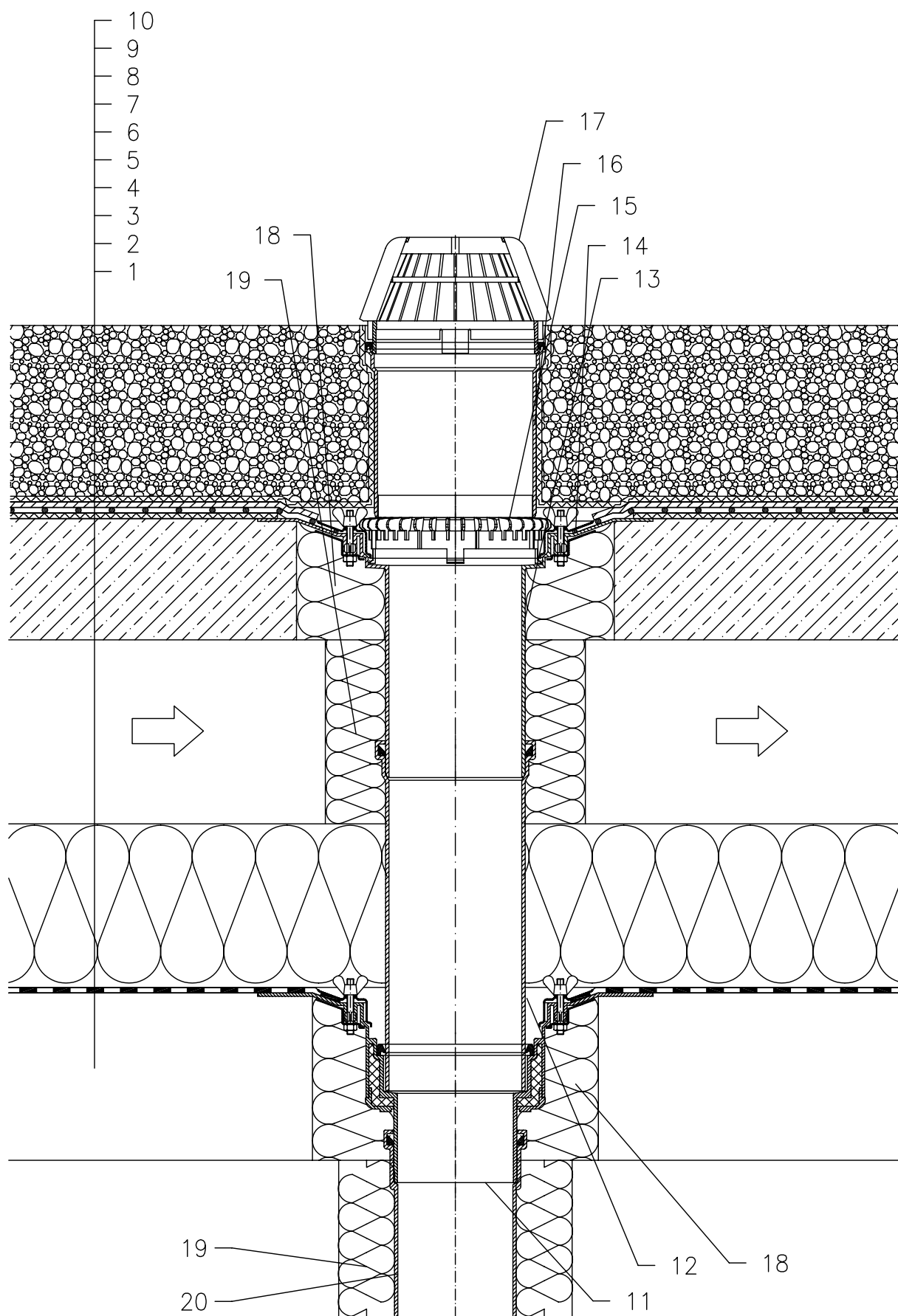


BELÜFTETES DACH – BELASTETES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION
 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG
 AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 BETONKONSTRUKTION
- 6 DILATATIONSSCHICHT
- 7 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN GEMÄSS
 FLACHDACHRICHTLINIEN
- 8 DRÄNAGESCHICHT
- 9 FILTERSCHICHT
- 10 STABILISIERUNGSSCHICHT (KIESSCHÜTTUNG)
- 11 DACHABLAUF HL62, WÄRMEGEDÄMMT MIT DICHTFLANSCH
 UND EDELSTAHLKLEMMELEMENT
- 12 VERLÄNGERUNG MIT ROHREN DN125
- 13 AUFSTOCKELEMENT HL65 MIT DICHTFLANSCH,
 EDELSTAHLKLEMMELEMENT UND RÜCKSTAUDICHTUNG
- 14 DICHTMANSCHETTE (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 15 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 16 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 17 LAUBFANGKORB \varnothing 180 mm (BESTANDTEIL HL62)
- 18 MONTAGESCHAUM
- 19 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 20 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