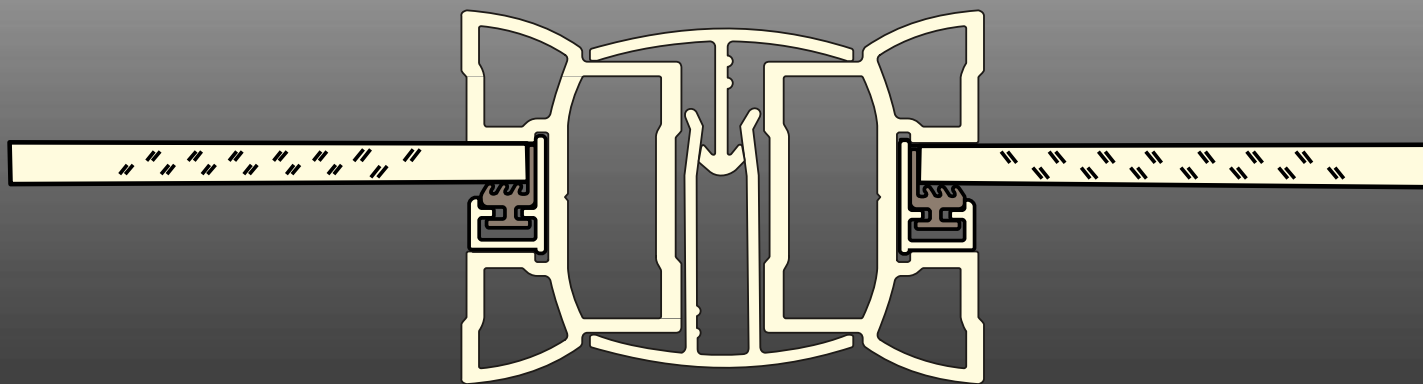


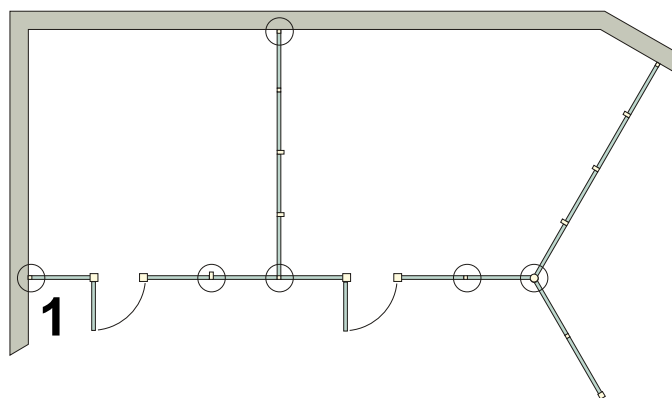
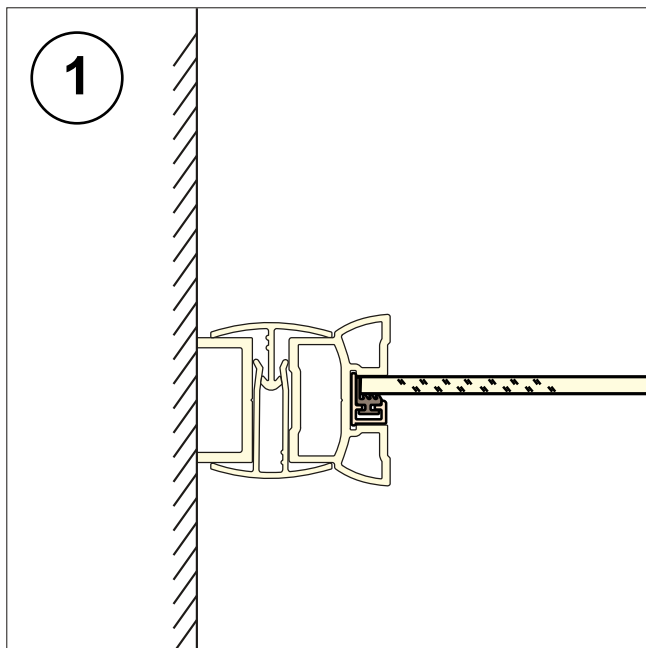


