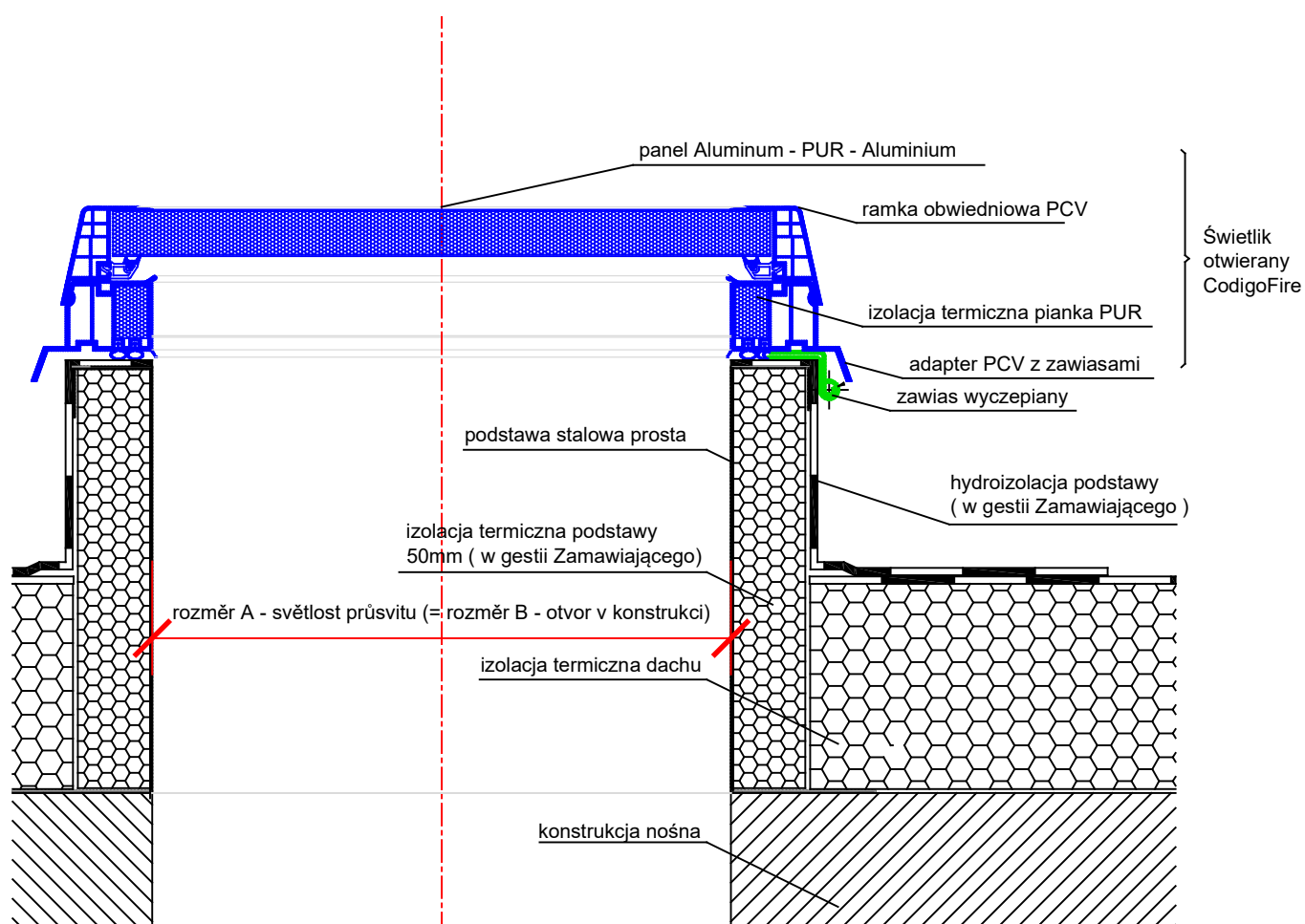
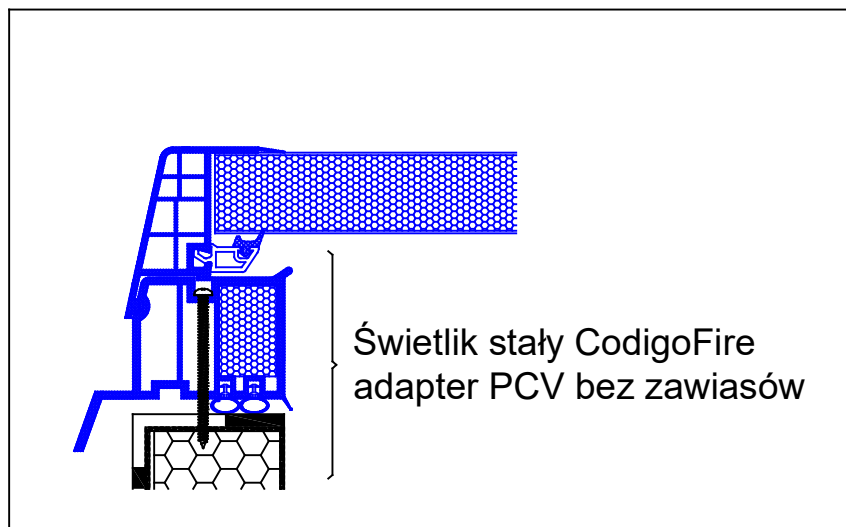



Światlik CodigoFire na podstawie FE z wypełnieniem ślepeym w ramie z PCV

wypełnienie płaskie ślepe:

- górna warstwa - Aluminium
- wypełnienie - pianka PUR 30mm
- dolna warstwa - PAluminium
- podstawa FE - h 30 cm
- h 50 cm
- grubość izolacji - wełna 50 mm



	NAZWISKO	PODPIS	DATA
	ZATWIERDZIŁ	Damian Smoliński	
Rys.02/AC	Przekrój przez ciepły światlik z wypełnieniem ślepeym w izolowanej termicznie ramie PCV na podstawie stalowej prostej		