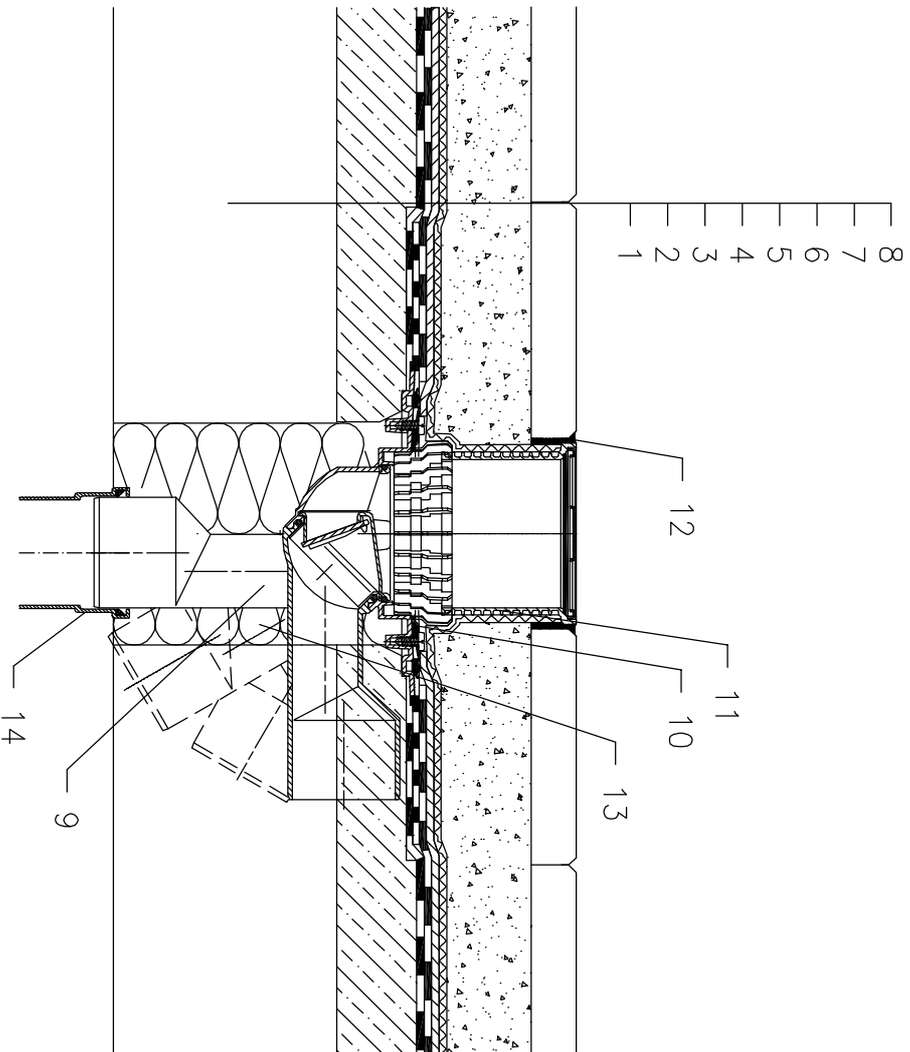


KALTDACH – TERRASSEN, PLATTENBELAG IM KIESBETT, ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN



- 1 UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- 3 ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 4 ABDICHTUNG – BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN VOLLEFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- 5 DRÄNAGESCHICHT
- 6 FILTERSCHICHT
- 7 KIESBETT
- 8 PLATTENBELAG
- 9 TERRASSENABLAUF HL80H MIT FROSTSICHERER GERUCHSSPERRE UND WERKSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE. BELASTUNGSKLASSE K3 (max 300kg)
- 10 ENTWÄSSERUNGSRING HL180
- 11 AUFSATZ MIT KUNSTSTOFFRAHMEN 123x123 mm UND MIT EDELSTAHL EINLAUFROST 115x115 mm (IM LIEFERUMFANG VON HL80H)
- 12 DAUERELASTISCHER KITT
- 13 MONTAGESCHAUM
- 14 ABLAUFLEITUNG

BEMERKUNG:

ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL82 MIT SELBSTREGULIERENDER WÄRMEQUELLE 18W/230V VERWENDET WERDEN. (DAS HEIZBAND WIRD VOR DEM VERLEGEN DES ABLAUFES UM DEN ABLAUFKÖRPER GEWICKELT)
 EMPFOHLENES KERENBOHRUNGSMASS IST GLEICH $\phi 150\text{mm}$.
 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 VERSETZEN.
 UM KONDENSWASSERBILDUNG ZU VERMEIDEN IST FÜR EINE BAUSEITIGE WÄRMEÄMMUNG DES ABLAUFES ZU SORGEN.