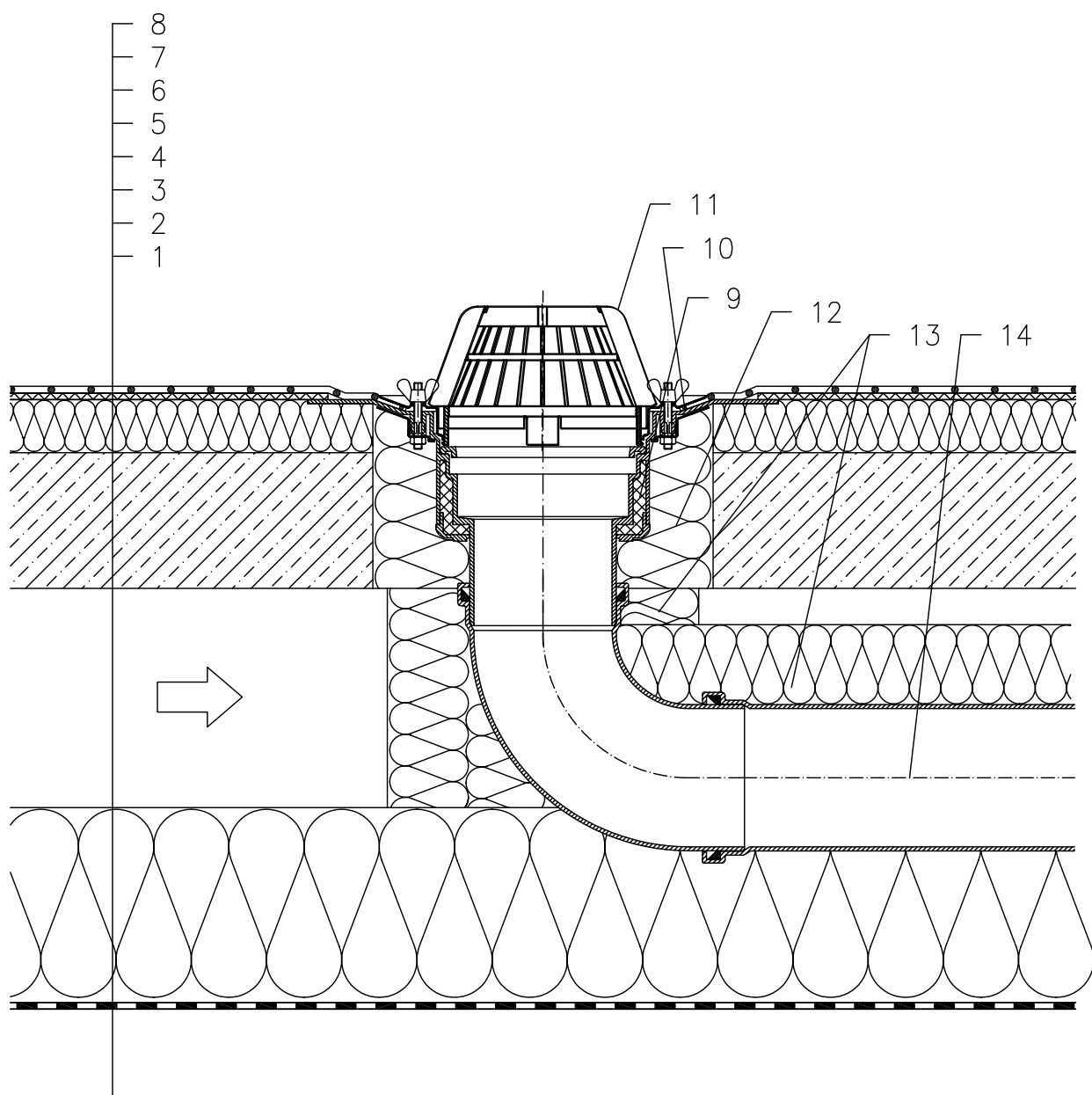


BELÜFTETES DACH – GEKLEBTES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION  
 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG  
 AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 BETONKONSTRUKTION
- 6 WÄRMEDÄMMUNG
- 7 DILATATIONSSCHICHT
- 8 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN GEMÄSS  
 FLACHDACHRICHTLINIEN
- 9 DACHABLAUF HL62, WÄRMEGEDÄMMT MIT DICHTFLANSCH  
 UND EDELSTAHLKLEMMELEMENT
- 10 DICHTMANSCHETTE (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 11 LAUBFANGKORB  $\varnothing 180$  mm (BESTANDTEIL HL62)
- 12 MONTAGESCHAUM
- 13 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 14 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

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

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF:  $\varnothing 220$  MM, BZW. 240X360 MM