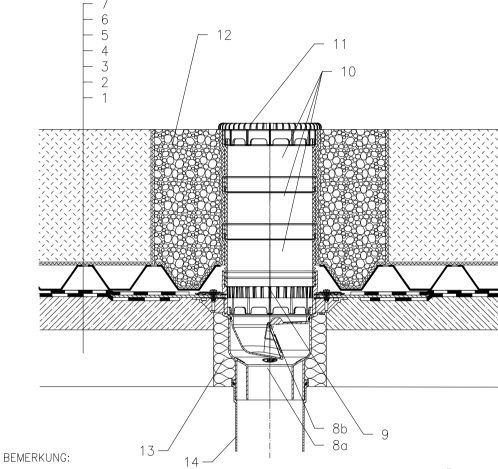
## KALTDACH - INTENSIV BEGRÜNT, ABDICHTUNG - BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN



ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL156 MIT SELBSTREGULIERENDER WÄRMEQUELLE 40W/M, 230V (12-14W HEIZBAND) VERWENDET WERDEN. (DIE WÄRMEDÄMMUNG MIT INTEGRIERTER HEIZUNG WIRD AUF DEN ABLAUFKÖRPER AUFGESETZT)

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.

- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 4 ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN VOLLFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 5 DRÄNAGE- UND RETENTIONSCHICHT
- 6 FILTERSCHICHT
- 7 VEGETATIONSSCHICHT ÜBER 200 mm
- 8a DACHABLAUF HL3100THK MIT WERKSSEITIG
  AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE 500x500 mm
- 8b FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL05100.4E (NICHT IM LIEFERUMFANG VON HL3100THK)
- 9 ENTWÄSSERUNGSRING HL150
- 10 AUFSTOCKELEMENT HL3400
- 11 LAUBFANGKORB 151
  (IM LIEFERUMFANG VON HL3100THK)
- 12 KIESKRANZ
- 13 MONTAGESCHAUM
- 14 ABLAUFLEITUNG