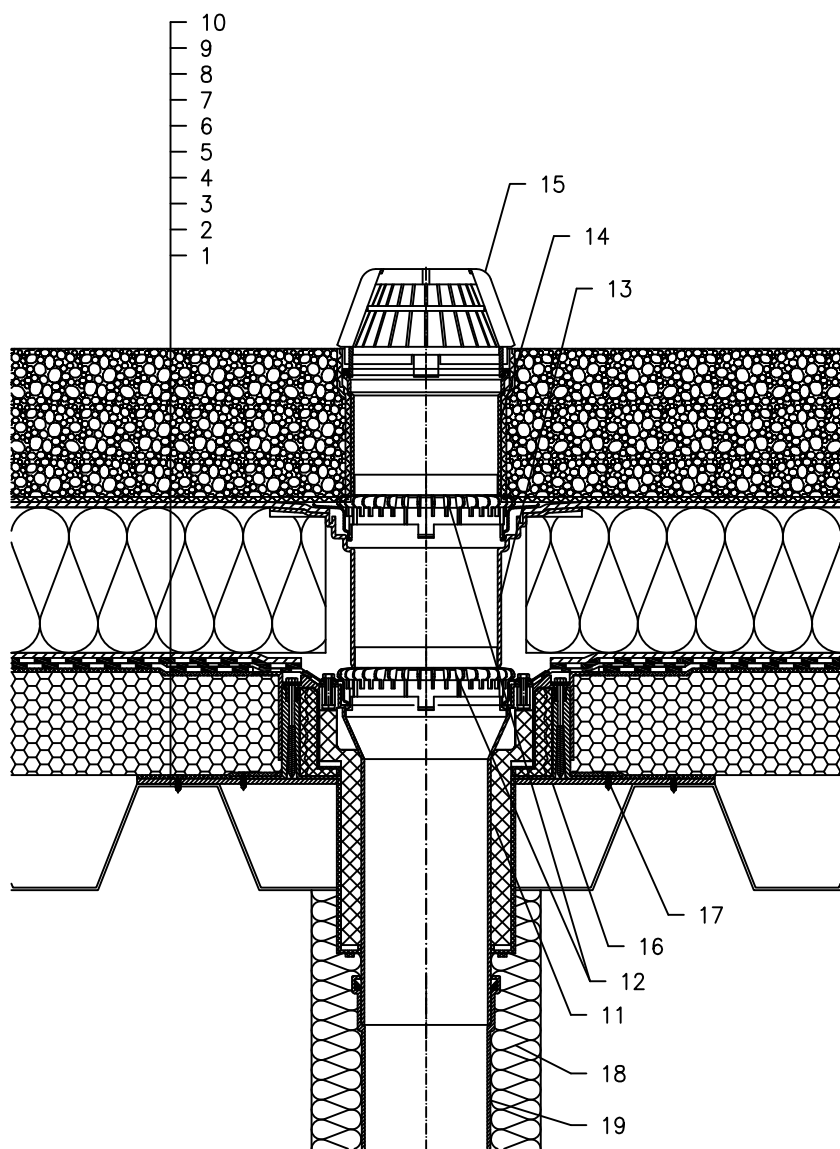


TOPLINSKI IZOLIRANI KROV – OPTEREĆEN SISTEM, KOMBINIRANA KOMPAKTNA STRUKTURA
 NOSIVA KONSTRUKCIJA – TRAPEZNI LIM, HIDROIZOLACIJA – BITUMENSKA FOLIJA



- 1 TRAPEZNI LIM
- 2 VRUĆI BITUMEN
- 3 TOPLINSKA IZOLACIJA – CELULARNO STAKLO
- 4 VRUĆI BITUMEN
- 5 HIDROIZOLACIJA – LJEPLJENA BITUMENSKA MEMBRANA
- 6 DRENAŽNI SLOJ
- 7 XPS TOPLINSKA IZOLACIJA
- 8 DRENAŽNI SLOJ
- 9 FILTERSKI SLOJ
- 10 STABILIZACIJSKI SLOJ
- 11 KROVNI SLIVNIK HL63H DrainBox, S TERMOIZOLIRANIM KUĆIŠTEM, PO VISINI PODESIVIM KUĆIŠTEM ZA PRECIZNU UGRADNJU U TERMOIZOLACIJE 100–160mm, I TVORNIČKI ZAVARENOM BITUMENSKOM MEMBRANOM \varnothing 500 mm, d=4 mm
- 12 PRSTEN ZA ODVODNJAVANJE HL160
- 13 PRODUŽETAK HL350.1 S BRTVENOM PRIRUBNICOM I HIDROIZOLACIJSKOM GARNITUROM HL84.0
- 14 PRODUŽETAK HL350
- 15 VISOKI HVATAČ LIŠĆA \varnothing 180 mm (UKLJ. SA HL63H)
- 16 MONTAŽNA METALNA PLOČA
- 17 SIDRENI VIJAK
- 18 TERMOIZOLACIJA ODVODNE CIJEVI
- 19 ODVODNA CIJEV

NAPOMENA:

TAKODJER SE MOŽE KORISTITI SLIVNIK ZA RAVAN KROV HL63.1H SA GRIJAČEM (230V, 10–30 WATT).
 DIMENZIJE OTVORA ZA MONTAŽU U KONSTRUKCIJI: \varnothing 200 MM

14121C