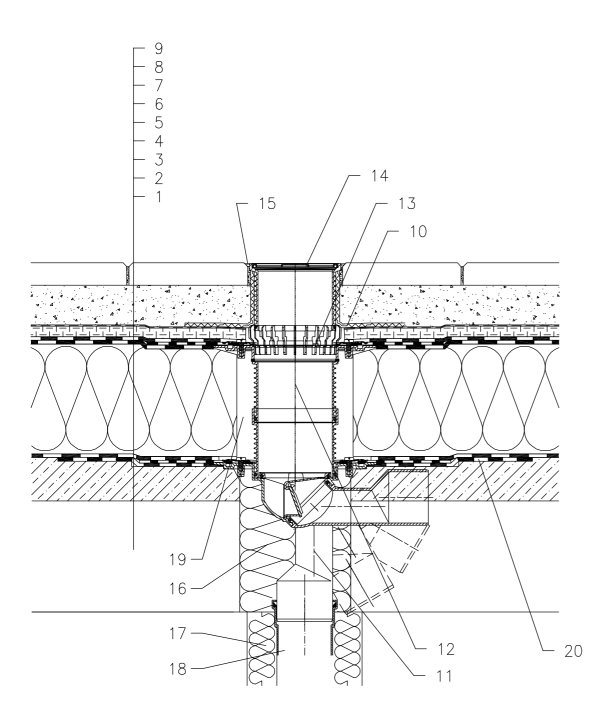
WARMDACH — KLASSISCHER AUFBAU, ABDICHTUNG — BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN TERRASSEN, PLATTENBELAG IM KIESBETT, DRÄNAGEMATTE



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE WASSERDICHTE SICHERUNGSISOLATION AUS BITUMENBAHNEN
- 4 WÄRMEDÄMMUNG
- 5 ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 6 ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN VOLLFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 7 DRÄNAGE- UND SEPARATIONSSCHICHT
- 8 KIESBETT
- 9 PLATTENBELAG
- 10 SEPARATIONSSCHICHT
- 11 TERASSENABLAUF HL80H MIT FROSTSICHERER
 GERUCHSSPERRE UND WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER
 BITUMENMANSCHETTE. BELASTUNGKLASSE K3 (max 300kg)
- 12 AUFSTOCKELEMENT HL85NH

 MIT WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE

 (VERLÄNGERUNG MIT AUFSTOCKELEMENT HL340N)
- 13 ENTWÄSSERUNGSRING HL180
- 14 AUFSATZ MIT KUNSTSTOFFRAHMEN 123x123 mm UND MIT EDELSTAHL EINLAUFROST 115x115 mm (IM LIEFERUMFANG VON HL80H)
- 15 DAUERELASTISCHER KITT
- 16 MONTAGESCHAUM
- 17 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 18 ABLAUFLEITUNG
- 19 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 20 MANSCHETTE AUS BITUMENBAHN, Ø750 mm

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 Ø150mm.

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.

122121AXD