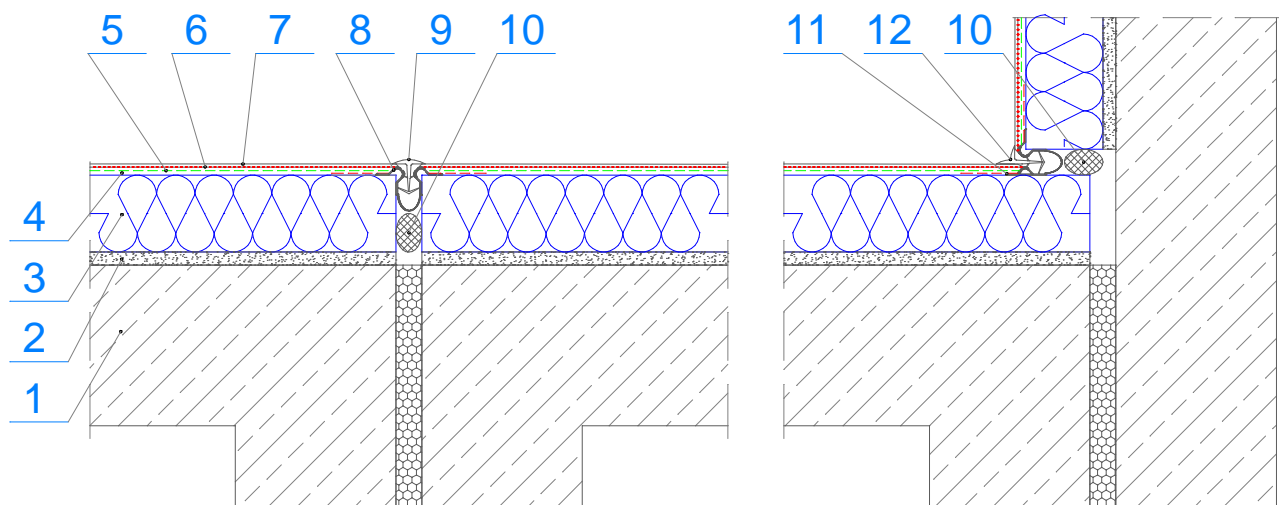
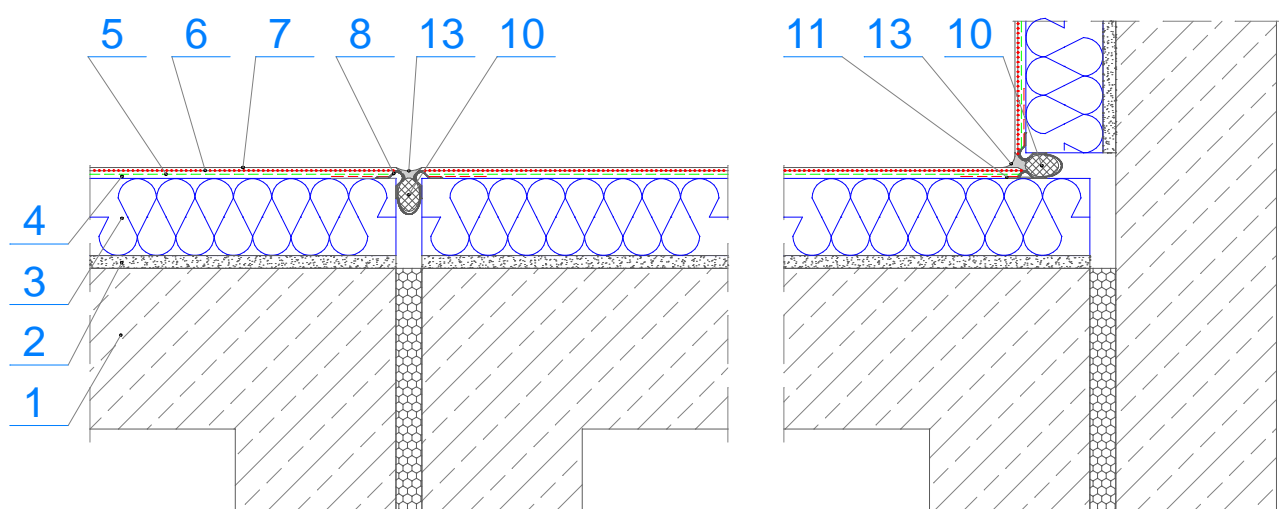


# System ociepleń

Szczelina dylatacyjna z profilem prostym i kątowym - przekrój poziomy



Uszczelnienie dylatacji pionowych taśmą dylatacyjną - wypełnienie profilem PCV



Uszczelnienie dylatacji pionowych taśmą dylatacyjną - wypełnienie masą poliuretanową

- |   |   |
|---|---|
| 1. Ściana konstrukcyjna                                   | 8. Listwa dylatacyjna z siatką typu "E" - płaska  |
| 2. Zaprawa klejąca do izolacji termicznej                 | 9. Uszczelka maskująca - płaska                   |
| 3. Izolacja termiczna                                     | 10. Sznur dylatacyjny polipropylenowy             |
| 4. Zaprawa zbrojąca do siatki                             | 11. Listwa dylatacyjna z siatką typu "V" - kąтова |
| 5. Siatka z włókna szklanego                              | 12. Uszczelka maskująca - kąтова                  |
| 6. Systemowy preparat gruntujący pod tynk cienkowarstwowy | 13. Masa poliuretanowa                            |
| 7. Tynk cienkowarstwowy:<br>- mineralny                   |   |

Rysunek nie wyczerpuje wszystkich aspektów technicznych rozwiązania. Szczegółowe informacje zawarte są w instrukcjach technicznych proponowanych materiałów.