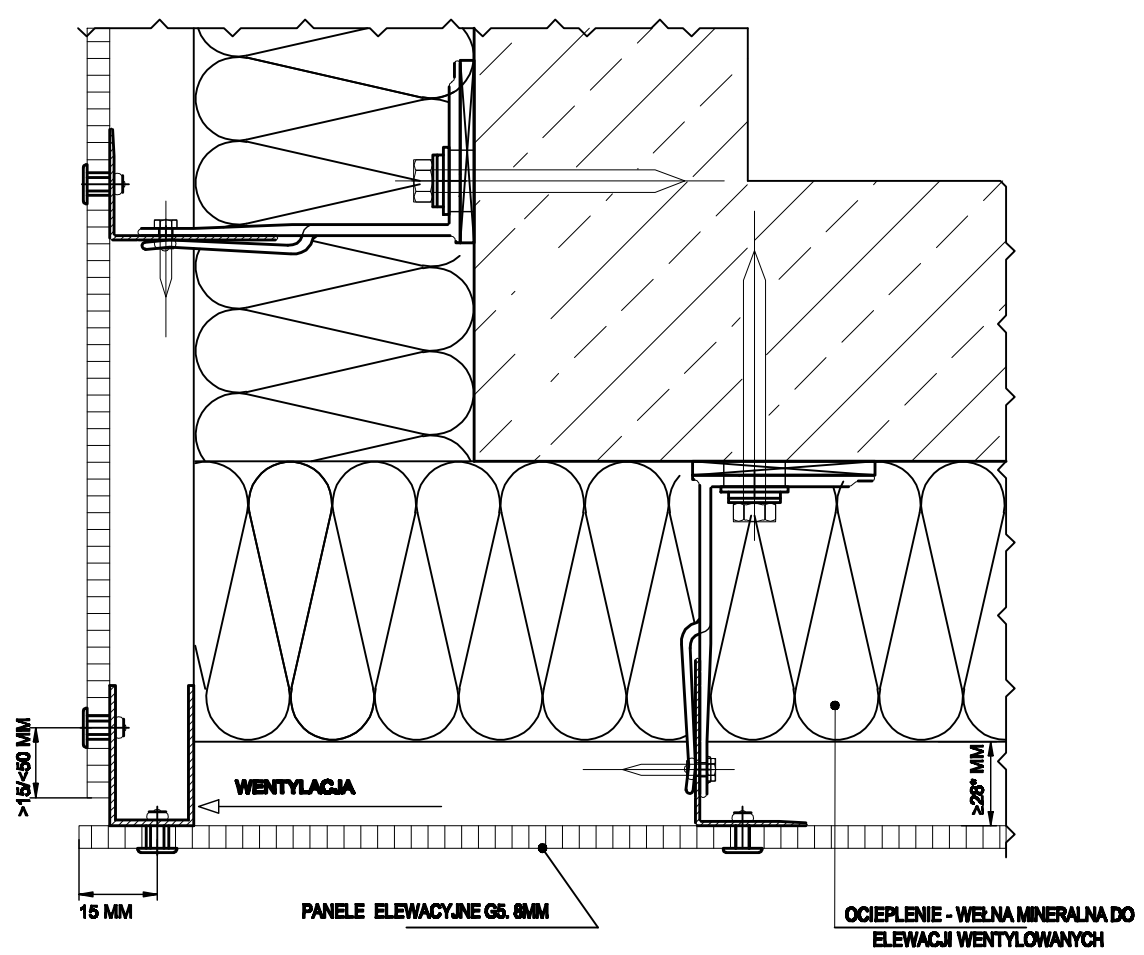


SYSTEM OCIEPLEŃ ELEWACJI WENTYLOWANEJ



PRZEKRÓJ POZIOMY

* MINIMALNA SZEROKOŚĆ SZCZELINY WENTYLACYJNEJ

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY SZKOŁY PRZY UL. KURANTOWEJ 5 WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ NA POTRZEBY FILII ZS NR 4 DLA DZIECI Z AUTYZMEM			
ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY:		UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Izabella Turka	KL. 400/00	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Małgorzata Wołga	1478/L/001	
INWESTOR:		BUDOWA:	
GMINA LUBLIN Plac Króla Władysława Łokietka 1 1 20-108 LUBLIN		ARCHITEKTURA	
OBJEKT:		STADIUM PROJEKTU:	
BUDYNEK SZKOŁY FILII ZS NR 4 20 - 836 LUBLIN, ul. Kurantowa 5, dz. nr ewid. 8, obręb 5 - Czechówka Górna Wied, Ark 2		PROJEKT WYKONAWCZY	
RYTUWAŁ:		RYTUWAŁ:	
POŁĄCZENIE PANELEJ W NAROŻU WYPUKŁYM		NR RYTUNGUJĄCY: A32	