



Uwaga

- Wszystkie kanały wentylacyjne wykonać z rur elastycznych, izolowanych wełną mineralną (np.: VENTAL-THERM firmy VENTURE INDUSTRIES)
- Wszystkie kanały wentylacyjne prowadzić pod stropami z wyprowadzeniem anemostatów nawiewnych i wywiewnych
- Obudować konstrukcją z płyt GK z wyprowadzeniem podejść anemostatów wywiewnych i nawiewnych do pomieszczeń

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	<b>PRACOWNIA A</b>	
	91-712 Łódź, ul. N	
	Temat:	PROJEKT REMONTU I
		Muzeum Miasta Zgierza
		ZGIERZ
		NR
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	Inwestor:	ZGIERZ
	Projektant:	mgr inż. Sławomir
	Temat rys.:	WENTYLACJA
	Faza:	BRANŻOWA
		PROJ. BUDOWLANY
		SANITARNY