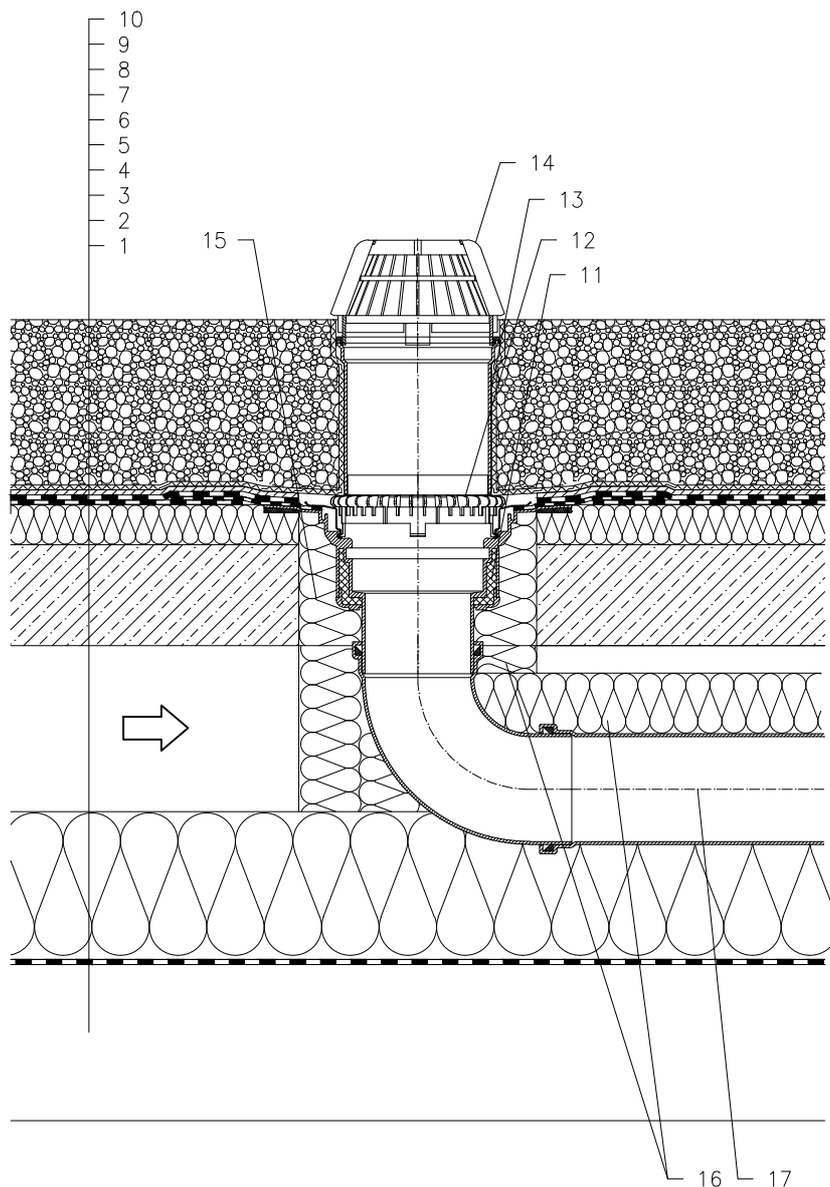


BELÜFTETES DACH – BELASTETES SYSTEM, BETONKONSTRUKTION
 ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 DAMPFBREMME UND PROVISORISCHE ABDICHTUNG AUS BITUMENBAHNEN ODER FOLIEN
- 3 WÄRMEDÄMMUNG
- 4 BELÜFTUNGSRAUM
- 5 BETONKONSTRUKTION
- 6 WÄRMEDÄMMUNG
- 7 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS FLACHDACHRICHTLINIEN
- 8 DRÄNAGESCHICHT
- 9 FILTERSCHICHT
- 10 STABILISIERUNGSSCHICHT (KIESSCHÜTTUNG)
- 11 DACHABLAUF HL62H, WÄRMEGEDÄMMT MIT WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN Ø500 mm, DICKE 4 mm
- 12 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 13 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 14 LAUBFANGKORB Ø180 mm (BESTANDTEIL HL62H)
- 15 MONTAGESCHAUM
- 16 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 17 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

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

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF: Ø220 MM, BZW. 240X360 MM