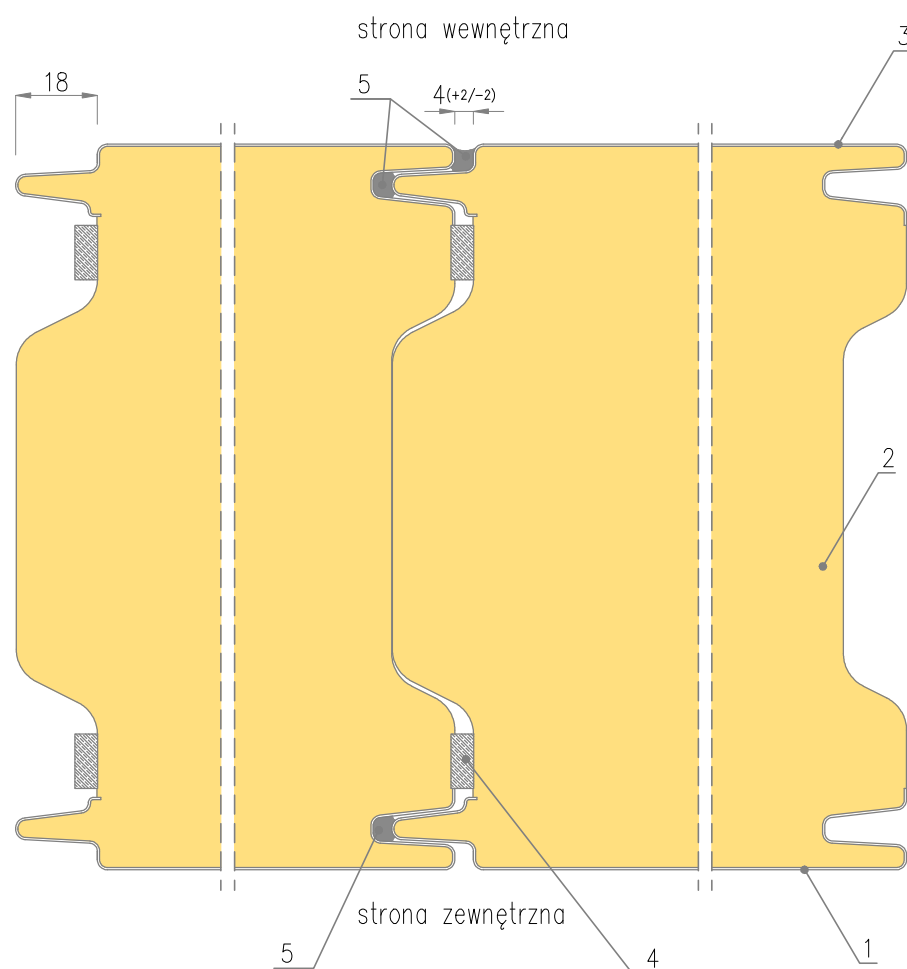
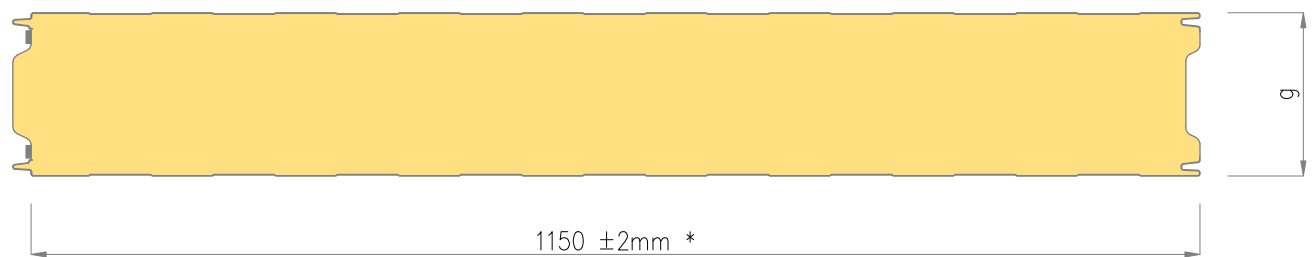


Rysunek 3.

IzoCold PIR/PIR+ – płyta warstwowa ścienna, rdzeń z pianki poliuretanowej / poliizocyanurowej



1. Stalowa okładzina zewnętrzna, grubość standardowa 0,50–0,60mm
2. Rdzeń z pianki poliuretanowej / poliizocyanurowej
3. Stalowa okładzina wewnętrzna, grubość standardowa 0,40–0,50mm
4. Uszczelka polietylenowa miękka aplikowana fabrycznie na krawędzi bocznej od strony zamka męskiego
5. Masa uszczelniająca trwale plastyczna
6. Dostępne profilowania: Liniowe, Rowkowe, Mikrofała, Gładkie

*.: 1150mm – standardowa szerokość modułarna płyty
1080mm; 1000mm – szerokości modułarne dostępne na zamówienie