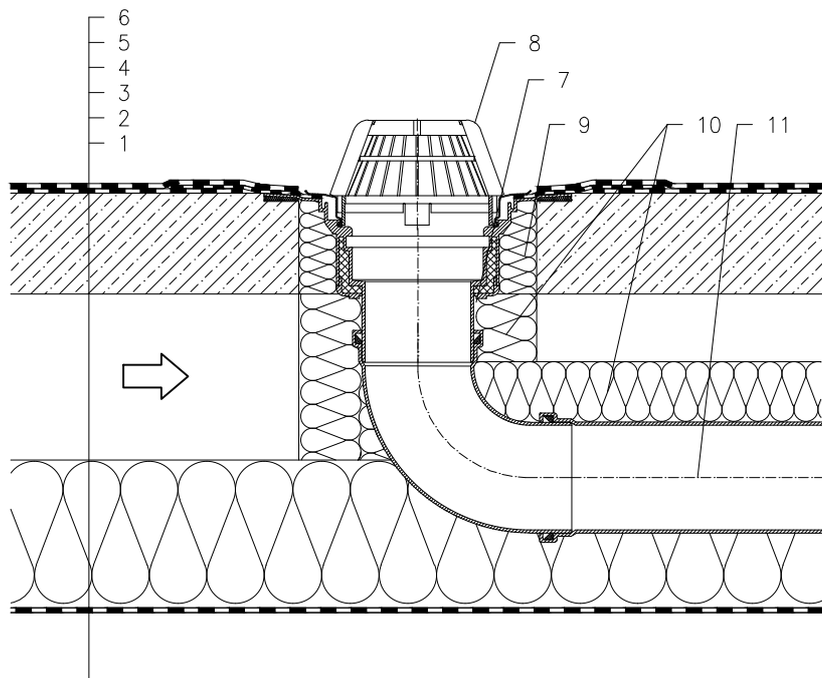


BELÜFTETES DACH – VERANKERTES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION  
 ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG  
AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 BETONKONSTRUKTION
- 6 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS  
FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DACHABLAUF HL62H, WÄRMEDÄMMT MIT WERKSEITIG  
AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN  $\phi 500$  mm, DICKE 4 mm
- 8 LAUBFANGKORB  $\phi 180$  mm (BESTANDTEIL HL62H)
- 9 MONTAGESCHAUM
- 10 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 11 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

ES KANN AUCH DER DACHABLAUF HL62.1H MIT SELBSTREGELNDER WÄRMEQUELLE 230 V  
 10–30 WATT VERWENDET WERDEN.

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF:  $\phi 255$  mm, ODER 255 x 380 mm