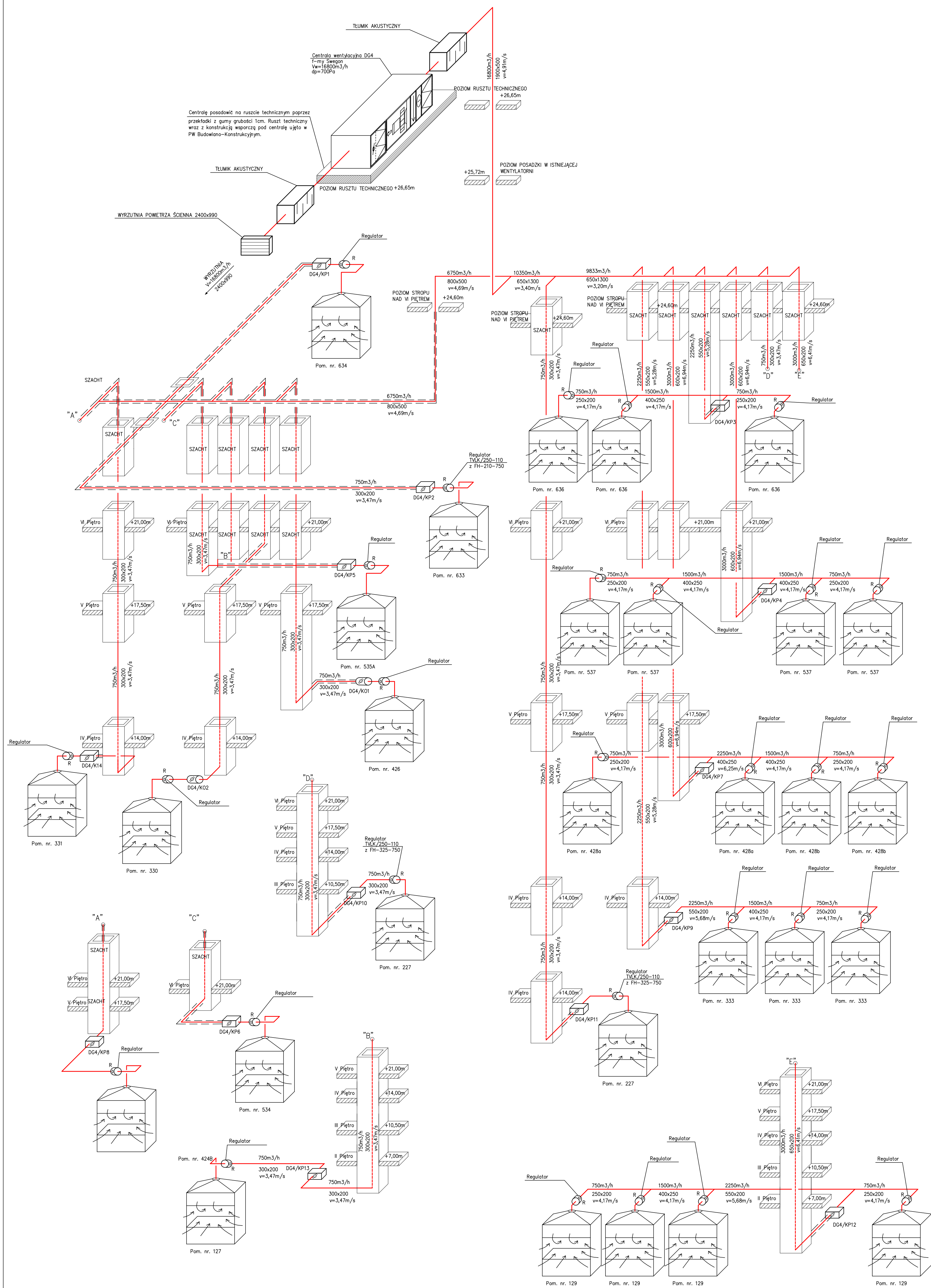


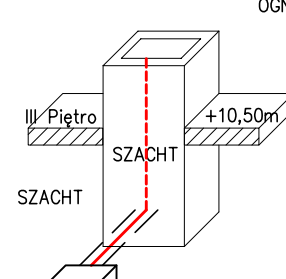
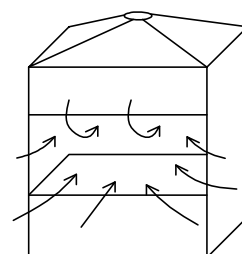
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY
UKŁADU WENTYLACYJNEGO DG4



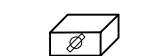
LEGENDA:



KANALY WENTYLACYJNE

DYGESTORIUM ZAMONTOWANE W LABORATORIUM
 POT. TAKIESEL-ORDACHOWICZA

Pom. nr. 131 NUMER POMIESZCZENIA W KTÓRYM
ZNAJDUJE SIĘ DYGESTORIUM



UG5/KP4 UKŁAD WENTYLACYJNY/NUMER KLAPY W OBRĘBIE UKŁADU



REGULATOR ZMIENNEGO PRZEPŁYWU

UWAGA:

NA SCHEMACIE TECHNOLOGICZNYM INFORMACYJNIE POKAZANO
DYGESTORIA, DLA KTÓRYCH PROJEKTUJE SIĘ INSTALACJE WYWIEJNĄ,
WYMIANA DYGESTORIÓW NIE WCHODZI W ZAKRES PROJEKTU

GENERALNY PROJEKTANT: PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA INSTALATOR ul. Warszawska 28/19 25-312 Kielce tel./fax: (41)368-16-50 e-mail: biuro@instalator-kielce.pl			
INWESTOR: POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 31-155 KRAKÓW, UL. WARSZAWSKA 24			
ADRES INWESTYCJI: 31-155 KRAKÓW, UL. WARSZAWSKA 24			
TEMAT: Aktualizacja wielobranzowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej wykonawczej wraz ze SWiR dla potrzeb przetargu na wykonanie prac I etapu objętego na rok 2013 i 2014 dla zadania pn.: Instalacje wentylacji mechanicznej wraz z klimatyzacją oraz wygrzewanie pomieszczeń w budynku 10-35 Wydziału Inżynierii i Technologi Chemicznej Politechniki Krakowskiej przy ul. Warszawskiej 24 w Krakowie, realizowanego w ramach programu „Termomodernizacja i wentylacja 10-35 WITCH PK”			
FAZA PROJEKTU BRANŻA	PROJEKT WYKONAWCZY-ETAP I cz. B SANITARNIA INSTALACJE WENTYLACJI-TOM III	NR PROJEKTU: 01/2013 ETAP I część B	
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY UKŁAD DGA	DATA: CZ. 01/13 SKALA:	NR RYSUNKU: S17
AUTORYZACJA: KORDYNATOR PROJEKTU	mgr inż. Beżena Komerska mgr inż. Beżena Komerska mgr inż. Renata Łach	NR UPRAWNIENI KL-160/87 KL-154/92 KL-160/87 KL-154/92 SMK-0040/P005/09	PODPIS
WSPÓŁPRACZA	mgr inż. Mariusz Ryfka		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adrianna Michalska	KL-128/2002	