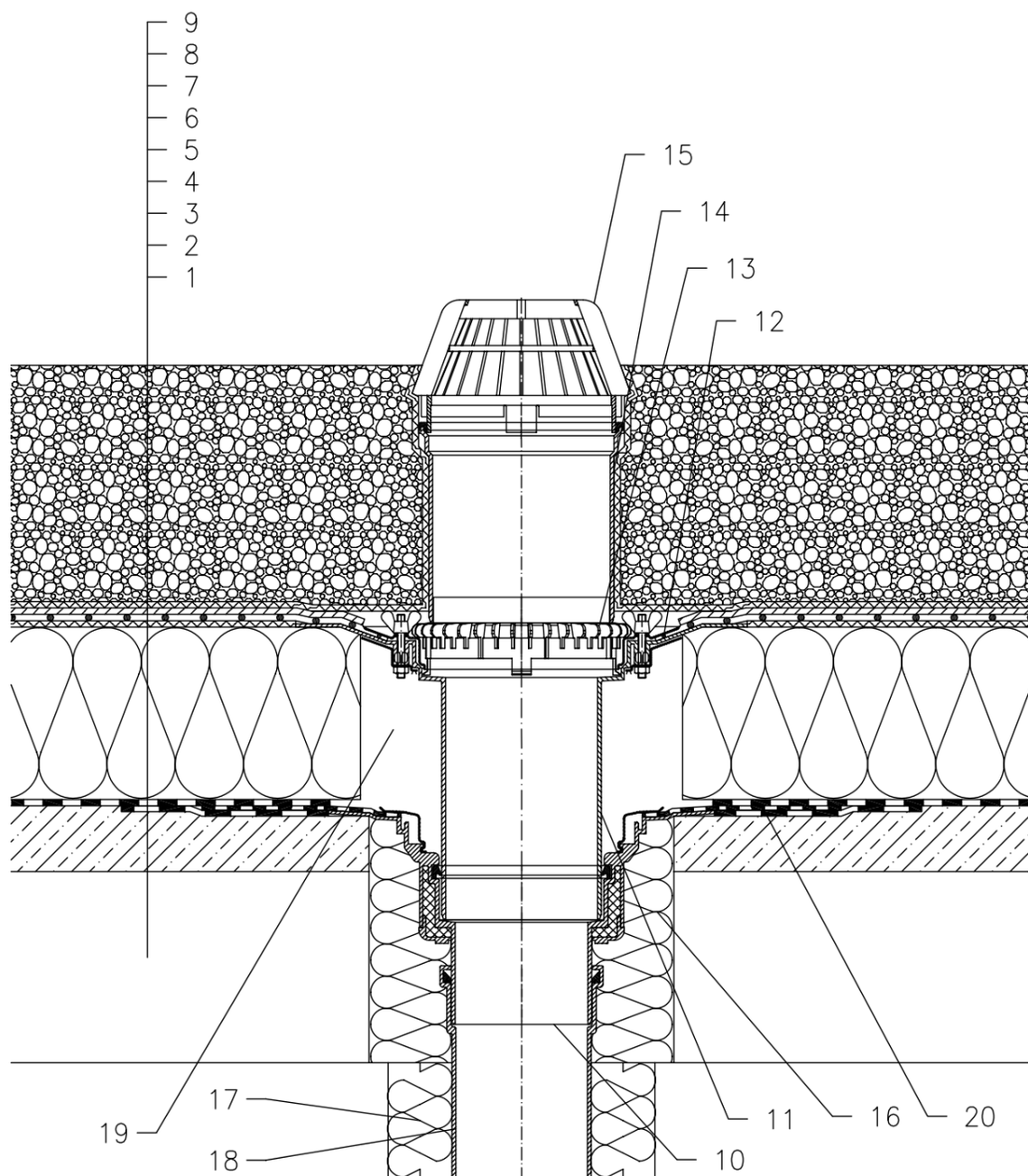


WARMDACH – BELASTETES SYSTEM, KLASSISCHER AUFBAU, OHNE DAMPFSPERRE,
 UNTERKONSTRUKTION BETON, ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 DILATIONSSCHICHT UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG AUS BITUMENBAHNEN
- 4 WÄRMEDÄMMUNG
- 5 DILATIONSSCHICHT
- 6 ABDICHTUNG MIT DACHFOLIEN GEMÄSS FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DRÄNAGESCHICHT
- 8 FILTERSCHICHT
- 9 STABILISIERUNGSSCHICHT (KIESSCHÜTTUNG)
- 10 DACHABLAUF HL62H, WÄRMEGEDÄMMT MIT WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN \varnothing 500 mm, DICKE 4 mm
- 11 AUFSTOCKELEMENT HL65 MIT DICHTFLANSCH, EDELSTAHLKLEMMELEMENT UND RÜCKSTAUDICHTUNG
- 12 DICHTMANSCHETTE (SIEHE DETAIL-ZUBEHÖR)
- 13 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 14 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 15 LAUBFANGKORB \varnothing 180 mm (BESTANDTEIL HL62H)
- 16 MONTAGESCHAUM
- 17 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 18 ABLAUFLEITUNG
- 19 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 20 MANSCHETTE AUS BITUMENBAHN, \varnothing 750 mm

ANMERKUNG:

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

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