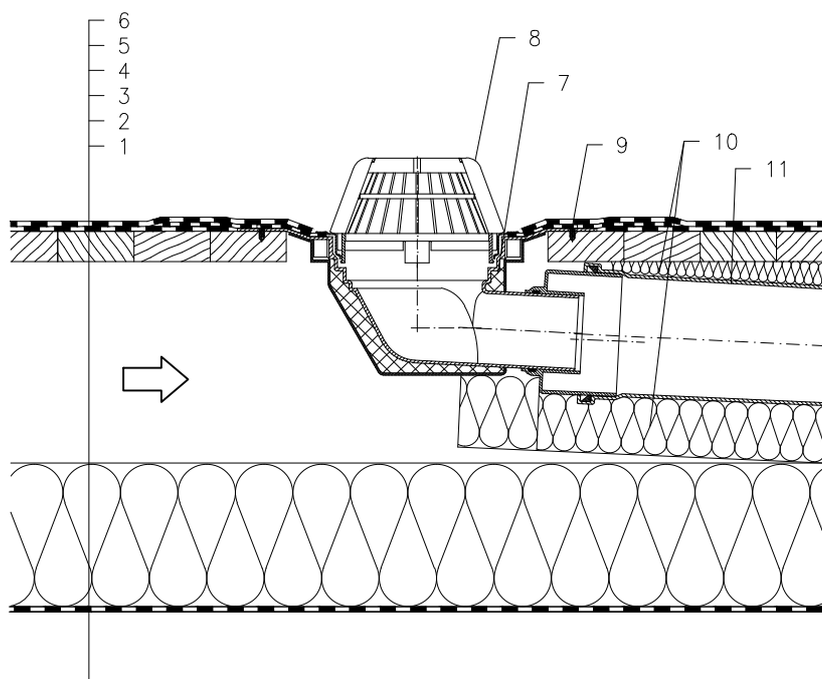


BELÜFTETES DACH – VERANKERTES SYSTEM, HOLZKONSTRUKTION  
 ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG  
 AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 HOLZKONSTRUKTION
- 6 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS  
 FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DACHABLAUF HL64H, WÄRMEGEDÄMMT MIT WERKSEITIG  
 AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN  $\varnothing 500$  mm, DICKE 4 mm
- 8 LAUBFANGKORB  $\varnothing 180$  mm (BESTANDTEIL HL64H)
- 9 BEFESTIGUNGSSCHRAUBE
- 10 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 11 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

ES KANN AUCH DER DACHABLAUF HL64.1H MIT SELBSTREGELNDER WÄRMEQUELLE 230 V  
 10–30 WATT VERWENDET WERDEN.

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF: 260 x 380 mm