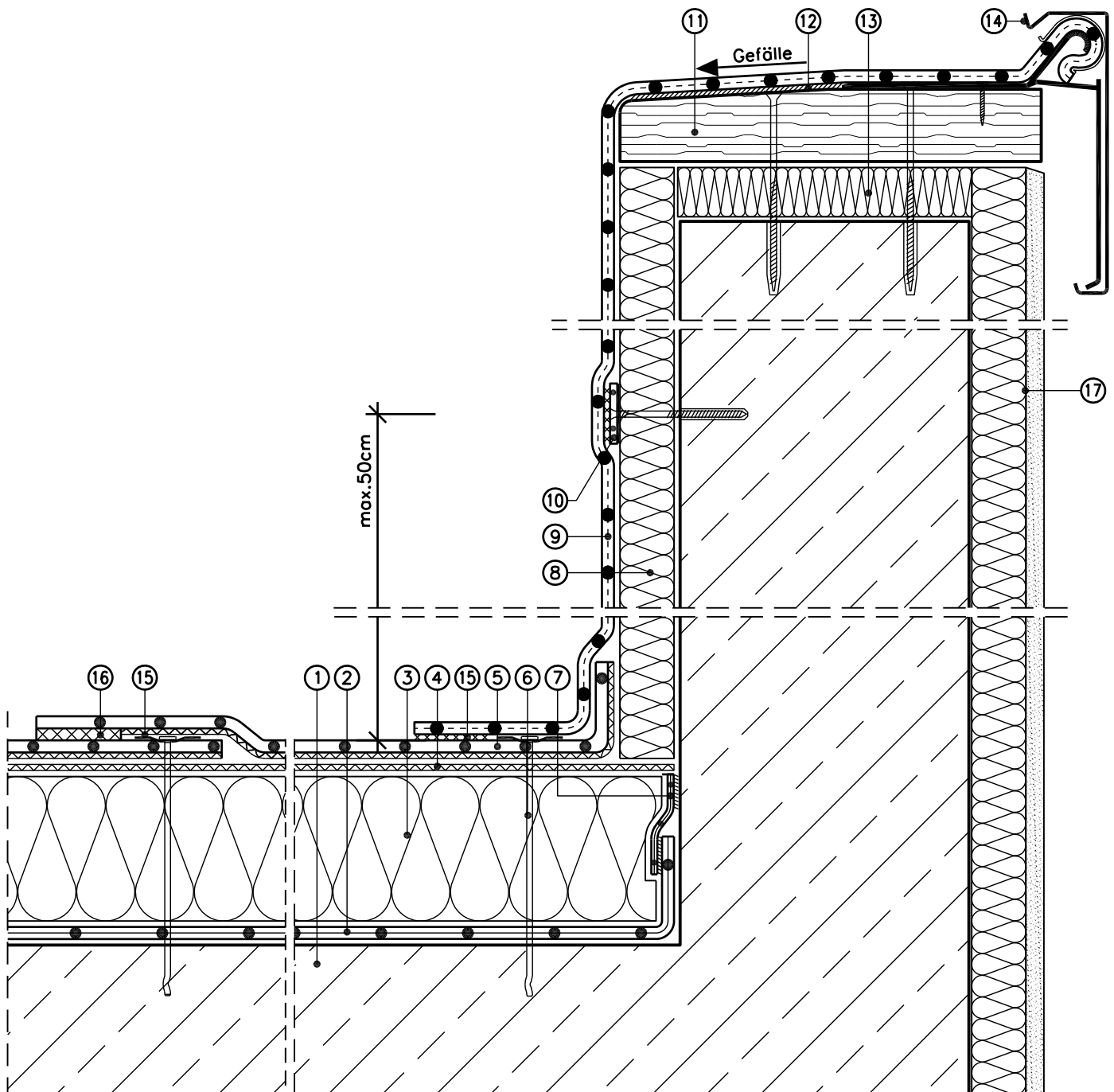


Planungsunterlagen

Rhepanol hfk mechanisch befestigt im überdeckten Bahnenrand

Dachabschluss 3
Nicht belüftetes Dach



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

- | | |
|---|---|
| ① Stahlbeton | ⑨ Rhepanol hsg – Anschlussstreifen |
| ② FDT Dampfsperre fk
(Schuttlage auf Beton nach Erfordernis) | ⑩ Zwischenbefestigung mit Rhepanol Anschlussblech |
| ③ Wärmedämmung EPS | ⑪ Imprägnierte Holzbohle |
| ④ FDT Rohglasvlies 120g/m² | ⑫ Rhepanol-Kontaktkleber 50 |
| ⑤ Dachbahn Rhepanol hfk, mechanisch befestigt | ⑬ Druckfeste Wärmedämmung |
| ⑥ Randfixierung mit Einzelbefestiger
durch die Dachbahn | ⑭ FDT Dachabschlussprofil |
| ⑦ FDT Verbindungsband für FDT Dampfsperre fk | ⑮ Befestigung im überdeckten Bahnenrand |
| ⑧ senkrechte Wärmedämmung | ⑯ Heißluftverschweißte Naht |
| | ⑰ Wärmedämmverbundsystem |