



LEGENDA

- projektowany kanał wentylacji mechanicznej nawiewna
- projektowana kanał wentylacji mechanicznej wywiewna - pom. czyste
- projektowana kanał wentylacji mechanicznej wywiewna - pom. brudne
- projektowana kanał czerpny
- projektowany kanał wyrzutowy
- wymiary kanału wentylacyjnego
- strumień powietrza nawiewanego/wywiewanego, wymiar kratki wentylacyjnej
- przepustnica
- redukcja
- kratka nawiewna/wywiewna wyposażona w przepustnicę

UWAGA: Istniejące elementy konstrukcyjne należy obejść projektowanymi kanałami wentylacji mechanicznej.

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY POMIĘSZEŃ DYDAKTYCZNYCH WIEŻA FIZJOTERAPII. POMIĘSZEŃ ZNAJDUJĄ SIĘ W KOMPLEKSIE BUDYNKÓW AKADEMII IM. JANA DŁUGOSZA W CZĘSTOCHOWIE PRZY AL. WASHINGTONA 4/8 (DZ. NR 78/2, 85, 86, 87, 84, 83/3,89/1 OBR.150)			
Zakład Usług Technicznych "ZUT" Piotr Szleper 42-200 Częstochowa ul.Bara 128 B		AKADEMIA IM. JANA DŁUGOSZA W CZĘSTOCHOWIE UL. WASHINGTONA 4/8	
RZUT PARTERU- INSATLACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ			Skala 1:50 10.2014
Projektował:	mgr inż. Łukasz Mirczak SLK/1059/PW/OŚ/05		S-4
Sprawił:	mgr inż. Jerzy Jeziorowski UAN 7342/130/92		
Opracował:	mgr inż. Ewelina Chład		