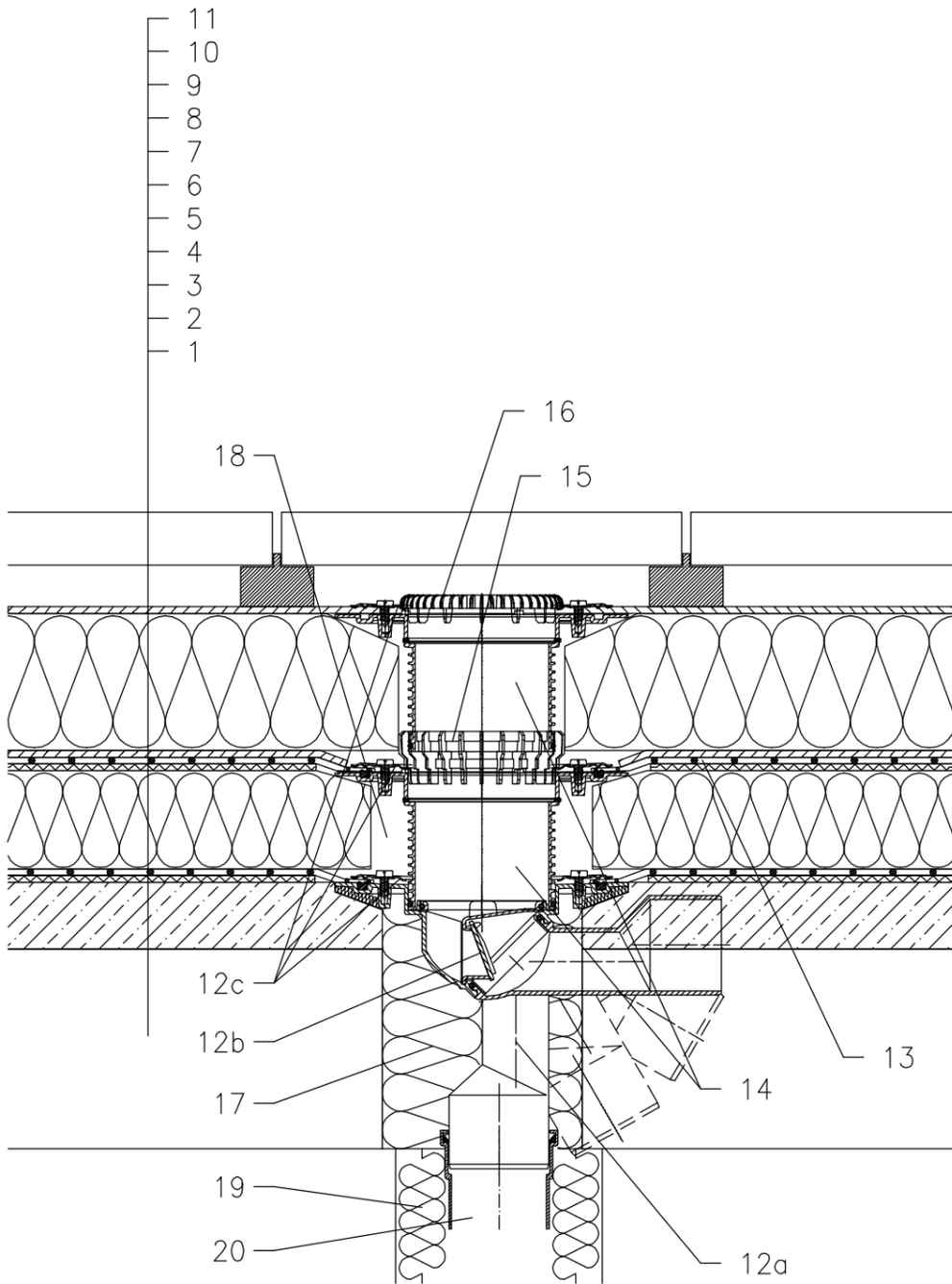


WARMDACH – KOMBIDÄCHER, PLATTENBELAG AUF ABSTANDSHALTER

ABDICHTUNG – KUNSTSTOFFFOLIE GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 SEPARATIONS- UND DILATATIONSSCHICHT
- 4 DAMPFSPERRE
- 5 WÄRMEDÄMMUNG
- 6 SEPARATIONS- UND DILATATIONSSCHICHT
- 7 ABDICHTUNG – KUNSTSTOFFFOLIE GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 8 DRÄNAGESCHICHT
- 9 WÄRMEDÄMMUNG XPS
- 10 SEPARATIONSSCHICHT
- 11 PLATTENBELAG AUF ABSTANDSHALTER
- 12a ABLAUFKÖRPER HL80K MIT DICHTFLANSCH
- 12b FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL080.4E
- 12c ISOLIERGARNITUR HL83.0 – OHNE FOLIE, UNIVERSSELL FÜR GLATTE DACHFOLIENSYSTEME.
(alt. HL83.P – BEI VERWENDUNG VON PVC BAHNEN)
- 13 ZUSCHNITT FÜR BAUSEITIGE DICHTMANSCHETTE, SIEHE UNTER PUNKT "ZUBEHÖR"
- 14 AUFSTOCKELEMENT HL85N MIT DICHTFLANSCH
(VERLÄNGERUNG MIT AUFSTOCKELEMENT HL340N)
- 15 ENTWÄSSERUNGSRING HL180
- 16 FLACHER LAUBFANGROST HL181
- 17 MONTAGESCHAUM
- 18 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 19 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 20 ABLAUFLEITUNG

BEMERKUNG:

ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL82 MIT SELBSTREGULIERENDER WÄRMEQUELLE 18W/230V VERWENDET WERDEN. (DAS HEIZBAND WIRD VOR DEM VERLEGEN DES ABLAUFES UM DEN ABLAUFKÖRPER GEWICKELT)
 EMPFOHLENES KERNBOHRUNGSMASS IST GLEICH $\varnothing 150\text{mm}$.
 BEI DER VERLEGUNG DES ABLAUFES IST DARAUF ZU ACHTEN DAS DER DICHTFLANSCH ALS TIEFSTER ENTWÄSSERUNGSPUNKT POSITIONIERT IST, DAHER EMPFEHLEN WIR DIESEN CA.1cm UNTER DEM GEFÄLLSBETON ZU VERSETZEN.
 UM KONDENSWASSERBILDUNG ZU VERMEIDEN IST FÜR EINE BAUSEITIGE WÄRMEDÄMMUNG DES ABLAUFES ZU SORGEN.

142132X