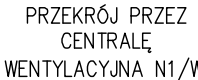














ETAP II



	Kanał nawiewny z bl. oc. izolowany
	Kanał wyciągowy z bl. oc. izolowany
	Wymiar kanału wentylacyjnego
	Anemostat wentylacyjny – wymiar i strumień powietrza wentylacyjnego
	Kratka wentylacyjna nawiewna z przepustnicą – wymiar i strumień powietrza wentylacyjnego
	Wentylator kanałowy
	Wentylator osłony typ łażeniowy
	Istniejące kanały wentylacji grawitacyjnej wg proj. arch.-bud.
	Projektowane kanały wentylacji grawitacyjnej
	Przebieganie kanału went. grawitacyjnej do danej kondygnacji (np +2 = II piętro)
	Obudowa gipsowo-kartonowa wg proj. arch.-budowlanego
	Nawietrzak okienny

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. arch. Halina Piotrowska-Hirsberg

OBIEKT ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ - PAWILON NR 4
OŚWIECIM, ul. WYSOKIE BRZEGI 4; Dz.nr 2007/16, obr.0001 Oświęcim
ODDZIAŁ PSYCHIATRYCZNY I DZIENNY ODDZIAŁ PSYCHIATR.

RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY - INST. WENTYLACJI RZUT PIWNIC
-----------------------	--

PROJEKTANT	mgr inż. Adam BLACHUT	NR UPR. 454/02
------------	-----------------------	----------------

OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz PLEWIŃSKI	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz ŚWISTEK	NR UPR. 18/02

DATA 03.2015r.	SKALA 1:100	NR RYS. W-01
----------------	-------------	--------------