de hormigón con placa bajo teja y teja

Instalación estándar con cerco de estanqueidad EDW y premarco aislante BDX

Todas las dimensiones están en milímetros

Fecha actualización: Abril 2018

Versión: 00

Autor: ALA

Sección AA

Ventana pivotante VELUX GGL

Premarco aislante VELUX BDX

Cerco de estanqueidad VELUX EDW

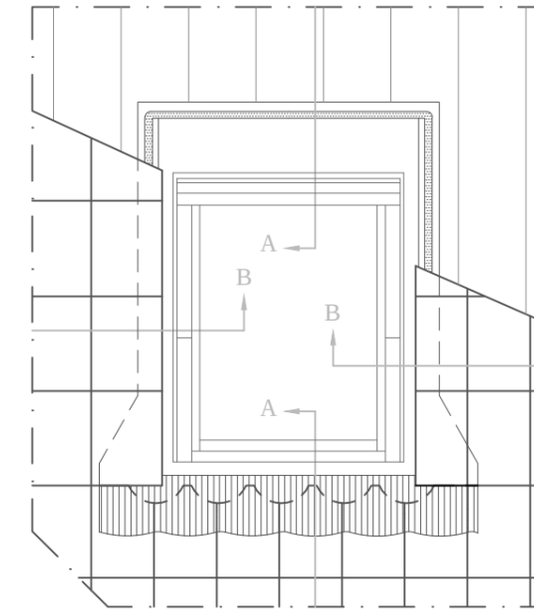
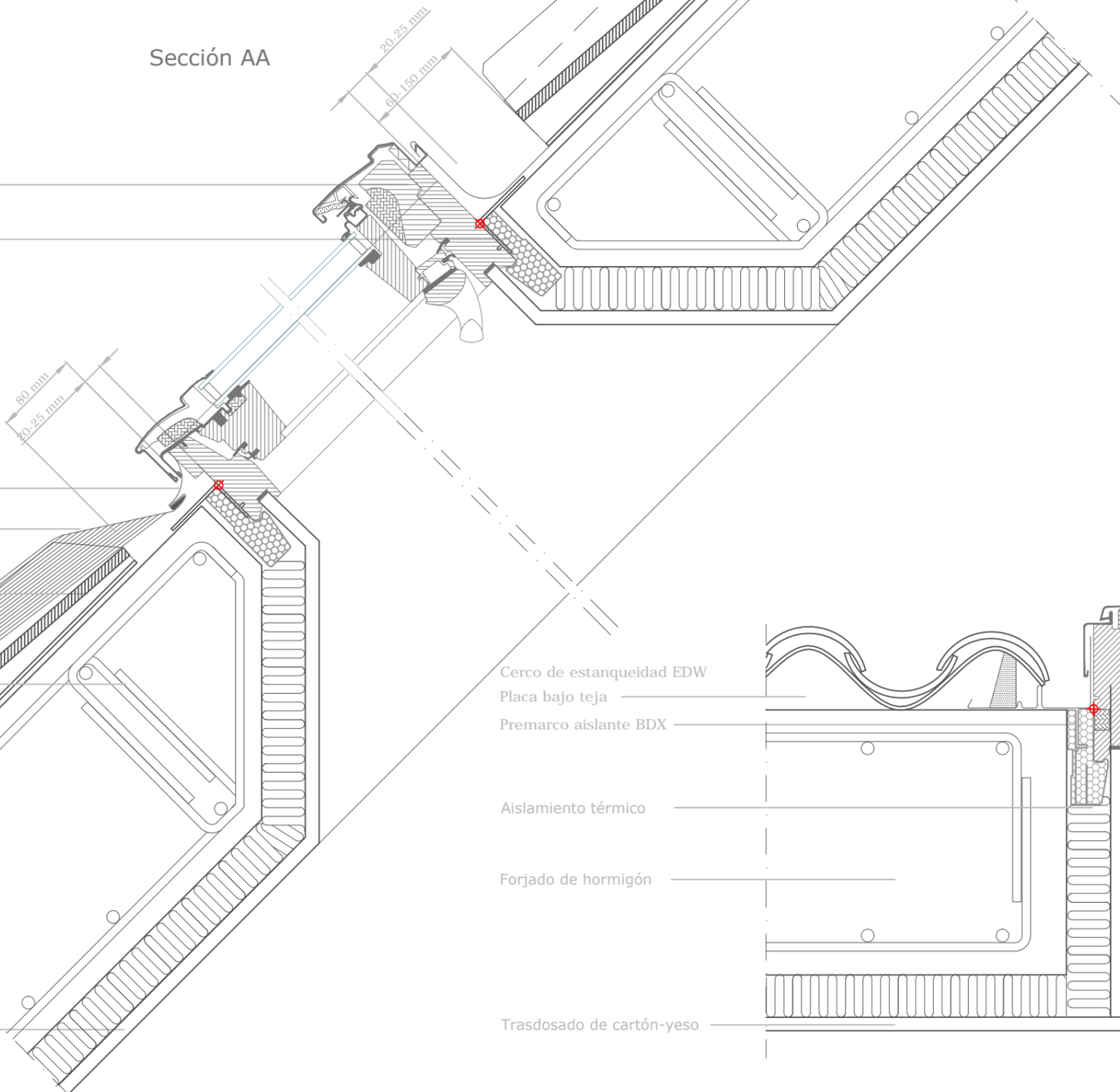
Babero de cerco de estanqueidad EDW

Placa bajo teja

Teja

Forjado de hormigón

Trasdosado de cartón-yeso



Productos VELUX:

-  GGL 15°-90°
-  EDW 15°-90°
-  BDX

Sección BB

Cerco de estanqueidad EDW

Placa bajo teja

Premarco aislante BDX

Aislamiento térmico

Forjado de hormigón

Trasdosado de cartón-yeso

