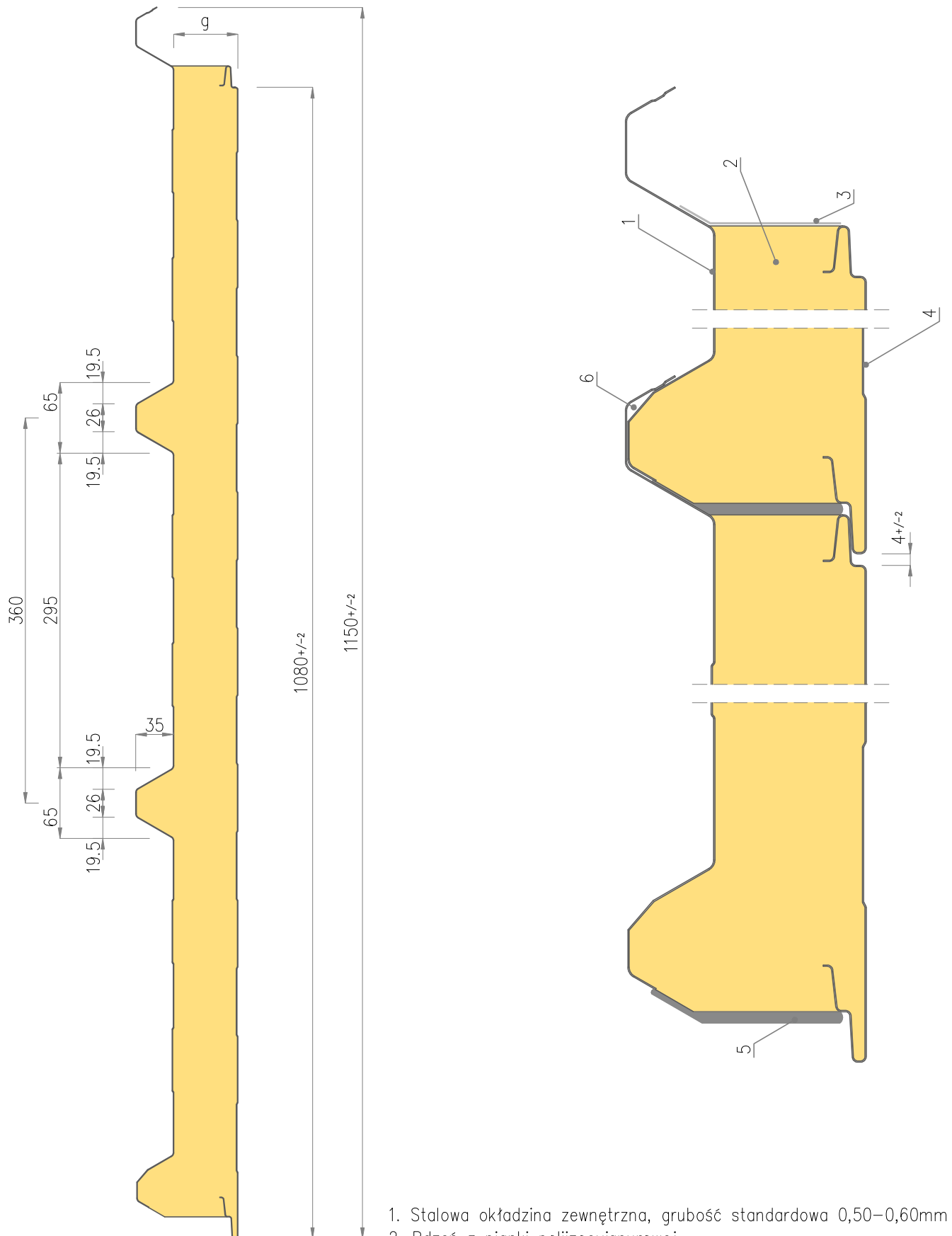


Rysunek 4.2.

IzoRoof+ PIR/PIR+ – płyta warstwowa dachowa, rdzeń z pianki poliizocyjanurowej
POŁĄCZENIE PŁYT – PROSTE



1. Stalowa okładzina zewnętrzna, grubość standardowa 0,50–0,60mm
2. Rdzeń z pianki poliizocyjanurowej
3. Taśma zabezpieczająca przed dyfuzją i infiltracją wody
4. Stalowa okładzina wewnętrzna, grubość standardowa 0,40–0,50mm
5. Uszczelka poliuretanowa
6. Komora kapilarna
7. Strona wewnętrzna może być profilowana tak jak dla płyt IzoWall, strona zewnętrzna ma stałe profilowanie