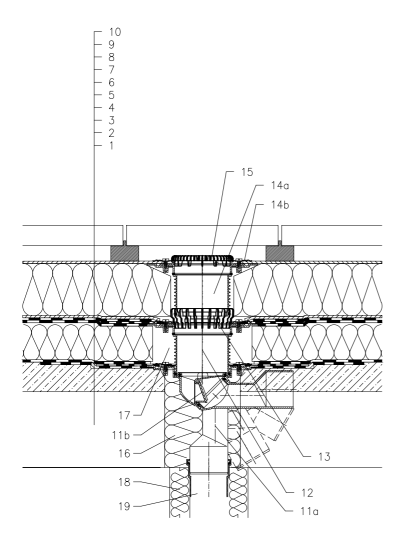
WARMDACH - KOMBIDÄCHER, PLATTENBELAG AUF ABSTANDSHALTER ABDICHTUNG - BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN



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

ABILAUFKÖRPER GEWICKELT)

EMPFOHLENES KERNBOHRUNGSMASS IST GLEICH Ø185mm, ⊠185x340mm.

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

RECETZEN

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

- 1 UNTERKONSTRUKTION
- DAMPFSPERRE UND PROVISORISCHE WASSERDICHTE SICHERUNGSISOLATION AUS BITUMENBAHNEN
- WÄRMEDÄMMUNG
- 5 ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- ABDICHTUNG BITUMINÖSE DICHTUNGSBAHN 6 VOLLFLÄCHIG GEMÄß FLACHDACHRICHTLINIEN
- DRÄNAGESCHICHT
- WÄRMEDÄMMUNG XPS 8
- SEPARATIONSSCHICHT
- 10 PLATTENBELAG AUF ABSTANDSHALTER
- 11a ABLAUFKÖRPER HL80HK MIT WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE Ø400 mm,
- 11b FROSTSICHERE GERUCHSSPERRE HL080.4E (NICHT IM LIEFERUMFANG VON HL80HK)
- 12 AUFSTOCKELEMENT HL85NH MIT WERKSSEITIG AUFGESCHWEISSTER BITUMENMANSCHETTE (VERLÄNGERUNG MIT AUFSTOCKELEMENT HL340N)
- 13 ENTWÄSSERUNGSRING HL180
- 14a AUFSTOCKELEMENT HL85N MIT DICHTFLANSCH (VERLÄNGERUNG MIT AUFSTOCKELEMENT HL340N)
- 14b ISOLIERGARNITUR HL83.0
- 15 FLACHER LAUBFANGROST HL181
- 16 MONTAGESCHAUM
- 17 FREIEN RAUM MIT MINERALWOLLE AUSFÜLLEN
- 18 WÄRMEDÄMMUNG FÜR ABLAUFLEITUNG
- 19 ABLAUFLEITUNG
- 20 MANSCHETTE AUS BITUMENBAHN, Ø750 mm

142131AX