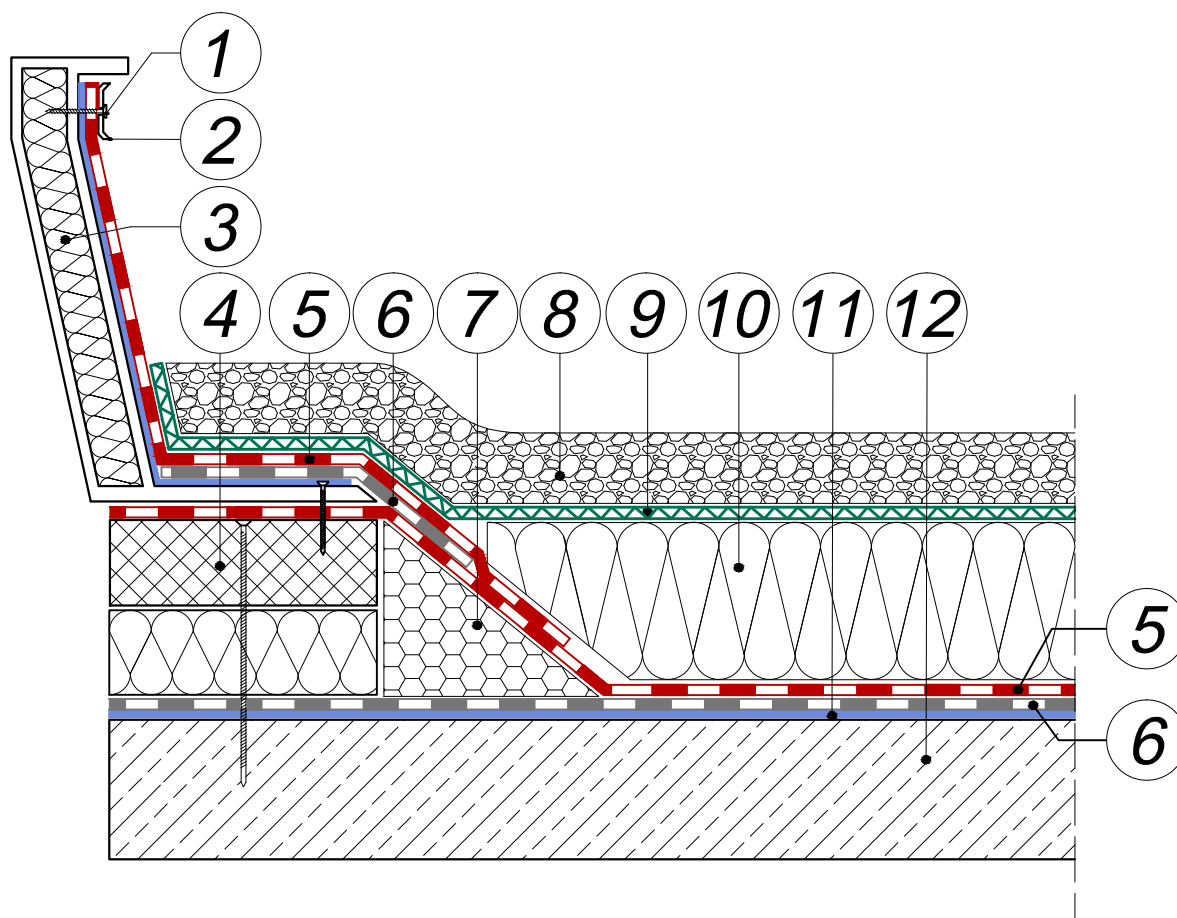


### DETAL 4.2.3.



1. Łącznik mocujący listwę dociskową aluminiową
2. Listwa dociskowa aluminiowa
3. Termoizolacja
4. Element drewniany zaimpregnowany
5. Papa asfaltowa zgrzewalna modyfikowana podkładowa lub wierzchniego krycia (osnowa: poliester)
6. Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa modyfikowana SBS (osnowa: poliester lub tkanina szklana)
7. Klin z materiału termoizolacyjnego
8. Żwir o granulacji 16/32 w warstwie o grubości min. 50 mm
9. Warstwa filtracyjno-ochronna
10. Termoizolacja
11. Impregnat asfaltowy - **IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7**; alternatywnie: **IZOHAN IZOBUD BR** lub **IZOHAN DYSPERBIT**
12. Podłoże betonowe wykonane ze spadkiem lub spadek wykonany w warstwie termoizolacji przez zastosowanie płyt spadkowych

#### UWAGA

Ze względu na różnorodność świetlików dachowych oferowanych przez producentów, przedstawione rozwiązanie szczegółu obróbki świetlika dachowego należy traktować jako przykładowe.

#### DETALE

4.2.3. Dach balastowy z odwróconym układem warstw.

Świetlik dachowy.