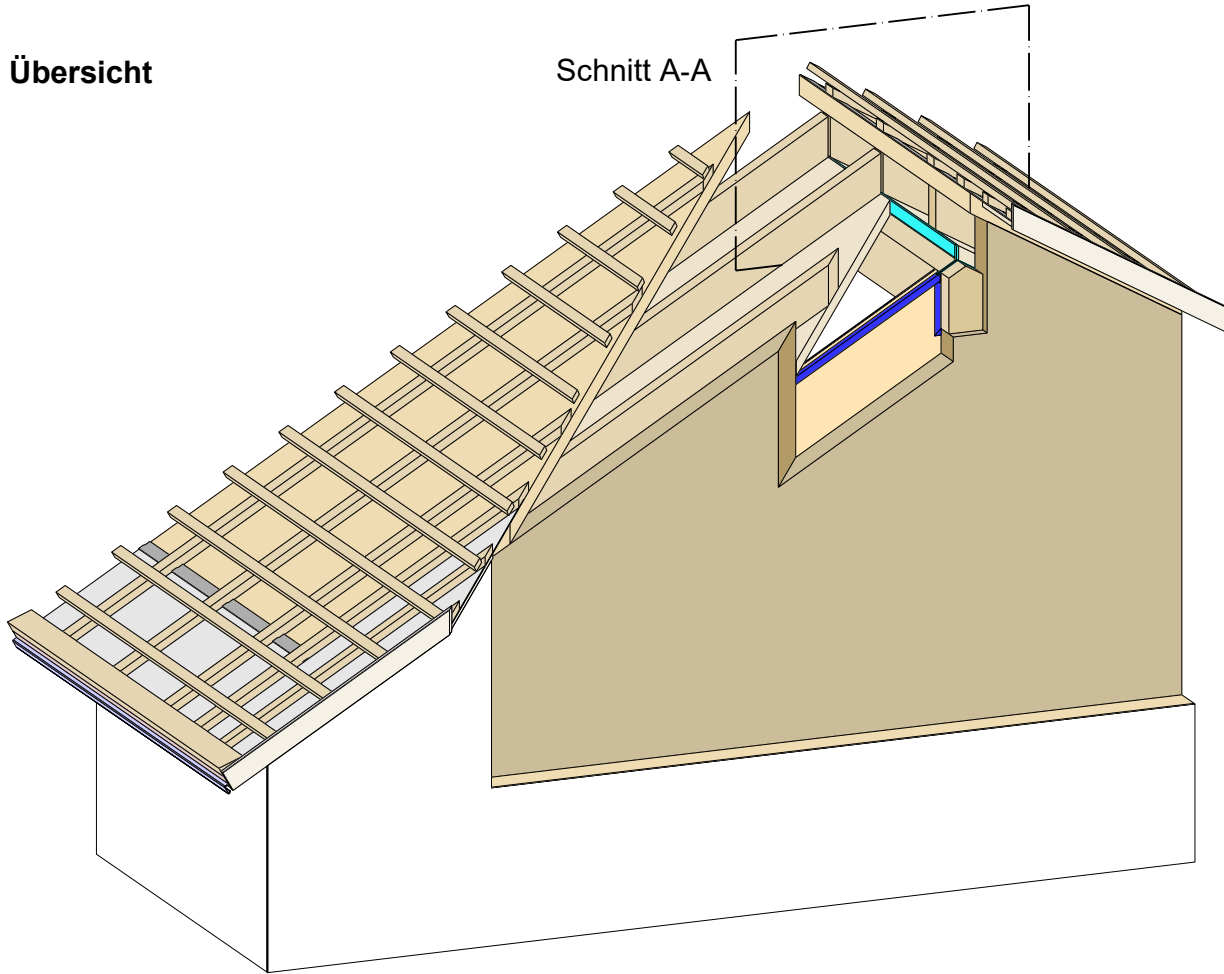


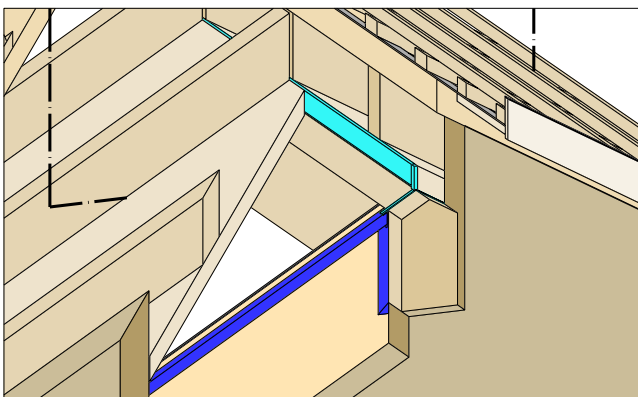
2.3. Anschluss First an Giebel Massivholzwand nicht sichtbar Variante 23 & Variante 26

