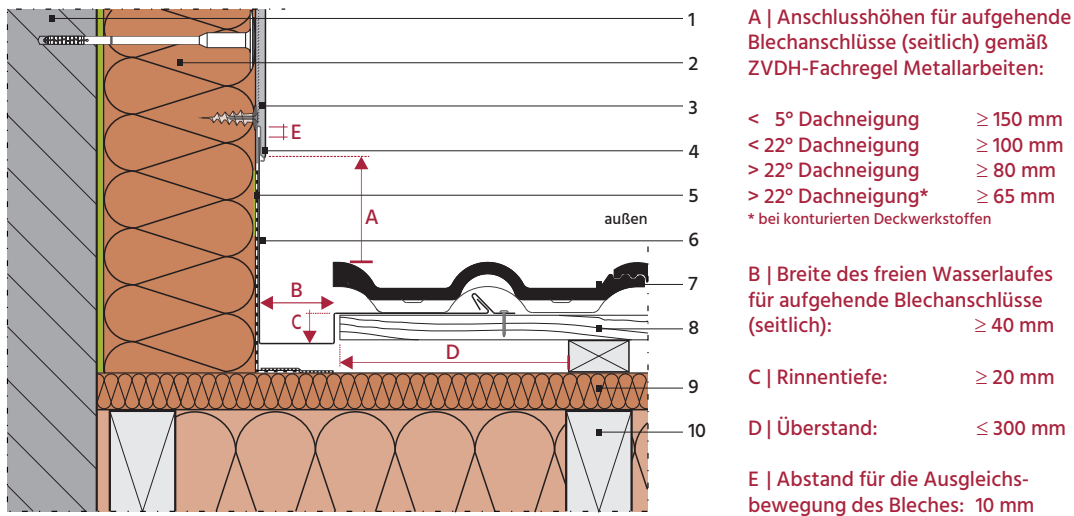


## 16\_Blechanschlüsse

### 16.1\_Anschlüsse von Dachflächen an aufgehende Bauteile

#### 16.1.1\_Anschluss Dach mit Dachdeckung an Außenwand, seitlich



#### Vertikalschnitt M 1:7,5

- 1 Aufgehende Außenwand, hier aus Mauerwerk oder aus Beton
- 2 WDVS-Holzfaserdämmplatte, mit Systemklebemörtel verklebt und mit WDVS-Schraubdübeln befestigt
- 3 WDVS-Putzsystem mit bauaufsichtlichem Verwendbarkeitsnachweis für diese Anwendung
- 4 Blechanschlussprofil, fixiert mit Dämmstoffdübeln und Schrauben oder Dämmstoffschrauben als Montagehilfe; bei mehr als 3 m Profillänge ist oberhalb des Bleches eine Kappliste zu verwenden
- 5 Diffusionsoffene Unterdeckbahn, bis zum Blechanschlussprofil hochgeführt und verklebt / abgeklebt
- 6 Anschlussblech, hier als Variante mit Rinne gem. ZVDH-Fachregel für Metallarbeiten
- 7 Dacheindeckung, hier z. B. aus konturiertem Deckwerkstoff mit Schlußstein
- 8 Traglattung auf Konterlattung / Belüftung; zusätzliche Traglatten unter Anschlussblech (6) mit ≤ 170 mm Abstand gem. ZVDH-Fachregel für Metallarbeiten und mit ≤ 300 mm freiem Überstand (D) der Traglatten gem. ZVDH-Fachregel für Dachdeckungen
- 9 Holzfaser-Unterdeckplatte
- 10 Sparrendach, hier mit Zwischensparrendämmung, alternativ mit Aufsparrendämmung