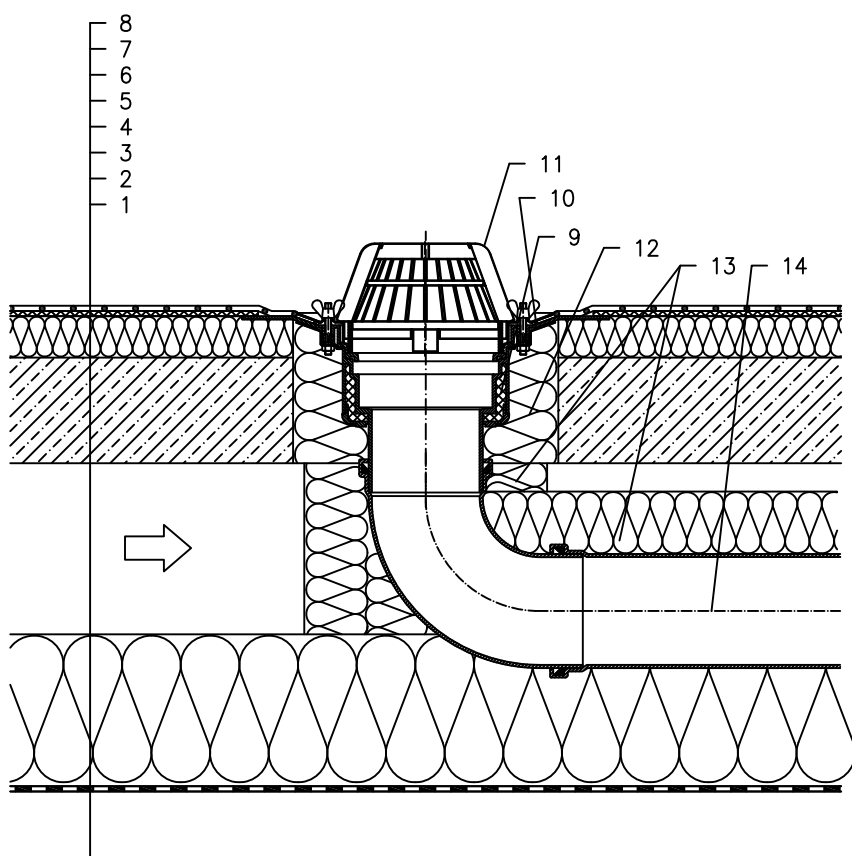


KROV S DVOSTRUKIM SLOJEM HIDROIZOLACIJE – SISTEM VARENJA, BETONSKA NOSIVA KONSTRUKCIJA  
HIDROIZOLACIJA – PLASTIČNA FOLIJA



- 1 NOSIVA KONSTRUKCIJA
- 2 PARNA BRANA I PRIVREMENA SIGURNOSNA HIDROIZOLACIJA OD BITUMENSKE ILI PLASTIČNE FOLIJE
- 3 TOPLINSKA IZOLACIJA
- 4 ZRAČNI SLOJ
- 5 NOSIVA KONSTRUKCIJA – GORNJI SLOJ – BETON
- 6 GORNJI SLOJ TOPLINSKE IZOLACIJE
- 7 ODVAJAJUĆI SLOJ
- 8 HIDROIZOLACIJA – PLASTIČNA FOLIJA
- 9 SLIVNIK ZA RAVAN KROV HL62 SA TERMOIZOLIRANIM KUČIŠTEM, PRIRUBNICA S INOX STEZNIM PRSTENOM
- 10 BRTVENA GARNITURA (POGLEDATI DETALJ – DODACI)
- 11 VISOKI HVATAČ LIŠĆA  $\varnothing 180$  mm (UKLJ. SA HL62)
- 12 MONTAŽNA PJENA
- 13 TERMOIZOLACIJA ODVODNE CIJEVI
- 14 ODVODNA CIJEV

NAPOMENA:

TAKODJER SE MOŽE KORISTITI SLIVNIK ZA RAVAN KROV HL62.1 SA GRIJAČEM (230V, 10–30 WATT).  
DIMENZIJE OTVORA ZA MONTAŽU U KONSTRUKCIJI:  $\varnothing 220$  MM, PRAVOKUTNI 240X360 MM