Übersicht

Schnitt A-A



Detail 2.3.a (Schnitt A-A)



CLT BOX-DACH	Klebeband (luftdicht)	WDVS - Putzsystem
CLT	vorkomprimiertes Dichtband (luftdicht)	Holzfaserdämmung
Pfette	Unterdeckbahn	Organg Brett

Planinhalt

**Anschluss First an Giebel
Massivholzwand nicht sichtbar
Variante 23 & Variante 26**
Übersicht

Datum
01.03.2021

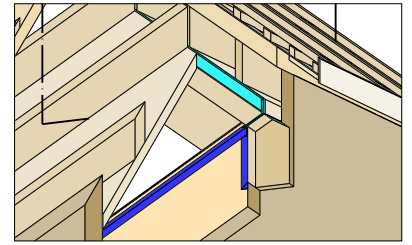
Maßstab
1:33, 1:20



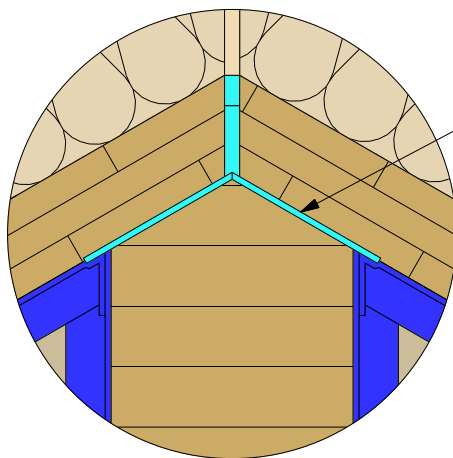
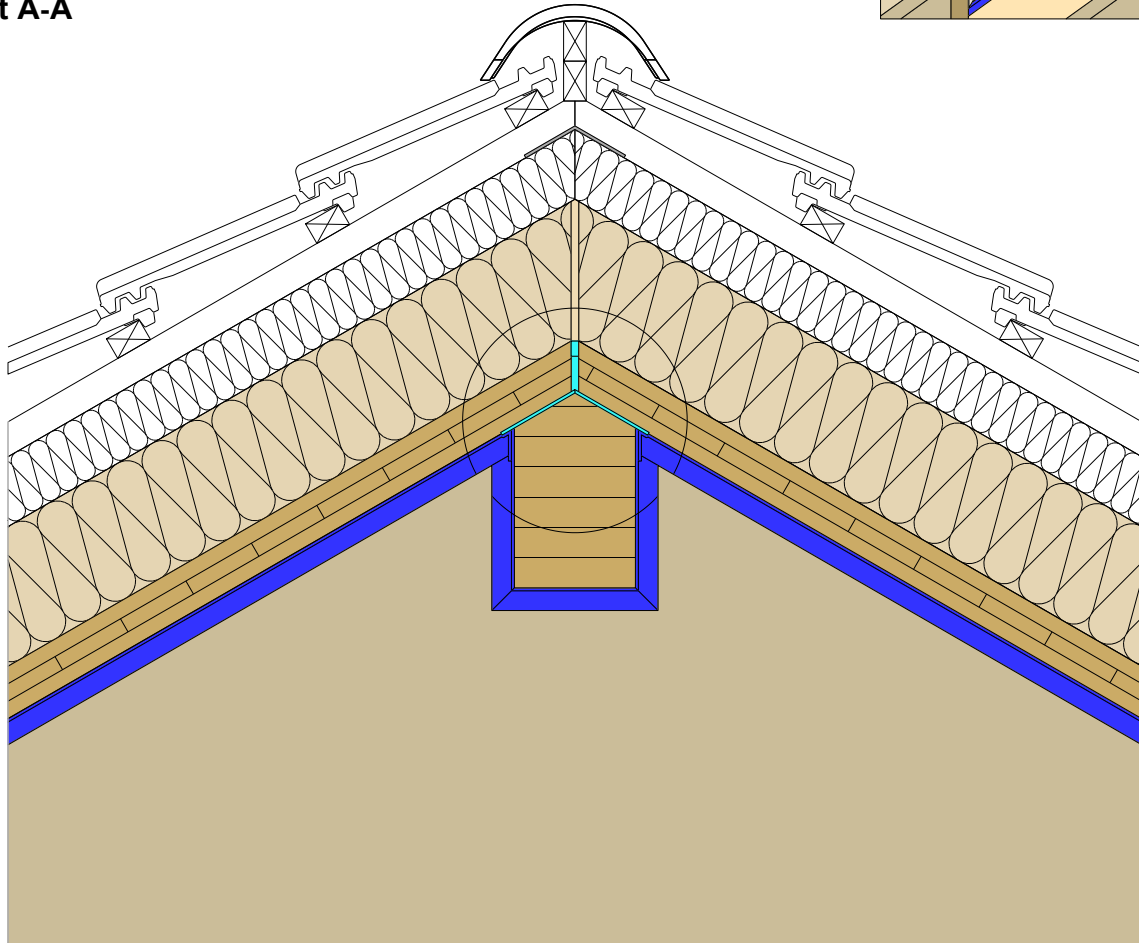
Dieses Detail ist ein allgemeiner Planungsvorschlag. Der Aufbau ist beim jeweiligen Bauvorhaben unter bauphysikalischen und statischen Gesichtspunkten (z.B. Bauteil, Kerbe/ Klaue, Verbindungsmittel, ...) vom Planer/Verarbeiter eigenverantwortlich neu zu prüfen. Die Luftdichtheit muss unter Einhaltung der Herstellerangaben und der DIN 4108-7 hergestellt werden.

