



UWAGI:
 Na etapie projektu wykonawczego
 uzgodnić ponownie z branżą architektoniczną wyprowadzenie przewodów wentylacyjnych z szachtów do urządzeń
 oraz końcówką lokalizację urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na zewnętrzny budynek/taras technologiczny
 poziomu +1p – opracowanie architektoniczne
 Uwzględnić wymagania maksymalnej emisji zewnętrznej i wewnętrznej hałasu pochodzącego od w.w. urządzeń
 Przewiedzieć zgodnie z przepisami lokalizację czepni i wyrzutni powietrza
 Prowadzenie przewodów wentylacyjnych
 na zewnętrzny budynek w izolowanym termicznie płaszczu z blachy stalowej

ZAKŁAD OCHRONY ŚRODOWISKA i USŁUG INŻ. "EKOTERMA"	Zg-650 JEDLIŃKA LEŃSKO UL. BRZOZDWA 23 TEL:048-322-11-22		
Stadium	BUDOWANY	Biuro	SANITARNIA
Obiekt	CENTRUM KULTURY I EDUKACJI ROMÓW Rodzin, ul. Koziennicka Dz. Nr 124/1, Obr. 0020-GOLEBÓW		
Tytuł	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ PIWU PODZIEM. DUCHU		
Opracował	MGR INŻ. TOMASZ CIESIŹNIK	Nr	389/02
Kreślił	MGR INŻ. TOMASZ CIESIŹNIK	Skala	1:100
Sprawił	MGR INŻ. MACIEJ MACOSZEK ZP.1342/2170/91	Data	11.2010
Kier. pracowni	MGR INŻ. TOMASZ CIESIŹNIK	Nr rys.	WM-04