SYSTEM ŚCIANEK DZIAŁOWYCH AURORA, SERII 31

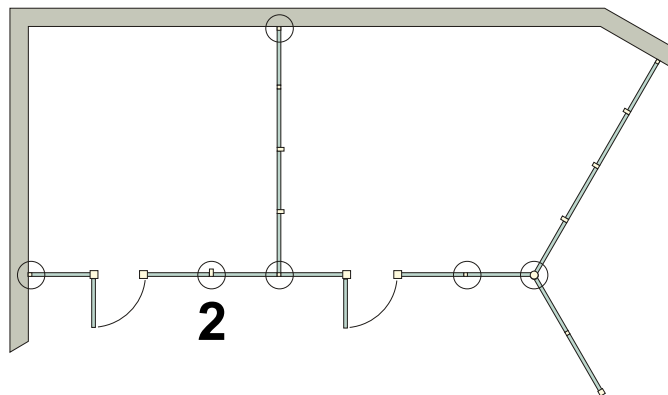
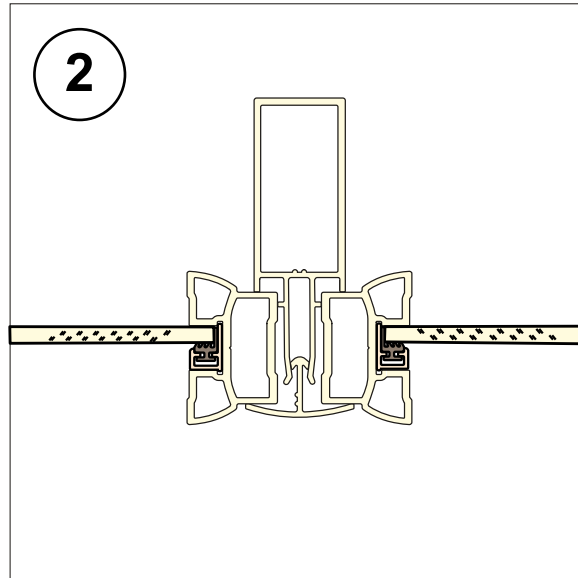
Detale konstrukcyjne



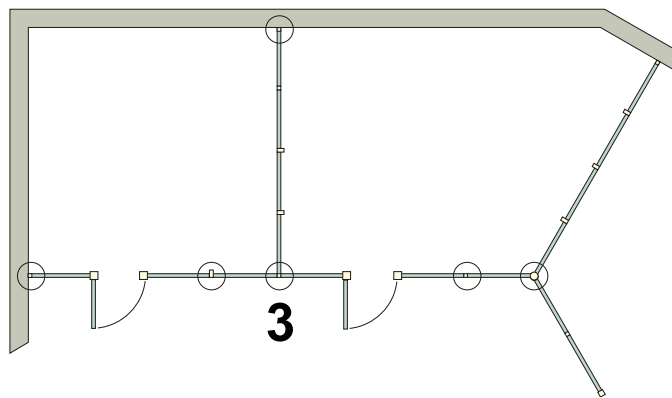
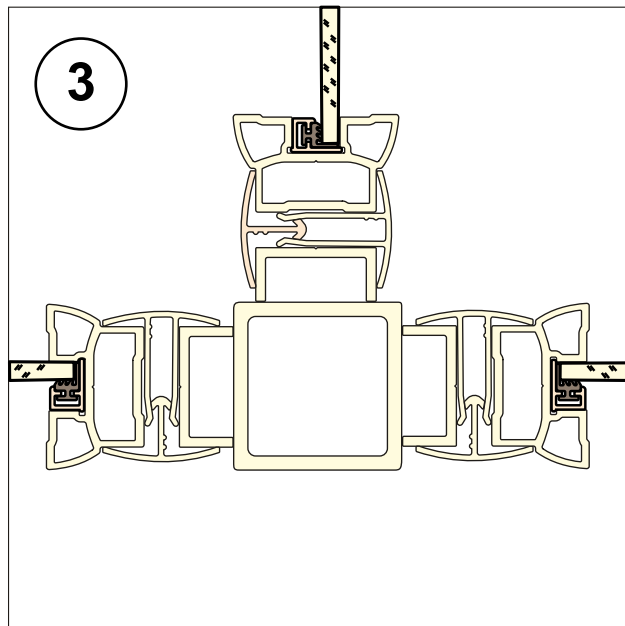
1. Połączenie pojedynczego panelu ze ścianą



