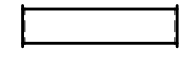
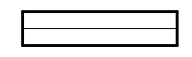







LEGENDA:

-  PRZEWÓD WENTYLACYJNY PROSTOKĄTNY
-  PRZEWÓD WENTYLACYJNY KRĄGŁY
-  KLAPA PPOŻ. V370 Z SIŁOWNIKIEM
-  NAWIEWNIK WIROWY F-MY SMAY
-  PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
-  KANAŁOWY TŁUMIK SZUMU
-  OZNACZENIE ZESPOŁU NAWIEWNO-WYWIEWNEGO

PRACOWNIA AUTORSKA PAB

PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

Inwestor:	Funkcja	Nazwisko	Podpis
POLSKA PROWINCJA ZAKONU PIJARÓW 31-015 KRAKÓW ul. Pijarska 2	Gen. projekt	mgr inż. arch. Z. DROBNIAK	
	Nr uprawn.	UAN 293/84	
Obiekt: BUDOWA BUDYNKU PIJARSKIEGO KOMPLEKSU EDUKACYJNEGO OBEJMUJĄCEGO SZKOŁĘ PODSTAWOWĄ I SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM - I ETAP REALIZACJI.	Projektował	mgr. inż. M. WOLSZEWSKI	
	Nr uprawn.	Dec. Nr 169/99	
Treść rysunku: Przekrój A-A		Sprawdził	
		Nr uprawn.	
Branża: INST. WENTYLACJI MECHANICZ	Skala	Data	Nr projektu
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	1:50	10. 2017	A-156/17
			Nr rysunku
			W2 - 06