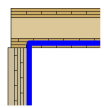
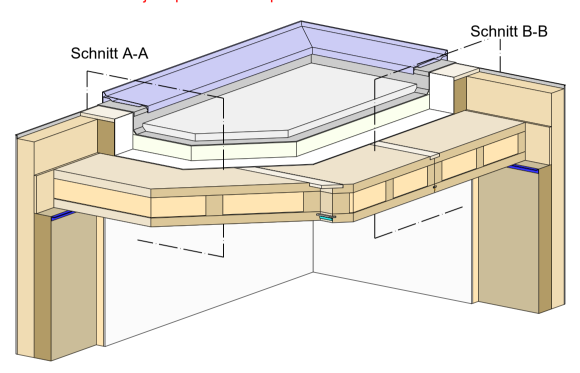
2.1. Flachdach mit Gefach- und Aufdachdämmung Massivholzwand nicht sichtbar Ausführungsvariante 1

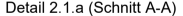
Prinzipskizze Luftdichtheit

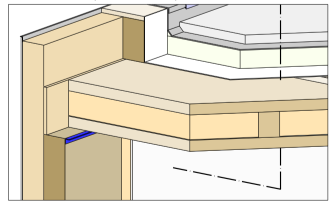


Übersicht

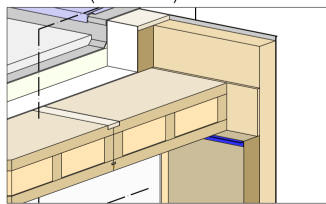
Die Funktionalität dieses Flachdachaufbaus muss bezüglich des Tauwasserausfalls objektspezifisch überprüft werden.







Detail 2.1.b (Schnitt B-B)



01.03.2021

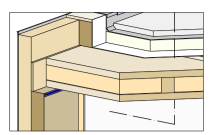
1:25, 1:20

CLT BOX - DECKE Klebeband (luftdicht) Holzfaserdämmung Flachdach mit Gefach- und Aufdachdämmung vorkomprimiertes CLT Putz oder Beplankung Massivholzwand nicht sichtbar Dichtband (luftdicht) Ausführungsvariante 1 Einlegebrett Dampfsperre Dämmung DAA Übersicht Abdichtung (DIN 18531) Attikaabdeckung Datum best wood Maßstab

Kies

2.1.a Flachdach mit Gefach- und Aufdachdämmung

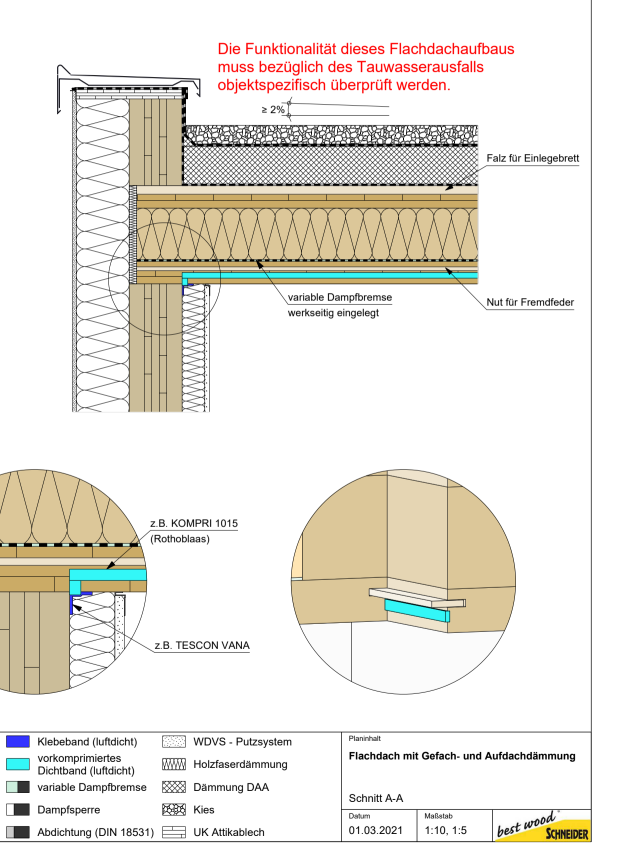
Detail 2.1.a



Schnitt A-A

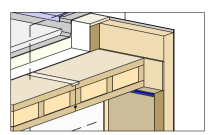
CLT BOX (Platte)

CLT BOX (Rippe)



2.1.b Flachdach mit Gefach- und **Aufdachdämmung**

Detail 2.1.b



Schnitt B-B

Einlegebrett

Fremdfeder

CLT