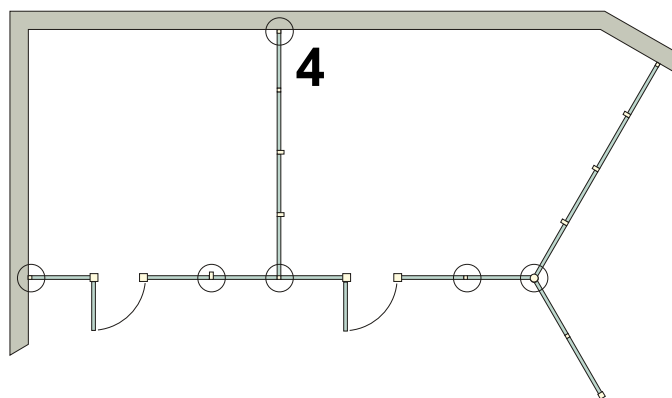
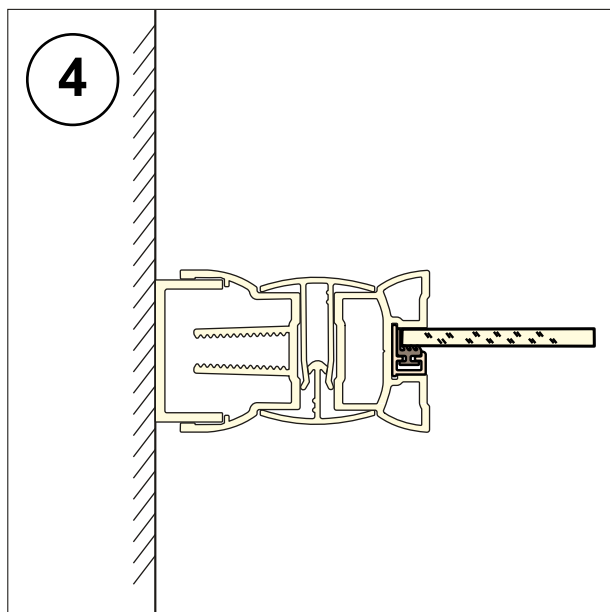
2. Łączenie szeregowe dwóch paneli profilem łączącym zwiększającym sztywność ścianki.



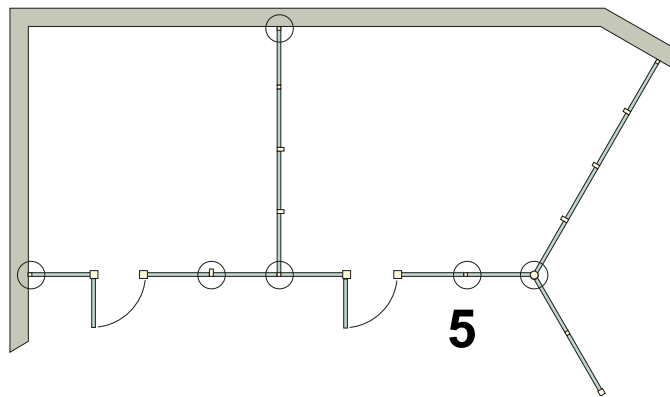
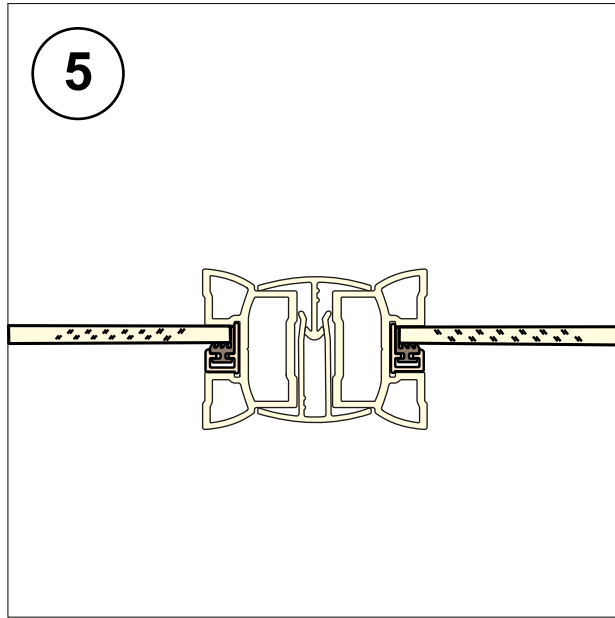
3. Kombinacja łączenia trzech paneli pod kątem 90 stopni do słupa kwadratowego 35x35 mm.



