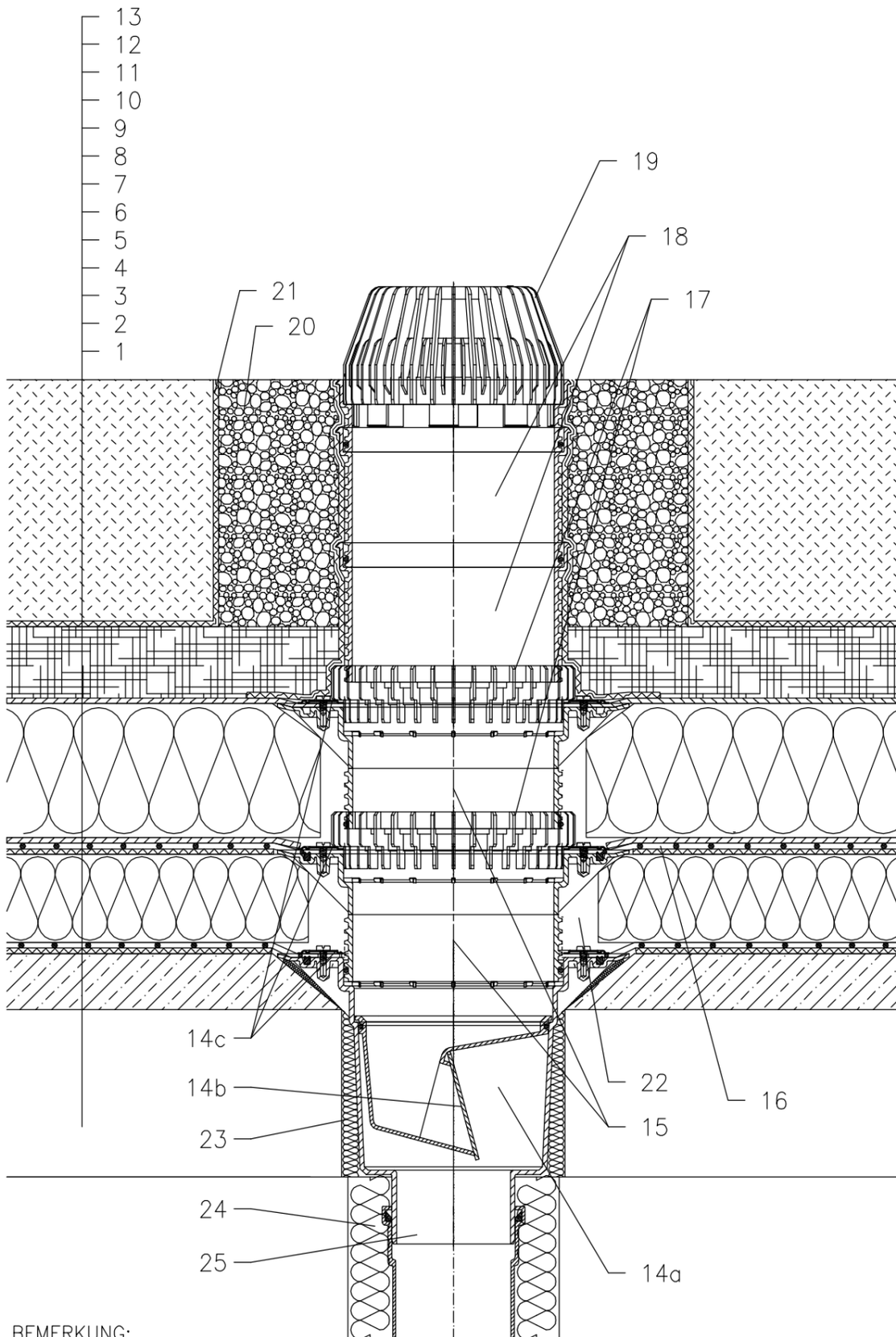


WARMDACH – INTENSIV BEGRÜNT, KOMBIDÄCHER
 ABDICHTUNG – KUNSTSTOFFFOLIE GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN



- 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 DRÄNAGESCHICHT
- 11 RETENTIONSSCHICHT
- 12 FILTERSCHICHT
- 13 VEGETATIONSSCHICHT ÜBER 200 mm
- 14a ABLAUFKÖRPER HL616K MIT DICHTFLANSCH
- 14b FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL0606.3E
- 14c ISOLIERGARNITUR HL86.0 – OHNE FOLIE, UNIVERSELL FÜR GLATTE DACHFOLIENSYSTEME.
- 15 AUFSTOCKELEMEN HL618 MIT DICHTFLANSCH (VERLÄNGERUNG MIT AUFSTOCKELEMEN HL620)
- 16 ZUSCHNITT FÜR BAUSEITIGE DICHTMANSCHETTE, SIEHE UNTER PUNKT "ZUBEHÖR"
- 17 ENTWÄSSERUNGSRING HL190
- 18 AUFSTOCKELEMEN HL620
- 19 LAUBFANGKORB HL195
- 20 KIESKRANZ
- 21 SEPARATIONSSCHICHT
- 22 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 23 MONTAGESCHAUM
- 24 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 25 ABLAUFLEITUNG

BEMERKUNG:

ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL609 MIT SELBSTREGULIERENDER WÄRMEQUELLE 18W/230V VERWENDET WERDEN. (DAS HEIZBAND WIRD VOR DEM VERLEGEN DES ABLAUFES UM DEN ABLAUFKÖRPER GEWICKELT)
 EMPFOHLENES KERNBOHRUNGSMASS IST GLEICH $\varnothing 220\text{mm}$, MIT BEGLEITHEIZUNG MIN. $\varnothing 240\text{mm}$.
 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 VERRÜCKEN.
 UM KONDENSWASSERBILDUNG ZU VERMEIDEN IST FÜR EINE BAUSEITIGE WÄRMEDÄMMUNG DES ABLAUFES ZU SORGEN.

142322Y