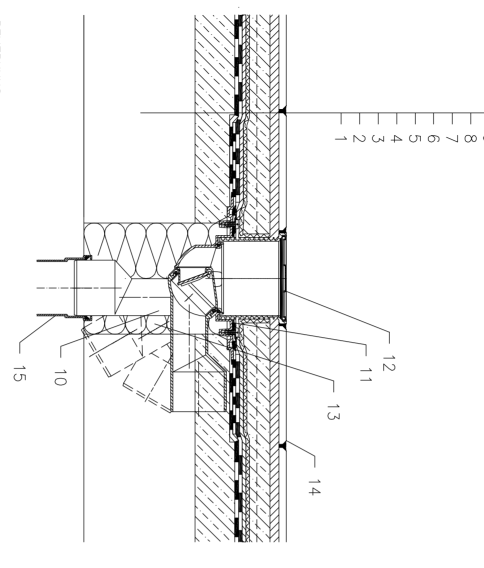
## KALTDACH - TERRASSEN, PLATTENBELAG VERKLEBT, ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN



## BEMERKUNG:

ZUM BEHEIZEN DES ABLAUFES KANN DAS BEGLEITHEIZUNGSSET HL82 MIT SELBSTREGULIERENDER WARMEQUELLE 18W/230V VERWENDET WERDEN. (DAS HEIZBAND WIRD VOR DEM VERLEGEN DES ABLAUFES UM DEN ABLAUFKORPER 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

UM KONDENSWASSERBILDUNG ZU VERMEIDEN IST FÜR EINE BAUSEITIGE WÄRMEDÄMMUNG DES ABLAUFES ZU

- UNTERKONSTRUKTION
- 2 GEFÄLLEBETON
- S ABDICHTUNG - BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN GEMÄB FLACHDACHRICHTLINIEN
- ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN VOLLFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- DRÄNAGESCHICHT
- FILTERSCHICHT

0 S

- BETONESTRICH
- KLEBEMÖRTEI

 $\infty$ 

- 9 PLATTENBELAG
- 10 BITUMENMANSCHETTE. BELASTUNGKLASSE K3 (max 300kg) TERASSENABLAUF HL80H MIT FROSTSICHERER GERUCHSSPERRE UND WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER
- $\stackrel{\rightharpoonup}{=}$ KEINE DICHTE VERBINDUNG WEGEN ABLEITUNG VON LECKWASSER
- AUFSATZ MIT KUNSTSTOFFRAHMEN 123×123 MIT EDELSTAHL EINLAUFROST 115x115 mm (IM LIEFERUMFANG VON HL80H) mm UND
- MONTAGESCHAUM
- 14 FUGENMASSE
- ABLAUFLEITUNG