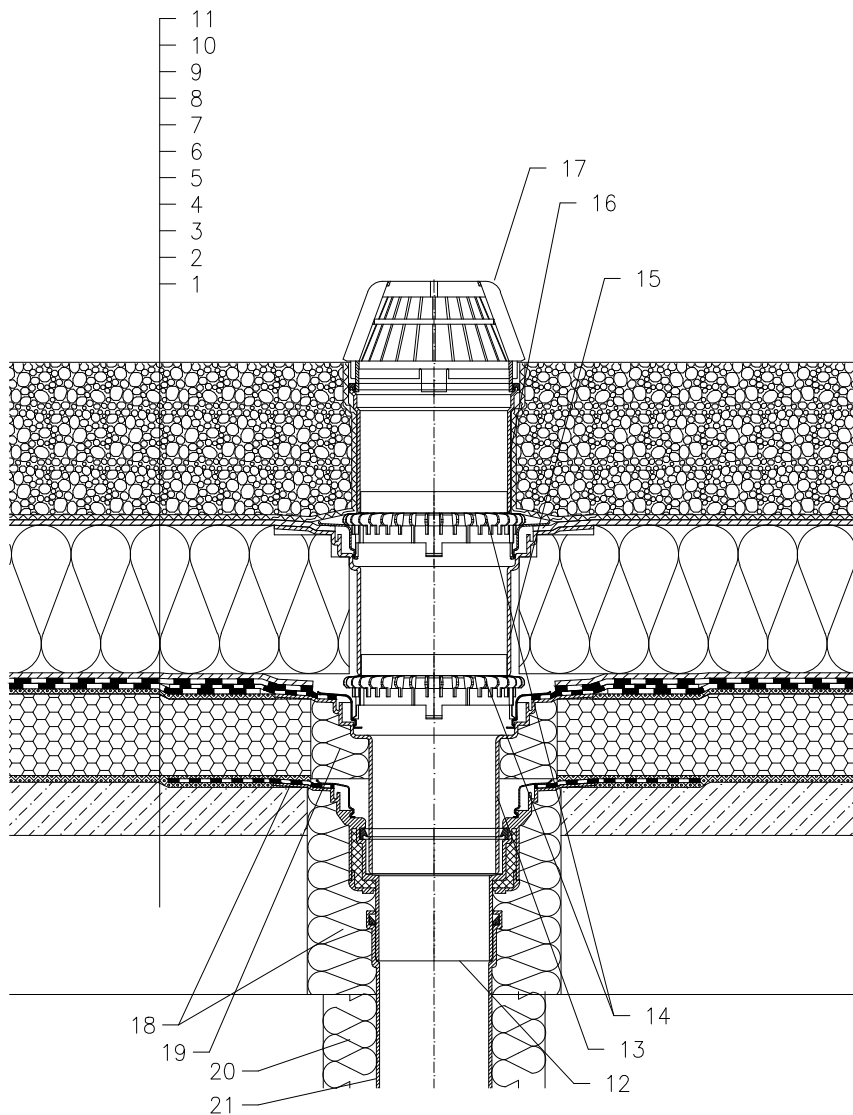


WARMDACH – BELASTETES SYSTEM, KOMBINIERTER KOMPAKTAUFBAU,  
 ABDICHTUNG MIT BITUMENBAHNEN, UNTERKONSTRUKTION BETON



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 HEISSBITUMEN
- 4 WÄRMEDÄMMUNG – SCHAUMGLAS
- 5 HEISSBITUMEN
- 6 ABDICHTUNG MIT BITUMENSCHWEISSBAHNEN GEMÄSS FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DRÄNAGESCHICHT
- 8 WÄRMEDÄMMUNG AUS XPS
- 9 DRÄNAGESCHICHT
- 10 FILTERSCHICHT
- 11 STABILISIERUNGSSCHICHT (KIESSCHÜTTUNG)
- 12 DACHABLAUF HL62H, WÄRMEGEDÄMMT MIT WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN  $\varnothing 500$  MM, DICKE 4 mm
- 13 AUFSTOCKELEMENT HL65H MIT DICHTFLANSCH UND WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENBAHN  $\varnothing 500$  MM, DICKE 4 mm
- 14 ENTWÄSSERUNGSRING HL160
- 15 AUFSTOCKELEMENT HL350.0 MIT DICHTFLANSCH UND DICHTGARNITUR HL84.0
- 16 AUFSTOCKELEMENT HL350
- 17 LAUBFANGKORB  $\varnothing 180$  mm (BESTANDTEIL HL62H)
- 18 MONTAGESCHAUM
- 19 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 20 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 21 ABLAUFLEITUNG

ANMERKUNG:

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

AUSSPARUNGSMASS FÜR DACHABLAUF:  $\varnothing 255$  MM, BZW. 255X380 MM

14111C