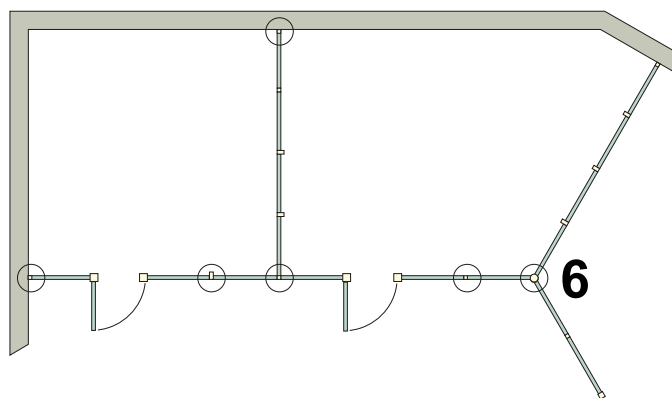
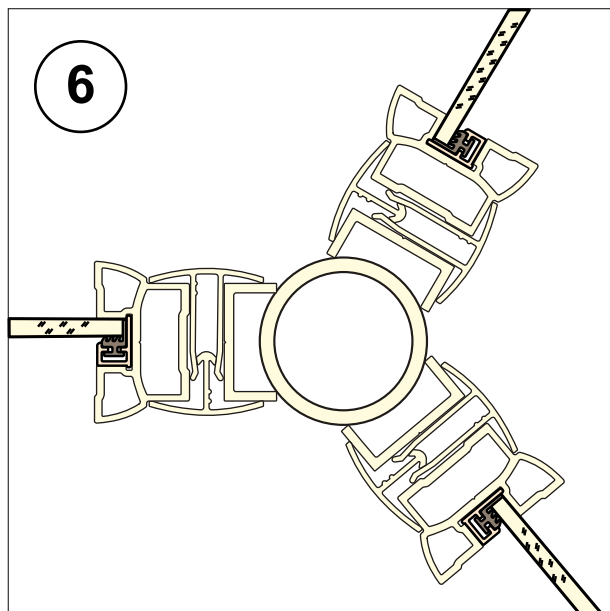
4. Łączenie panelu do ściany, gdy występuje duża nierówność.



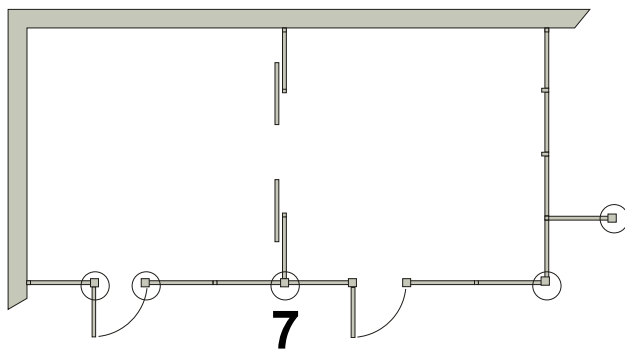
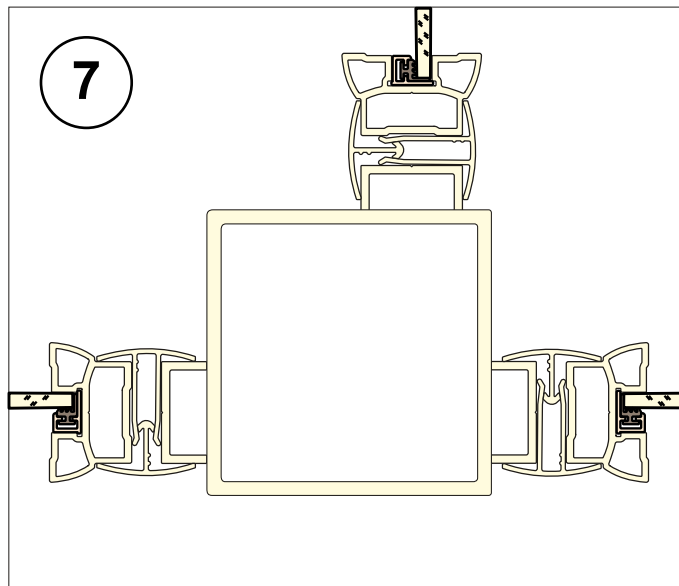
5. Łączenie szeregowe dwóch paneli za pomocą profili spinających.



