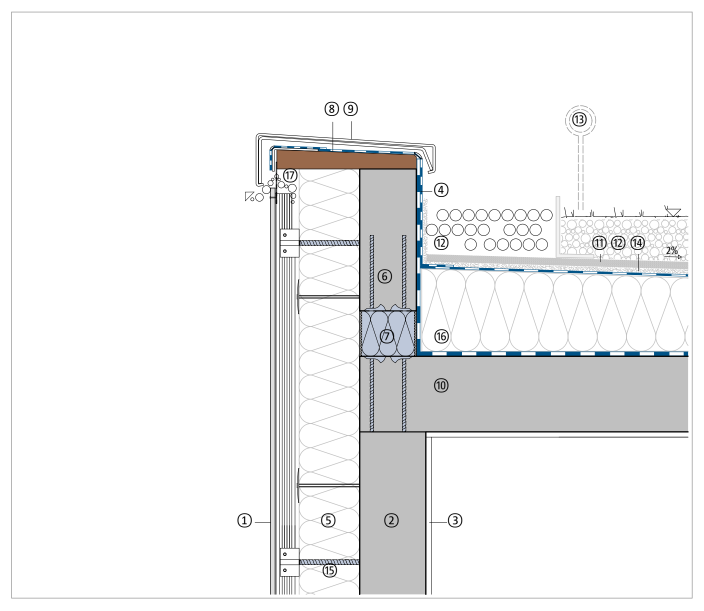


## Thermisch getrennter Anschluss an eine Decke

Stahlbetonattika als Fertigteil Wand mit vorgehängter hinterlüfteter Fassade (VHF) Detail Attika | Dachrandausbildung

DCIK 42-01-AD | M 1 : 10



	Bauteil, exemplarisch
1	Vorgehängte hinterlüftete Fassade (VHF)
2	Mauerwerkswand oder Stahlbetonwand
3	Innenputz
4	Abdichtung
(5)	Wärmedämmung, mineralisch
6	Attika, Stahlbetonfertigteil
7	Schöck Isokorb® CXT Typ A
8	Bohle, Mehrschichtholz
9	Attikaabdeckung, Halterungen, Stoßverbinder

	Bauteil, exemplarisch
100	Stahlbetondecke
11)	Drainelement
12)	Kiesstreifen, Gründach
(13)	Sekurant, optional
14)	Schutzvlies
15)	Schöck Isolink® Typ F-S1
16	Gefälledämmung
17)	Hinterlüftung

Hinweis: Dieses Detail ist ein allgemeiner, unverbindlicher Planungsvorschlag, welcher die Ausführung nur schematisch darstellt. Anwendbarkeit und Vollständigkeit sind vom Planer und Verarbeiter beim jeweiligen Bauvorhaben eigenverantwortlich zu prüfen. Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt. Alle Vorgaben und Annahmen sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen. Die jeweiligen technischen Vorgaben der Merkblätter, Verarbeitungsrichtlinien, Normen und Systemzulassungen sind zu beachten. Balkone, Laubengänge und Vordächer benötigen eine eigene Statik.