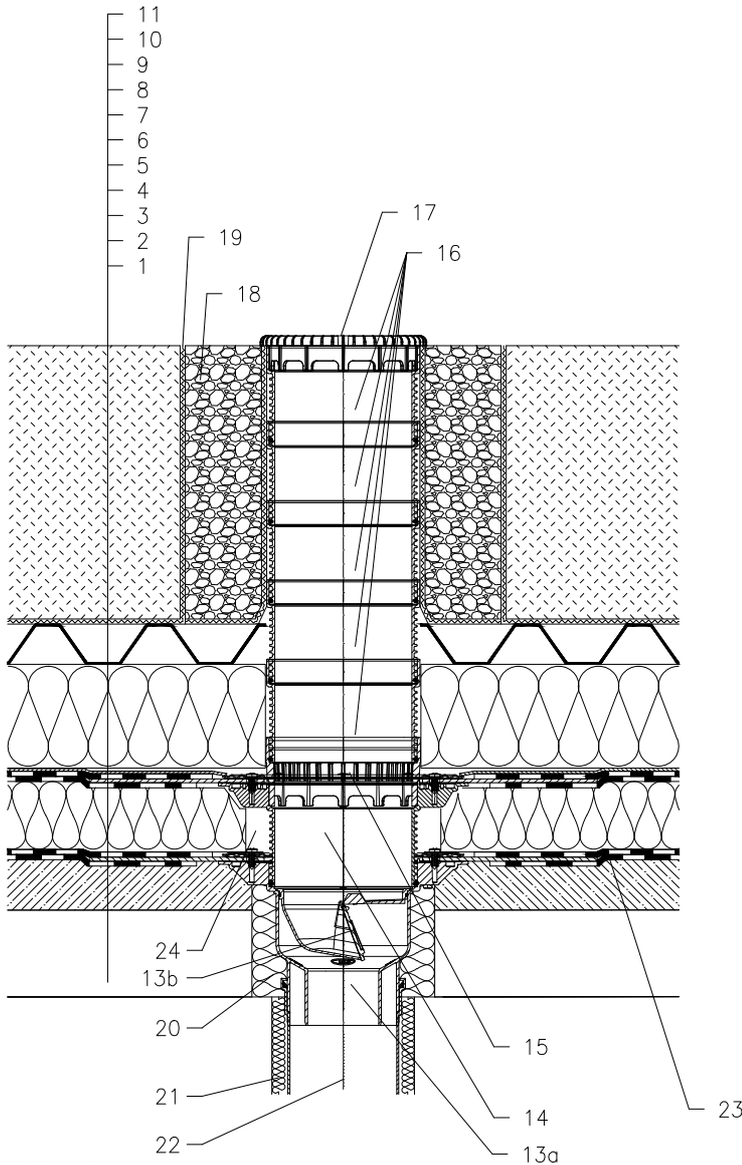


WARMDACH – INTENSIV BEGRÜNT, KOMBIDÄCHER  
 ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHUNGSBAHN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE WASSERDICHTESICHERUNGISOLATION AUS BITUMENBAHNEN
- 4 WÄRMEDÄMMUNG
- 5 ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHUNGSBAHN GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 6 ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHUNGSBAHN VOLLFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DRÄNAGESCHICHT
- 8 WÄRMEDÄMMUNG XPS
- 9 DRÄNAGE- UND RETENTIONSCHICHT
- 10 FILTERSCHICHT
- 11 VEGETATIONSSCHICHT ÜBER 200 mm
- 13a DACHABLAUF HL3100THK MIT WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE 500x500 mm
- 13b FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL05100.4E (NICHT IM LIEFERUMFANG VON HL3100THK)
- 14 AUFSTOCKELEMENT HL8500H MIT WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE 500x500 mm
- 15 ENTWÄSSERUNGSRING HL150
- 16 AUFSTOCKELEMENT HL3400
- 17 FLACHER LAUBFANFKORB HL151 (IM LIEFERUMFANG VON HL3100THK)
- 18 KIESKRANZ
- 19 SEPARATIONSSCHICHT
- 20 MONTAGESCHAUM
- 21 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 22 ABLAUFLEITUNG
- 23 MANSCHETTE AUS BITUMENBAHN, Ø750 mm
- 24 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN

BEMERKUNG:

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)

EMPFOHLENES KERNBOHRUNGSMASS IST GLEICH Ø220mm, 220x220mm.

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.

142321AZ