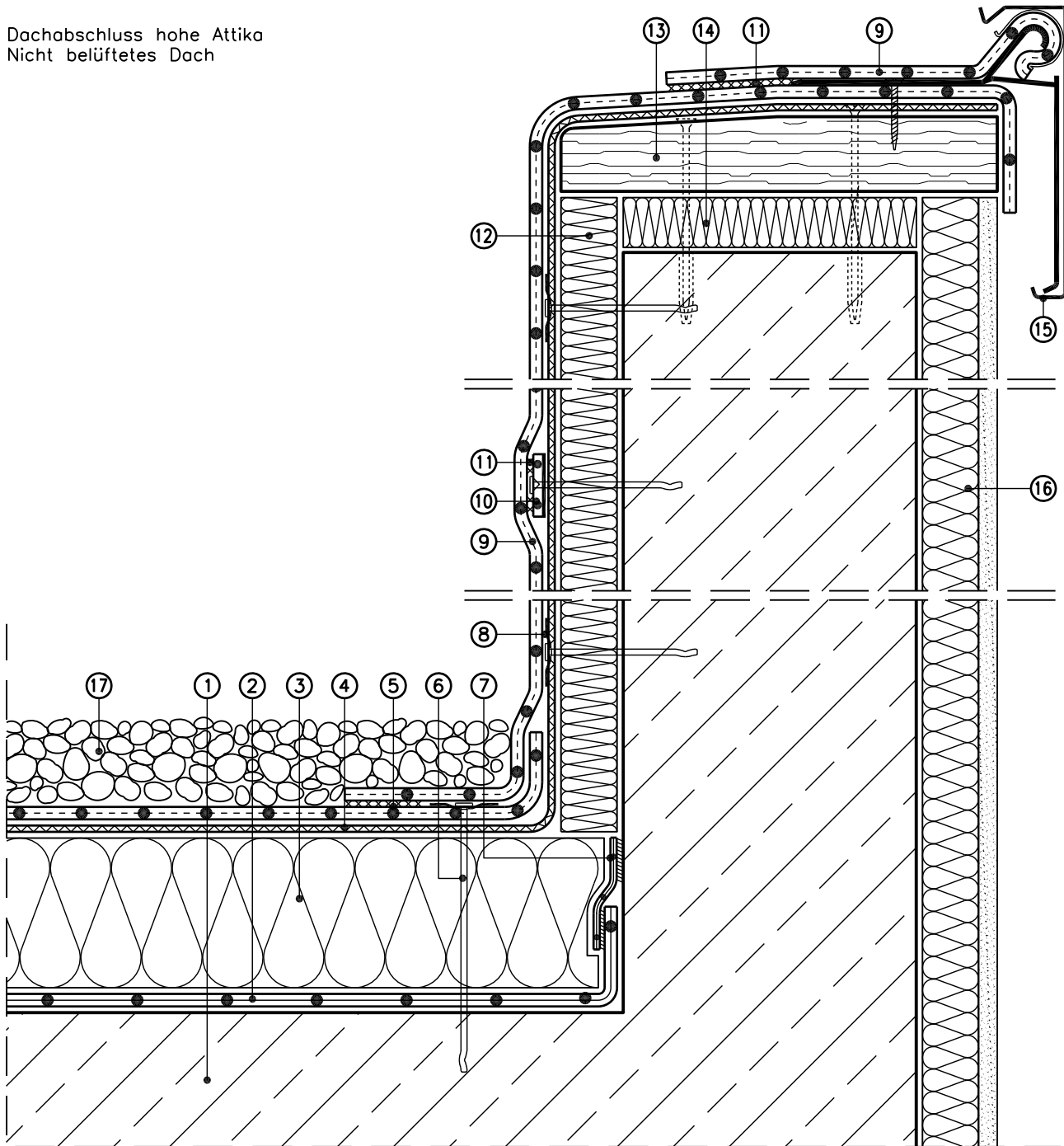


Planungsunterlagen Rhenofol CG lose verlegt mit Auflast

Dachabschluss hohe Attika
Nicht belüftetes Dach



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

- | | |
|---|--|
| ① Stahlbeton | ⑨ Rhenofol CG-Abschlussstreifen |
| ② FDT Dampfsperre PE | ⑩ Rhenofol CG-Anschlussblech |
| ③ Dämmschicht aus expandiertem Polystyrol (EPS) | ⑪ Verschweißung |
| ④ Trennschicht FDT Rohglasvlies 120 g/qm | ⑫ druckfeste Wärmedämmung |
| ⑤ Dachbahn Rhenofol CG, mind. 1,5 mm dick | ⑬ imprägnierte Holzbohle (Salzbasis) |
| ⑥ Randbefestigung mit Einzelbestiger | ⑭ druckfeste Wärmedämmung |
| ⑦ FDT Verbindungsband für FDT Dampfsperre PE | ⑮ FDT Dachabschlussprofil |
| ⑧ mechanische Befestigung | ⑯ Wärmedämm-Verbundsystem |
| | ⑰ mindestens 5 cm Kiesschüttung
Rundkorn 16/32 mm |