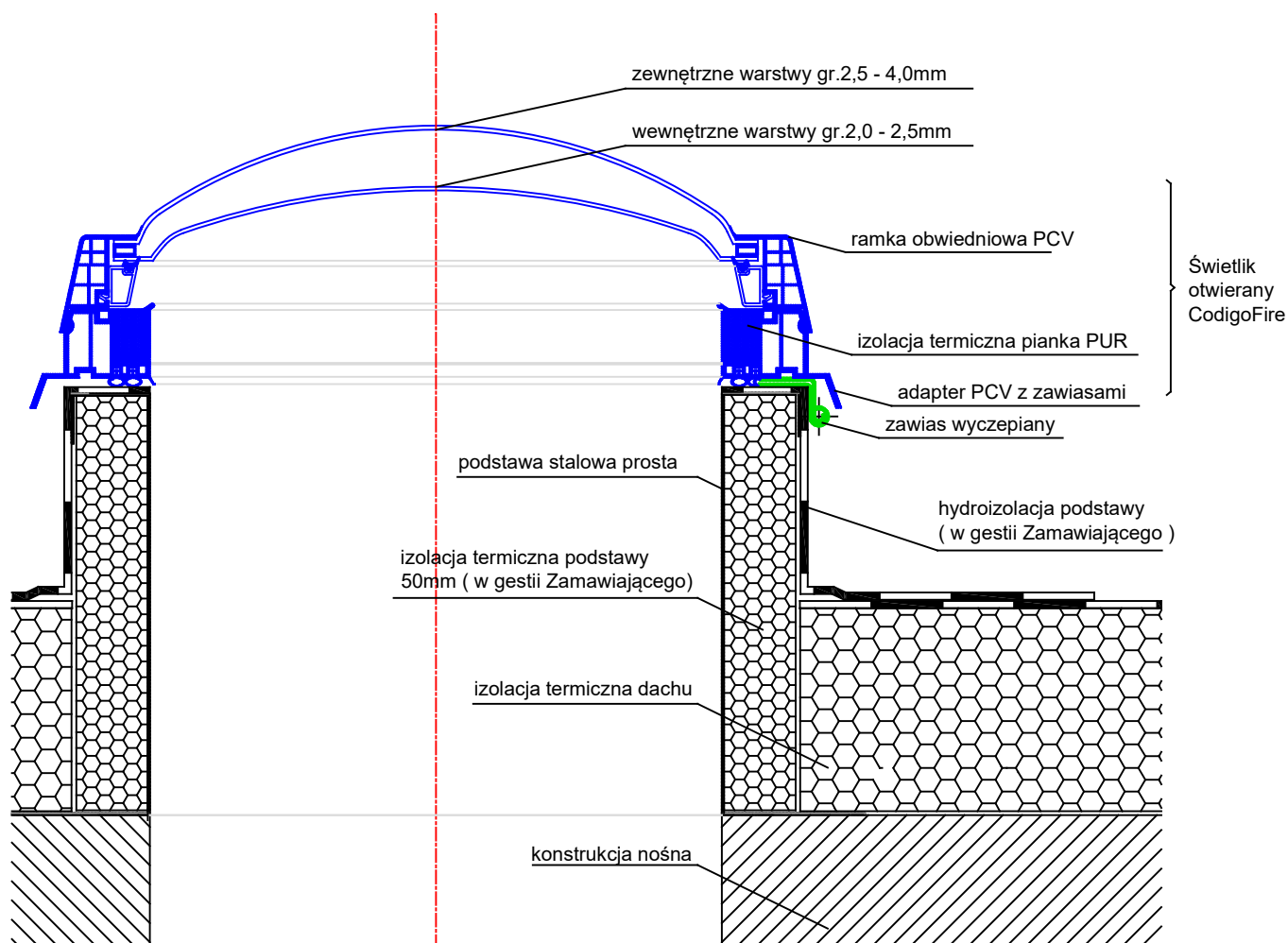
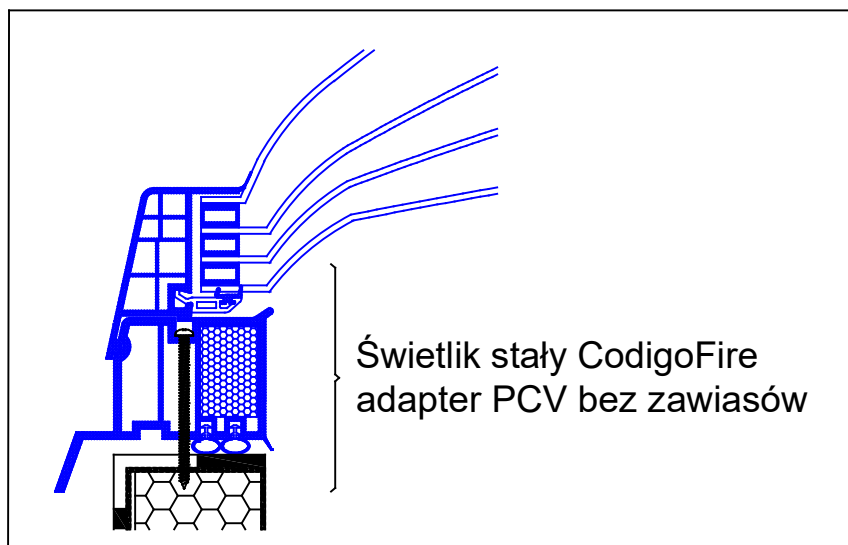



Świetlik CodigoFire na podstawie FE z wypełnieniem z tworzywa sztucznego w ramie z PCV

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



		NAZWISKO	PODPIS	DATA
	ZATWIERDZIŁ	Damian Smoliński		
Rys.01/AC	Przekrój przez ciepły świetlik z tworzyw sztucznych w izolowanej termicznie ramie PCV na podstawie stalowej prostej			