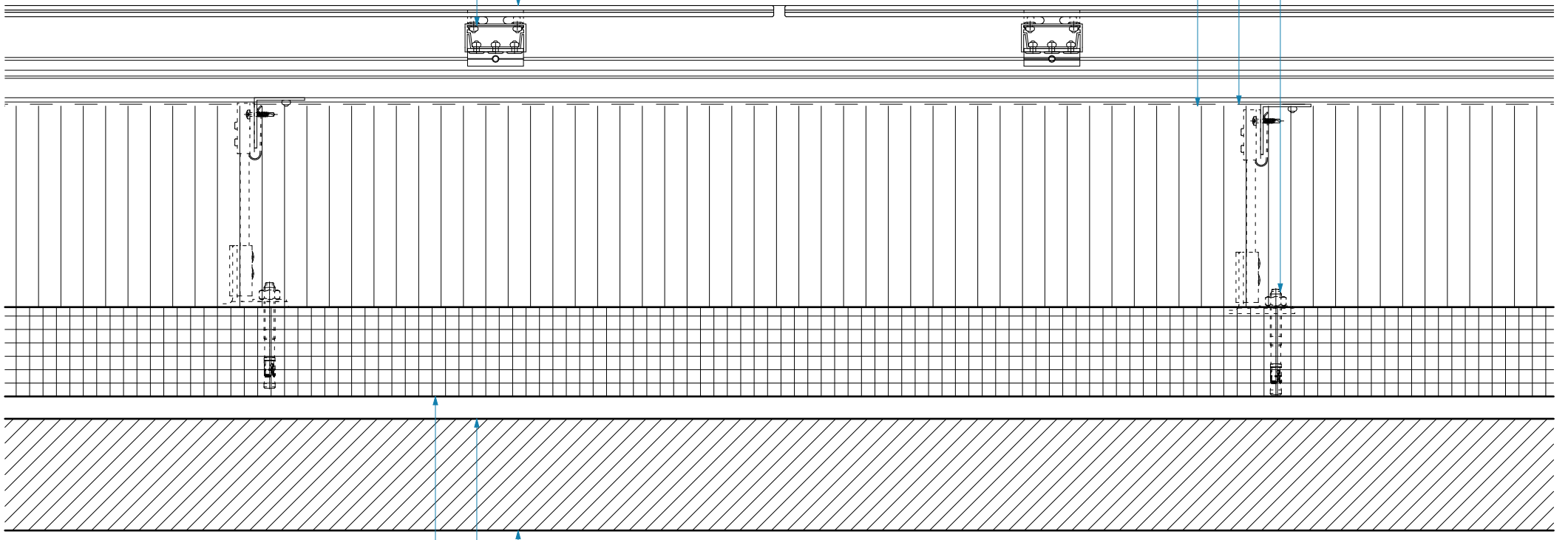


Modulo fotovoltaico, Nero completo, Incollato con binario in vetro GFT 10mm - Vetro anteriore 4mm - 48 Celle solari - Vetro posteriore 4mm
 Sottostruttura Livello di ventilazione posteriore GFT 66V - Profilo di supporto orizzontale - Modulo fotovoltaico incollato con binario in vetro 80mm

Isolamento termico in lana minerale 180mm
 Membrana barriera al vento
 GFT Termico fissaggio a parete - fissaggio puntuale, L'aggetto 124mm, Profilo a L - profilo di sostegno verticale 65/45/2.3mm



Esistente, Elemento prefabbricato in calcestruzzo 80mm
 Esistente, Spazio d'aria o strato di malta 20mm
 Esistente, Muratura in mattoni 100mm
 Esistente, carta da parati ruvida + Intonaco di base 10mm

Project name
Wattbuck Tower Effretikon
 Plan name
Horizontal Section
 Source of detail
Arento AG-Nachhaltige Architektur
 Scale
A3 - 1:5 0 5 10 20
 Redrawn by
BUK-ETHZ Date of creation
29.01.2021