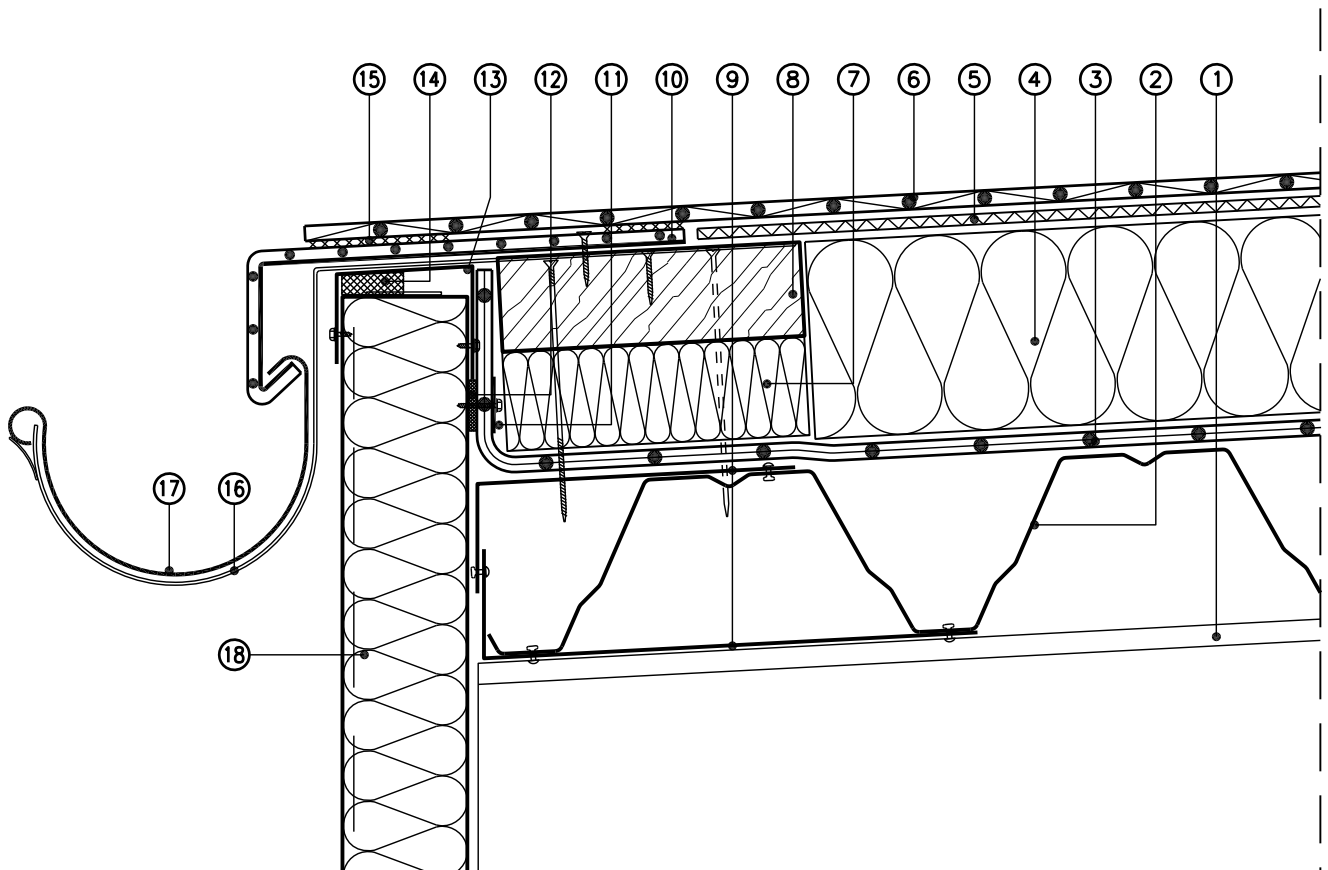


Planungsunterlagen

Rhenofol CV mechanisch befestigt

Anschluss an vorgehängte Rinne
Nicht belüftetes Dach



Maßstab 1 : 5 (Die für die Abdichtung relevanten Schichten sind überhöht dargestellt)

- | | |
|---|---|
| ① Stahlkonstruktion | ⑪ Anpressschiene |
| ② Stahlprofilblech, korrosionsgeschützt | ⑫ Kompriband |
| ③ FDT Dampfsperre PE | ⑬ Attikahalter |
| ④ Dämmschicht aus expandiertem Polystyrol (EPS) | ⑭ Kompriband |
| ⑤ Trennschicht Rohglasvlies 120g/qm | ⑮ Nahtverschweißung |
| ⑥ Dachbahn Rhenofol CV | ⑯ Rinnenhalter |
| ⑦ druckfeste Wärmedämmung | ⑰ Rinne |
| ⑧ imprägnierte Holzbohle (Salzbasis) | ⑱ wärmegeädämmtes Stahl-Sandwichelement |
| ⑨ Blechschuh | |
| ⑩ gekantetes Rhenofol-Anschlussblech | |