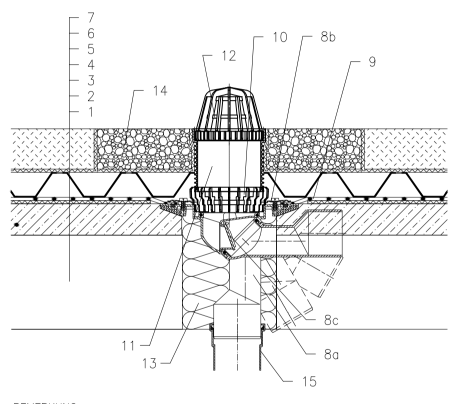
KALTDACH - EXTENSIV BEGRÜNT, ABDICHTUNG - KUNSTSTOFFOLIE GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN



BEMERKUNG:

ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL82 MIT SELBSTREGULIERENDER WÄRMEQUELLE 18W/23OV VERWENDET WERDEN. (DAS HEIZBAND WIRD VOR DEM VERLEGEN DES ABLAUFES UM DEN ABLAUFKÖRPER GEWICKELT)

EMPFOHLENES KERNBOHRUNGSMASS IST GLEICH Ø185mm, 2185x185mm.
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

UM KONDENSWASSERBILDUNG ZU VERMEIDEN IST FÜR EINE BAUSEITIGE WÄRMEDÄMMUNG DES ABLAUFES ZU SORGEN.

- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 DILATATIONSSCHICHT
- 4 ABDICHTUNG KUNSTSTOFFOLIE GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 5 DRÄNAGE- UND RETENTIONSCHICHT
- 6 FILTERSCHICHT
- 7 VEGETATIONSSCHICHT BIS 200 mm
- 8a DACHABLAUF HL80.3 MIT DICHTFLANSCH
- 8b isoliergarnitur hl83.0 ohne folie, universell für glatte dachfoliensysteme.

 (alt. HL83.P BEI VERWENDUNG VON PVC BAHNEN)
- 8c FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL080.4E (NICHT IM LIEFERUMFANG VON HL80.3)
- 9 ZUSCHNITT FÜR BAUSEITIGE DICHTMANSCHETTE, SIEHE UNTER PUNKT "ZUBEHÖR"
- 10 ENTWÄSSERUNGSRING HL180
- 11 AUFSTOCKELEMENT HL340N
- 12 LAUBFANGKORB Ø110 mm (IM LIEFERUMFANG VON HL80.3)
- 13 MONTAGESCHAUM
- 14 KIESKRANZ
- 15 ABLAUFLEITUNG