



LEGENDA:

	PRZEWÓD WENTYLACYJNY PROSTOKĄTNY
	PRZEWÓD WENTYLACYJNY KRĄGLY
	KLAPA PPOŻ. V370 Z SIŁOWNIKIEM
	NAWEWNIK WIROWY F-MY SMAY
	PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
	KANAŁOWY TŁUMIK SZUMU
	NW6 OZNACZENIE ZESPOŁU NAWIEWNO-WYWIEWNEGO

PRACOWNIA AUTORSKA PAB
PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

Inwestor: POLSKA PROWINCJA ZAKONU PIJARÓW 31-015 KRAKÓW ul. Pijarska 2	Funkcja: Nazwisko Gen. projekt mgr inż. arch. Z. DROBNIAK Nr uprawn. UAN 293/84	Podpis:
Obiekt: BUDOWA BUDYNKU PIJARSKIEGO KOMPLEKSU EDUKACYJNEGO OBEJMUJĄCEGO SZKOŁĘ PODSTAWOWĄ I SALE GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM - I ETAP REALIZACJI.	Projektował: mgr inż. M. WOLSZEWSKI Nr uprawn. Dec. Nr 169/99	
Treść rysunku: Przekrój D-D	Sprawdził: Nr uprawn.	
Branża: INST. WENTYLACJI MECHANICZ	Skala: 1:50	Data: 10. 2017
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr projektu: A-156/17 Nr rysunku: W2 - 09