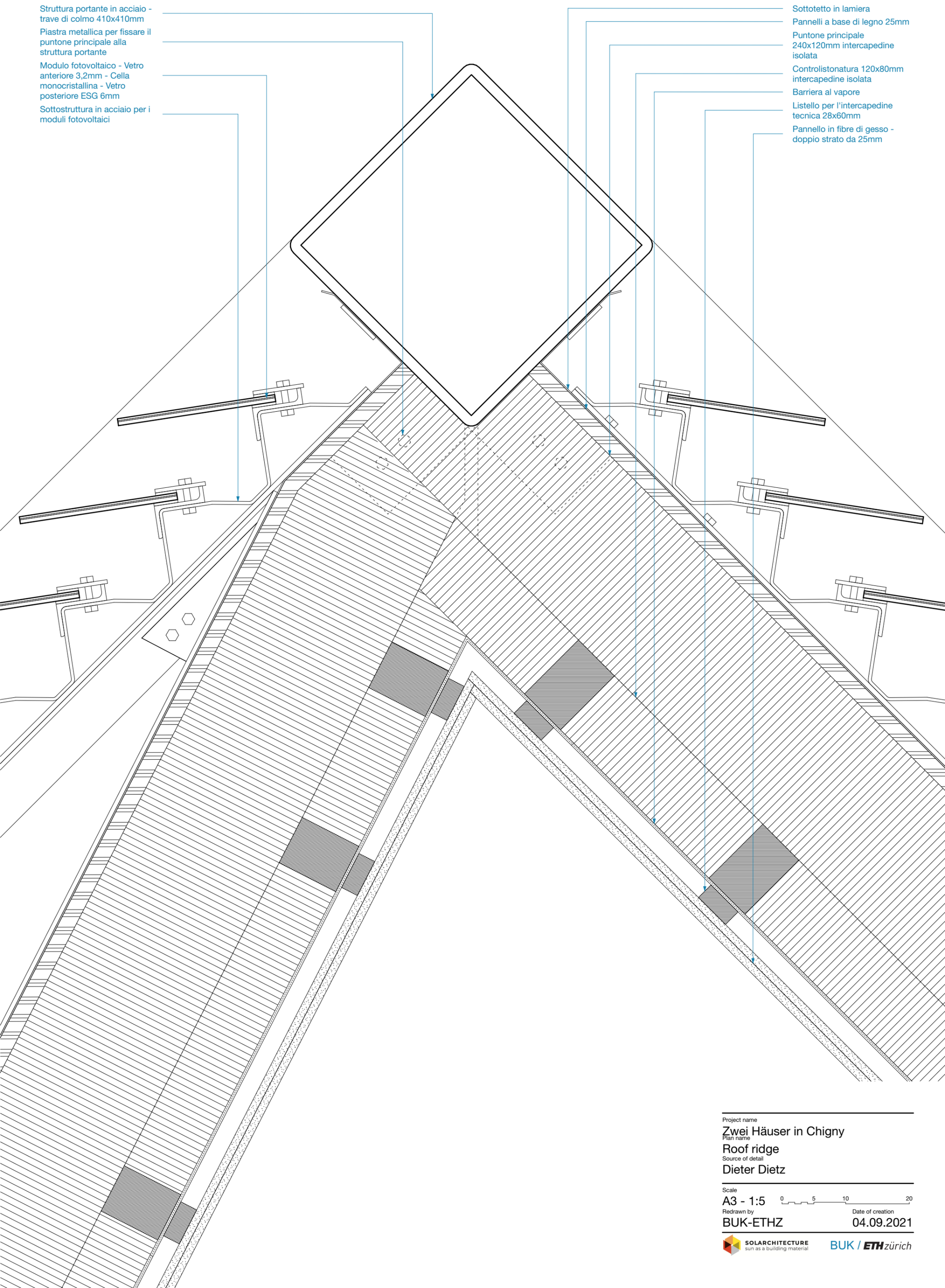


Struttura portante in acciaio -
trave di colmo 410x410mm
Piastra metallica per fissare il
puntone principale alla
struttura portante
Modulo fotovoltaico - Vetro
anteriore 3,2mm - Cella
monocristallina - Vetro
posteriore ESG 6mm
Sottostruttura in acciaio per i
moduli fotovoltaici

Sottotetto in lamiera
Pannelli a base di legno 25mm
Puntone principale
240x120mm intercapedine
isolata
Controlstonatura 120x80mm
intercapedine isolata
Barriera al vapore
Listello per l'intercapedine
tecnica 28x60mm
Pannello in fibre di gesso -
doppio strato da 25mm



Project name
Zwei Häuser in Chigny
Plan name
Roof ridge
Source of detail
Dieter Dietz

Scale
A3 - 1:5 0 5 10 20
Redrawn by
BUK-ETHZ Date of creation
04.09.2021