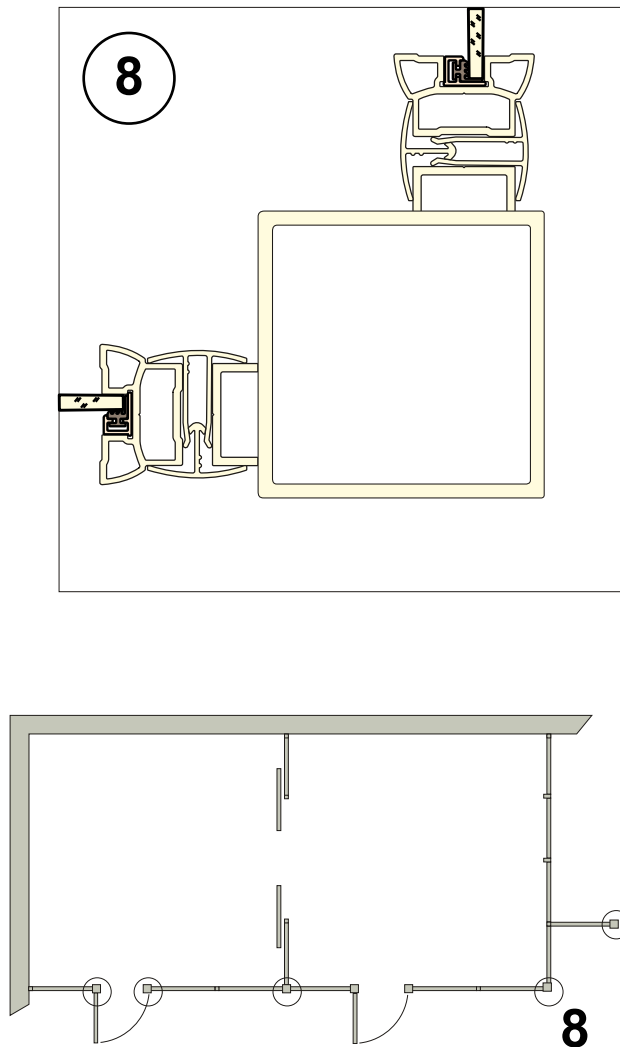
6. Kombinacja łączenia trzech paneli pod kątem 120 stopni do rury 35 mm.



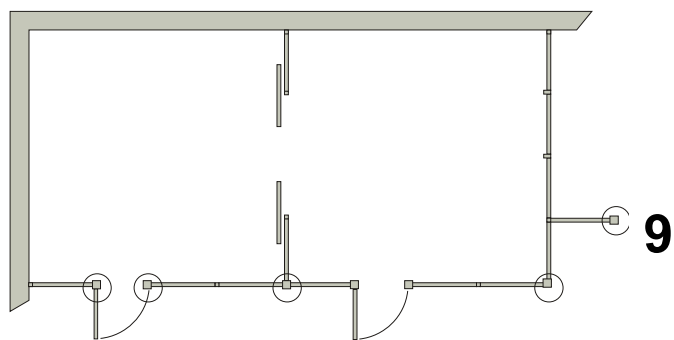
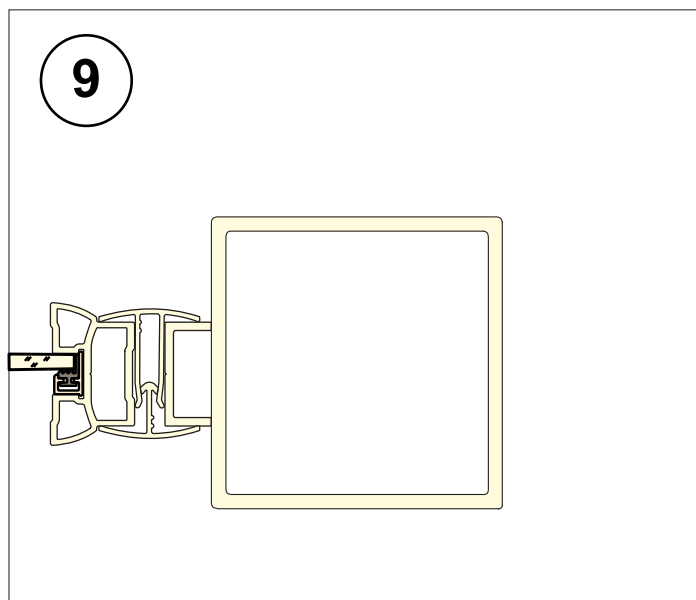
7. Połączenie trzech paneli do słupka kwadratowego 75x75 mm.



8. Zakończenie ścianki słupkiem kwadratowym 75x75 mm.



9. Zakończenie ścianki słupkiem kwadratowym 75x75 mm.



KONIEC PREZENTACJI



Dziękuję za uwagę