2.3.a Anschluss First an Giebel Variante 23 & Variante 26

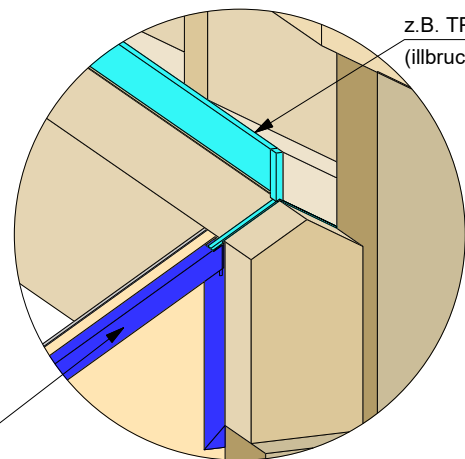
Detail 2.3.a



Schnitt A-A



z.B. KOMPRI 1015
(rothoblaas)



z.B. TP 654
(illbruck)

z.B. TESCON VANA

CLT BOX (Platte)	Klebeband (luftdicht)	Holzfaserdämmung
CLT BOX (Rippe)	vorkomprimiertes Dichtband (luftdicht)	Konterlattung
BSH		Dachlatte
CLT (Außenwand)		

Planinhalt

Anschluss First an Giebel

Variante 23 & Variante 26

Schnitt A-A

Datum
01.03.2021

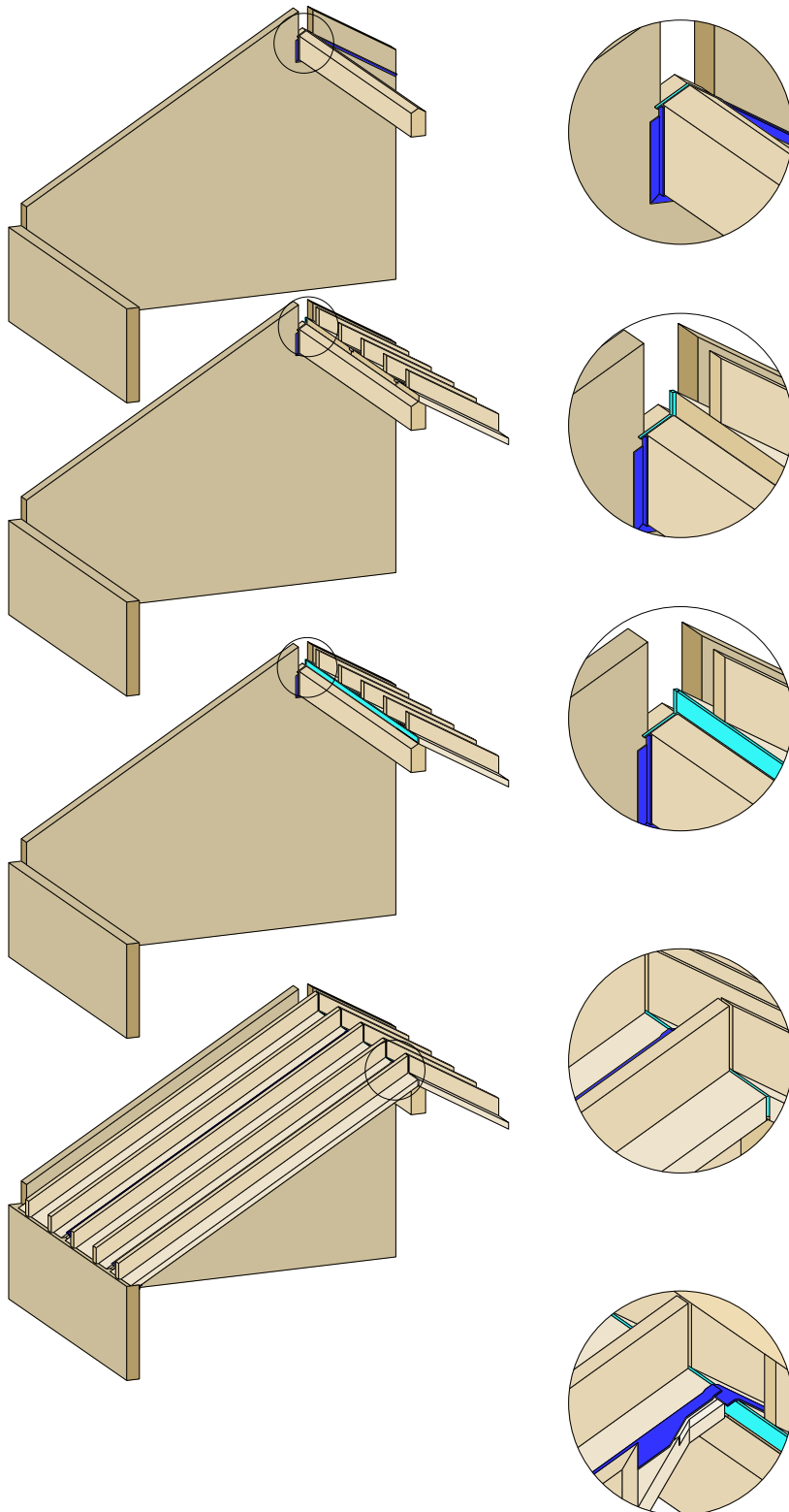
Maßstab
1:10, 1:5



Dieses Detail ist ein allgemeiner Planungsvorschlag. Der Aufbau ist beim jeweiligen Bauvorhaben unter bauphysikalischen und statischen Gesichtspunkten (z.B. Bauteil, Kerne/ Klaue, Verbindungsmittel, ...) vom Planer/Verarbeiter eigenverantwortlich neu zu prüfen. Die Luftdichtheit muss unter Einhaltung der Herstellerangaben und der DIN 4108-7 hergestellt werden.

2.3.b Anschluss First an Giebel Variante 23

Bauablauf



1. Firstpfette anschließen

Auf die Firstpfette zwei Fugendichtbänder (BG R) auflegen. Diese müssen links und rechts ca. 1 cm überstehen.

2. Erste Dachseite montieren

Die CLT BOX Elemente müssen zuerst auf einer Seite montiert werden. Anschließend ein Fugendichtband im Firstbereich senkrecht nach oben kleben.

3. Fugendichtband im First einlegen




Das Fugendichtband kann nun von Giebel zu Giebel auf Höhe der Oberkante der CLT - Platte angebracht werden.

4. Zweite Dachseite montieren

Anschließend kann die zweite Dachseite montiert werden. Hierbei darf das Fugendichtband nicht verschoben werden.

5. Abkleben der Stöße

Abschließend können die Stöße verklebt werden. Hier muss im Firstbereich das Fugendichtband überklebt werden.

 CLT BOX-DACH	 Klebeband (luftdicht)
 Einlegebrett	 vorkomprimiertes Dichtband (luftdicht)
 tragende Wand (CLT)	

Planinhalt

Anschluss First an Giebel

Variante 23

Bauablauf

Datum
01.03.2021

Maßstab
1:10, 1:5

best wood
SCHNEIDER