

# Świetlik CodigoFire na podstawie stalowej z wypełnieniem z tworzywa sztucznego piramida w ramie z PCV

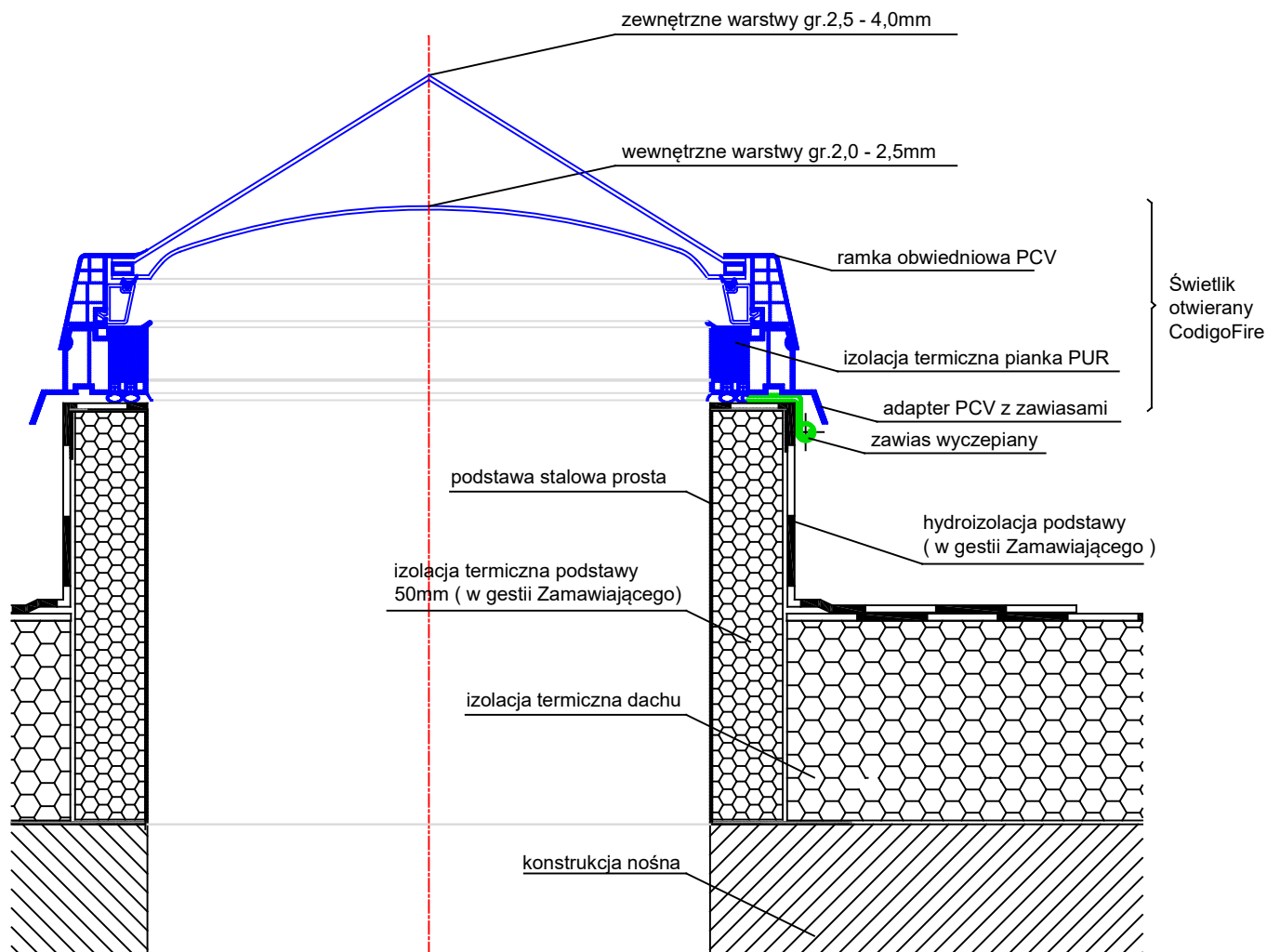
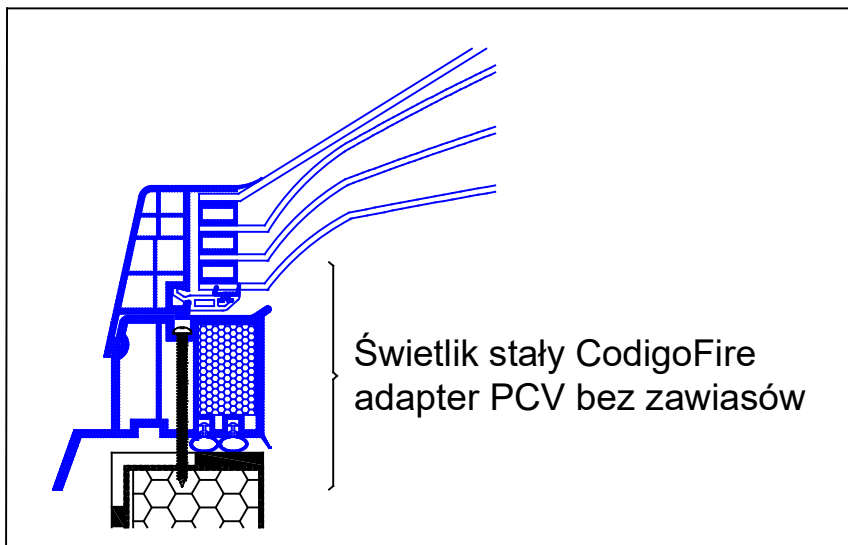



**CODIGO FIRE**  
ŚWIETLIKI DACHOWE I KLAPY DYMOWE

www.CodigoFire.pl

## przeszklenia 2 - 4 warstwowe:

- górną warstwę - PMMA
- PET-G
- HEAT STOP
- dolną warstwę - PMMA
- podstawę FE - h 30 cm
- h 50 cm
- grubość izolacji - wełna 50 mm



|   |   |        |      |
|---|---|--------|------|
| <br>ZATWIERDZIŁ | NAZWISKO<br>Damian Smoliński  | PODPIS | DATA |
|   | Rys.04/AC Przekrój przez ciepły świetlik z tworzyw sztucznych w izolowanej termicznie ramie PCV na podstawie stalowej prostej |        |      |